

PRENUMERATA wynosi: w kraju — półrocznie zł 12.— (z przesyłką zł 12,90 gr), rocznie zł 24.— (z przesyłką zł 25,80 gr); zagranicą — półrocznie zł 18.—, rocznie zł 36.—. CENA OGŁOSZEŃ na 2, 3 i 4 str. okładki oraz po tekście 35 gr od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. KONTO czekowe w P. K. O. Nr. 30.577. REDAKCJA I ADMINISTRACJA: Elektoralna 2, III p., telef. 412-65. Godziny przyjęć: 8½ — 15.



WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

T R E Ś Ć :

CZEŚĆ I.

Ustawy, rozporządzenia, komunikaty: 57. Rozporządzenie Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 11 lipca 1931 r. o przyznaniu XI Międzynarodowym Targom Wschodnim, mającym się odbyć we Lwowie w czasie od 5 do 15 września 1931 r. włącznie, ulg w sprawie ochrony wynalazków, wzorów i znaków towarowych. 58. Ruch służbowy w Urzędzie Patentowym Rz. P.

Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.: 59, 60. Orzeczenia Wydziału Odwoławczego z dn. 10.6 1931 r., Nr. Odw. 1183/31 i z dn. 12.6 1931 r., Nr. Odw. 1203/31.

CZEŚĆ II.

61. Patenty na wynalazki — udzielenie (od Nr. 13890 do Nr. 14120); przejście prawa do patentów. 62. Opisy patentowe. 63. Wzory — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 2444 do Nr. 2520) i zdobniczych (od Nr. 1326 do Nr. 1427); przedłużenie mocy obowiązującej świadectw ochronnych; wykreślenia z rejestru. 64. Znaki towarowe — rejestracja (od Nr. 21541 do Nr. 21700 i znaku związkowego Nr. 14); zmiany w rejestrze; unieważnienia rejestracji.

Sprostowanie.

S O M M A I R E.

1^e PARTIE.

Législation, Informations: 57. Ordonnance du Ministre du Commerce et de l'Industrie du 11 Juillet 1931 concernant la protection des inventions, des modèles et des marques de fabrique à la XI Foire internationale à Lwów. 58. Personnel.

Jurisprudence: 59, 60. Arrêts de la Section des recours de l'Office des Brevets de la République Polonaise du 10.6 1931, Nr. Odw. 1183/31 et du 12.6 1931 Nr. Odw. 1203/31.

2^{me} PARTIE.

61. Brevets d'invention — délivrance (du Nr. 13890 au Nr. 14120); cession des droits aux brevets. 62. Brevets imprimés. 63. Modèles — registration des modèles d'utilité (du Nr. 2444 au Nr. 2520) et des modèles d'ornement (du Nr. 1326 au Nr. 1427); prolongation de la validité des certificats de protection; radiations du registre. 64. Marques de fabrique ou de commerce — registration (du Nr. 21541 au Nr. 21700); registration des marques collectives; changements dans le registre; nullité des registrations.

Rectification.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

57.

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA PRZEMYSŁU I HANDLU

z dnia 11 lipca 1931 r.

o przyznaniu XI Międzynarodowym Targom Wschodnim, mającym się odbyć we Lwowie w czasie od 5 do 15 września 1931 r. włącznie, ulg w sprawie ochrony wynalazków, wzorów i znaków towarowych.

Na podstawie art. 3 ust. 3, art. 90 ust. 3 i art. 182 ust. 2 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) zarządzam co następuje:

§ 1. Publikacja albo jawne stosowanie wynalazku lub wzoru, wystawionych na XI Międzynarodowych Targach Wschodnich we Lwowie, nie będzie przeszkodą do uzyskania patentu lub zarejestrowania wzoru, o ile nastąpiły po wystawieniu, zgłoszenie zaś wynalazku lub wzoru w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej nastąpiło przed upływem sześciu miesięcy od daty wystawienia. Pod temi samymi warunkami nie będzie przeszkodą do uzyskania patentu lub zarejestrowania wzoru ani samo wystawienie wynalazku lub wzoru na XI Międzynarodowych Targach Wschodnich we Lwowie, ani inne zgłoszenie, dokonane w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej po dacie wystawienia.

§ 2. Zgłoszenie w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej znaku towarowego, umieszczonego przedtem na towarze, wystawionym

na XI Międzynarodowych Targach Wschodnich we Lwowie, będzie korzystowało z prawa pierwszeństwa przez sześciomiesięczny okres czasu, rozpoczynający się od daty wystawienia.

§ 3. Do zgłoszenia wynalazku lub wzoru, wniesionego do Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej z powołaniem się na ulgi, określone §§ 1 i 2 niniejszego rozporządzenia, winno być dołączone zaświadczenie dyrekcji XI Międzynarodowych Targów Wschodnich we Lwowie, stwierdzające przedmiot i datę wystawienia, do zgłoszenia zaś znaku towarowego — zaświadczenie tejże dyrekcji, stwierdzające, że dany znak umieszczony był na towarze, wystawionym na wymienionych Targach, tudzież osobę wystawcy, przedsiębiorstwo, rodzaj towaru oraz datę wystawienia.

§ 4. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Przemysłu i Handlu:

(—) Zarzycki

(Dz. U. R. P. 1931 r. Nr. 62, poz. 506).

58.

RUCH SŁUŻBOWY
w Urzędzie Patentowym Rzeczypospolitej Polskiej.

Jodkiewicz Henryk Inż., prowiz. Rada techniczny, i Sulikowski Karol Inż., kontraktowy pracownik referendarski, zwolnieni z dniem 31 lipca 1931 r. na własną prośbę.

ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

59.

Do interpretacji art. 179, 181 i 177 ust. 1c rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 roku o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. w sprawie odwołania firmy „Friedrich Kaiser“ w Waiblingen, od orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 12 grudnia 1930 r. Nr. Sp. 383/30, oddalającego skargę odwołującej się firmy o unieważnienie rejestracji znaku towarowego Nr. Rej. 15765, dokonanej na rzecz firmy „Kussi & Schick“ Przedsiębiorstwo artykułów chemiczno-technicznych, Sp. z ogr. odp. w Cieszynie, postanowił:

- 1) orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dnia 12 grudnia 1930 r. Nr. Sp. 383/30 *z a t w i e r d z i ć*;
- 2) przyznać firmie „Kussi & Schick“, Sp. z ogr. odp. w Cieszynie od firmy „Friedrich Kaiser“ w Waiblingen pięćdziesiąt (50) złotych kosztów postępowania.

(Orzeczenie z dn. 10 czerwca 1931 r.,
Nr. Odw. 1183/31).

Wydział Spraw Spornych orzeczeniem z dnia 12 grudnia 1930 r. Nr. Sp. 383/30 oddalił skargę firmy „Friedrich Kaiser“ w Waiblingen o unieważnienie rejestracji znaku towarowego słownego „S z w a b o x o n“, dokonanej za Nr. Rej. 15765 na rzecz firmy „Kussi & Schick“ w Cieszynie, dla oznaczania przyrządów do tępienia much, motywując, że znak sporny odróżnia się dostatecznie od przeciwstawionych mu znaków skarżącego „Aeroxon mit dem Stift“, zarejestrowanych za Nr. Rej. 4667 i 14971 dla oznaczania środków do tępienia much, zwierząt i roślin. W szczególności zaznaczył Wydział

Spraw Spornych, że wprowadzie w obu znakach zgłoski końcowe „oxon“ są takie same, jednak zgłoski początkowe „Szwab“ i „Aer“ są różne, a charakterystyczny dźwięk litery „r“ zacierza identyczność samych końcówek. Wzrokowo różnią się oba znaki nie tylko ze względu na odmienne początkowe zgłoski, lecz także dlatego, że znak sporny, składa się z jednego słowa, podczas gdy znak mu przeciwstawiony — z czterech wyrazów. Różnica w ilości słów wyklucza możliwość identyfikowania obu znaków pod względem ich znaczenia, tembardziej, że słowa „Szwaboxon“ i „Aeroxon“, jako fantazyjne, nie oznaczają żadnego pojęcia. Powyższe różnice wykluczają możliwość pomieniania obu znaków przez odbiorców, a temsamem możliwość wprowadzania spornym znakiem odbiorców w błąd co do pochodzenia towarów. Z powyższych względów uznał Wydział Spraw Spornych, że przeciwko rejestracji znaku Nr. 15765 nie zachodziły przeszkody z art. 177 1c, 179 i 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), przytoczone przez skarżącego dla uzasadnienia skargi.

Od powyższego orzeczenia wniósł zastępca firmy „Friedrich Kaiser“ odwołanie, w którym wywodzi, że mylnie jest zapatrywanie Wydziału Spraw Spornych jakoby odmiennosc pierwszych zgłosek („Aer“ i „Szwab“) przy tej samej zgłosce końcowej („oxon“) usuwała możliwość wprowadzania odbiorców w błąd. O tem, czy dwa znaki, posiadające jedną zgłoskę równobrzmiącą, uważać należy za takie same w rozumieniu art. 181, nie decyduje porządek umieszczenia zgłosek, lecz znaczenie wspólnej zgłoski. W szczególności jeśli zgłoska ta stanowi znane brzmienie firmowe lub służy od dłuższego czasu do określania pewnego rodzaju towarów, nateczas zachodzi możliwość wprowadzania odbiorców w błąd co do po-

chodzenia towarów. Ponieważ zgłoska „oxon“ może być samoistnym znakiem, a przez długoletnie stosowanie, w połączeniu ze zgłoską „Aer“ do oznaczania muchołapek, wbiła się w pamięć odbiorców, przeto nawet w razie zmiany zgłoski „Aer“ na „Szwab“ odbiorcy mogliby muchołapki ze spornym znakiem uważać za pochodzące z wytwórni powódki. Zgłoska „Szwab“ w spornym znaku jest, zdaniem odwołującej się firmy, spolszczeniem nazwiska jednego z najstarszych w Europie fabrykantów muchołapek, mianowicie Szwapa w Zeiss, a nie nazwą owadu. Dalej twierdziła odwołująca się firma, że pozwana sprzedawała w czasie od r. 1922 do r. 1927 muchołapki ze znakiem „Radio“ i dopiero w r. 1927, po założeniu przez skarżącą firmę w Białej własnej fabryki p. f. „R. Steyspal“ i wypuszczeniu na rynek w większej ilości muchołapek „Aerixon“, zgłosiła znak „Szwaboxon“, co świadczy o świadomym naśladownictwie znaku powódki. Odbiorcami muchołapek są po większej części ludzie o mniejszej inteligencji, a nawet analfabeci, u których przy szybkim wymawianiu omawianych znaków cała uwaga skupia się na końcowej oryginalnej i znanej im zgłosce „oxon“, a zacierają się różnice pomiędzy pierwszymi zgłoskami. Dla tych odbiorców, jak również dla mniejszych sprzedawców oba znaki są słowami trzyzgłoskowymi, gdyż nie wymawiają oni „A—e—ro—xon“ tylko „E—ro—xon“, zaczem przeciwko rejestracji spornego znaku zachodziły niewątpliwie przeszkody z art. 177 1c i 181 rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych. Znak „Aerixon“ usiłowano naśladować i w innych krajach, lecz we wszelkich takich przypadkach dotyczące urzędy patentowe i sądy uważały stosowanie końcówki „oxon“ za naruszenie praw odwołującej się firmy. Dla przykładu załączone zostało do odwołania orzeczenie czechosłowackiego Ministerstwa Handlu z dnia 12 marca 1928 r., unieważniającej rejestrację znaku „Radioxon“ dla muchołapek. W konsekwencji prosiła odwołująca się firma o uchy-

lenie zaskarżonego orzeczenia i unieważnienie rejestracji znaku Nr. 15765.

Pełnomocnik pozwanej firmy prosił w pisemnej obronie o zażalenie orzeczenia Wydziału Spraw Spornych i przyznanie kosztów postępowania odwoławczego, podnosząc, że instancja I na zasadzie różnic, zachodzących pomiędzy znakami „Aerixon mit dem Stift“ i „Szwaboxon“ pod względem brzmienia, wyglądu i znaczenia słusznie uznała, że znaki te nie mogą być uważane za takie same w rozumieniu art. 181 (tudzież że przeciwko rejestracji spornego znaku nie zachodziła przeszkoda z art. 177 1c. Odwołująca się firma niestłusznie utrzymuje, że przy porównywaniu 2 znaków winna być badana każda zgłoska z osobna; przeciwnie porównanie musi obejmować całość znaków, gdyż ochronie podlegają znaki Nr. 4687 i 14971, składające się z 4 słów, temsamem podlega też ochronie wyraz „Aerixon“, lecz nie jest chronioną specjalnie końcówka „oxon“ lub „xon“. Pozwana firma uważa za mylne, nieuzasadnione i niezrozumiałe twierdzenie strony skarżącej, jakoby muchołapki były kupowane przeważnie przez osoby o mniejszej inteligencji, wrażliwsze na fonetyczne oddziaływanie znaku, by nazwa towaru przy kupnie była wymawiana tak szybko, że pierwsze zgłoski zanikają i słyszy się tylko końcówki, i by wyraz „Aerixon“ był tak samo trzyzgłoskowy jak „Szwaboxon“, skoro w języku polskim litery „a“ i „e“ nie mogą być łączone i każdy wymawia je oddzielnie. Powołując się na poruszoną już podczas rozprawy w Wydziale Spraw Spornych różnicę w opakowaniach muchołapek obu stron, uwidoczniającą, że pozwanej firmie obce są intencje naśladownictwa, podniosła pozwana, że także w odwołaniu przytoczone twierdzenie o zamiarze naśladowania znaku powódki, nie odpowiada rzeczywistości, albowiem pozwana firma istnieje dopiero od r. 1926, a nie 1922 r. i w ciągu r. 1927 zgłosiła do rejestracji cały szereg znaków. Pozwana firma oświadczyła też, że nie ma powodu powątpiewać, iż wyraz „Aerixon“, stanowiący składową

część znaku skarżącej firmy, znany jest oddawna, jako oznaczający jej towar i dlatego proponowane w odwołaniu osiągnięcie w tej mierze opinii sfer fachowych, byłoby bezcelowe.

Dnia 8 kwietnia 1931 r. wniósł zastępca odwołującej się firmy pismo uzupełniające, w którym twierdził, że końcówka „oxon“ stała się przez długie używanie tak „silnem znamięm“ znaku towarowego jego mandantki, że każdy znak, zaopatrzony tą samą końcówką, bez względu na to, jakie są początkowe zgłoski i jaka ich ilość, musi być uważany za wkraczający w prawa odwołującej się firmy. Przy wymawianiu spornego znaku końcówka „oxon“ ma szczególne brzmienie, gdyż zgłoska „Szwab“, jako nazwa owadu, nie zlewa się z tą końcówką, lecz bywa wymawialną oddzielnie. Ponadto we wspomnianem wyżej piśmie przyznał pełnomocnik powódki, że muchołapki kupują także osoby o wyższej inteligencji oraz że firma pozwana istnieje wprawdzie od r. 1928, jednak jest ona następczynią firmy „Cieszyńskie Zakłady Chemiczne“ Sp. z o. o., założonej w roku 1921, od której nabyła fabrykę i której współwłaścicielem był p. Kussy.

W czasie rozprawy pełnomocnicy obu stron w ustnych przemówieniach popierali wnioski, wyrażone w złożonych poprzednio piśmach.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Wydział Spraw Spornych słusznie uznał i trafnie uzasadnił, że znak sporny „Szwaboxon“ nie jest taki sam w rozumieniu art. 181 rozporządzenia o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, jak zarejestrowane na rzecz Friedricha Kaisera za Nr. Nr. Rej. 4667 i 14971 znaki słowne „Aeroxon mit dem Stift“ i że przeciwko zarejestrowaniu spornego znaku nie zachodziły przeszkody z art. 179 ust. 1 i 181 ani z art. 177 1c wyżej wymienionego rozporządzenia. Wniesione przez stronę skarżącą odwołanie nie jest w stanie wzruszyć ani osłabić motywów zaskarżonego orzeczenia; to też Wydział Odwoławczy postanowił z tych samych zasad-

nico względów orzeczenie to zatwierdzić, zauważając na wywody odwołującej się firmy, że argumenty przytoczone dla uzasadnienia, iż najistotniejszą częścią czyli, jak to powódka nazywa, „silnem znamięm“ tak jej znaku, jako też znaku spornego jest końcówka „oxon“ względnie „xon“, nie są uzasadnione i nie odpowiadają rzeczywistości. I tak zgłoska „oxon“ nie jest nazwą firmową strony pozywającej ani w żadnej postaci nie wchodzi w skład jej firmy, taksamo wcale nie udowodnionem jest twierdzenie, jakoby zgłoska ta, jako taka, bez dodatków znaną była jako oznaczenie muchołapek czy to wyrobu odwołującej się firmy, czy innego przedsiębiorstwa; znak „Aeroxon“ wedle polskiej wymowy jest niezaprzeczenie wyrazem czterozgłoskowym, a zgłoska „Szwab“ w spornym znaku nie jest wziętą z nazwiska jakiegoś niemieckiego fabrykanta muchołapek, lecz — jak powódka sama przyznała — jest pospolitą nazwą owadu, gnieźdzącego się w domach, a w szczególności w kuchniach, t. zw. karalucha lub karakana (*periplaneta orientalis*).

Zważywszy zatem, że prócz wskazanych w zaskarżonym orzeczeniu różnic, zachodzących pomiędzy znakami obu stron, znak sporny jest słowem trzyzgłoskowym, a źródłosłów jego wskazuje dość zrozumiale, iż znak służy do oznaczania środka do tępienia pasożytów i to środka produkowanego w kraju, jak można wnioskować z polskiej pisowni owego źródłosłowa, należy uznać, że znak „Szwaboxon“ różni się od czterozgłoskowych znaków Nr. Nr. 4667 i 14971 nie „tak nieznacznie“, jak wymaga przepis art. 181, by dwa znaki uważane być mogły za „takie same“, lecz że różnica pomiędzy przeciwstawionymi sobie znakami jest tak wybitna i zasadnicza, iż o wprowadzaniu w błąd lub o oczywistej możliwości wprowadzania odbiorców w błąd co do pochodzenia towarów nie może być mowy. Brak też wszelkich podstaw faktycznych i prawnych dla uznania samej zgłoski „oxon“ względnie „xon“ za tak charakterystyczną dla wyrabianych przez

odwołującą się firmę środków do tępienia much, zwierząt i roślin, by użycie ich w znaku innego przedsiębiorstwa w każdej możliwej kombinacji, t. j. w połączeniu na początku lub końcu z innymi zgłoszkami, stanowiło naruszenie wyłącznych praw skarżącej firmy do znaku „Aerixon mit dem Stift“.

Co się tyczy orzeczenia czechosłowackiego Ministerstwa Handlu z dnia 12 marca 1928 r. L. 632/28 zauważa się, że decyzja ta, wydana przez władzę zagraniczną w innej sprawie i między innymi stronami, nie może mieć żadnego wpływu na sprawę niniejszem w Urzędzie Patentowym Rz. P. rozpatrywaną. Co więcej, decyzji powyższej odmówić wypada w obecnym przypadku nawet czysto teoretycznego znaczenia interpretacyjnego, gdyż podobieństwo znaków „Aerixon“ i „Radiixon“ ustalone zostało na tych podstawach, że oba słowa wedle prawidłowej wymowy (niemieckiej czy czeskiej) są czterozgłoskowymi i że poza identyczną końcówką zachodzi także abstrakcyjna łączność pomiędzy pojęciami „Aero“ i „Radio“, albowiem oznaczają one dwa działy nowoczesnej techniki, będące polem licznych wynalazków i cieszące się zainteresowaniem (także niefachowej publiczności, natomiast wcale nie przyznaje omawianego orzeczenie końcówce „xon“ tego znaczenia, jakie przywiązuje doń odwołująca się firma i jakie miałyby uzasadnić mylność zaskarżonego orzeczenia.

Postanowienie o kosztach postępowania odwoławczego polega na przepisach art. 209 ust. 1 i 205 ust. 7 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r.

60.

Pojęcie towarów „tego samego rodzaju“ (czyli jednorodzaowości towarów) wedle art. 179 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalaz-

ków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384).

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej w sprawie odwołania firmy „Władysław Adamczewski i S-ka“ w Warszawie od uchwały Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dnia 28 marca 1931 r. Nr. Z 29442, odmawiającej częściowo zarejestrowania znaku towarowego słownego „Błyskolin“, postanowił.

uchwałę Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dnia 28 marca 1931 r. uchylić.

(Orzeczenie z dn. 12 czerwca 1931 r.,
Nr. Odw. 1203/31).

Firma „Władysław Adamczewski i S-ka“ w Warszawie, fabryka mydła i świec i wytwórnia produktów chemicznych, zgłosiła dnia 3 listopada 1930 r. znak towarowy słowny „Blyskolin“ dla oznaczania zaprawy do podłóg i pasty do obuwia. Ponieważ na rzecz firmy „Zabłocie“ Zakłady Chemiczne, Sp. Akc. w Żywcu zarejestrowany został dnia 20 stycznia 1927 r. z pierwszeństwem od dnia 9 lutego 1925 r. za Nr. Rej. 14268 znak towarowy słowny „Blysk“ dla lakierów do podłóg, przeto Wydział zgłoszeń znaków towarowych, uważając oba znaki za takie same w rozumieniu art. 181 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wdrożył postępowanie z art. 198 ust. 4 powyższego rozporządzenia, w którego toku firma „Zabłocie“ sprzeciwiła się zarejestrowaniu zgłoszonego znaku, twierdząc, że końcówka „lin“ nie usuwa podobieństwa, a ponieważ chodzi o te same wyroby, przeto używanie podobnej nazwy może łatwo kupujących wprowadzić w błąd. Zgłaszająca firma twierdziła, że pomiędzy znakami „Blyskolin“ i „Blysk“ zachodzą tak znaczne różnice wzrokowe i słuchowe, że nie można ich uważać za takie same, zwłaszcza, że i towary są odmienne. Wydział zgłoszeń uchwałę z dnia 28 marca 1931 r. postanowił zarejestrować zgłoszony znak na pastę do obuwia, natomiast w myśl art. 200 ust. 2 rozporządzenia o ochronie wyna-

lazków, wzorów i znaków towarowych odmówić zarejestrowania tegoż znaku dla zaprawy do podłóg, uznając go za taki sam jak znak Nr. Rej. 14268.

Od powyższej uchwały wniosła firma „Wł. Adamczewski i S-ka“ odwołanie, w którym wyjaśniła, że zaprawa do podłóg i lakier do podłóg nie są produktami tego samego rodzaju, albowiem zaprawa wyrabiana jest z wosku, parafiny i terpentyny, ma konsystencję stałą i służy do nadania podłogom połysku przy pomocy szcetek, a lakier jest jednym z rodzajów farb — lakierów kopalowych, wyrabianych z kopalu rozpuszczonego w spirytusie, ma konsystencję płynną i służy do malowania podłóg; na podstawie powyższego wyjaśnienia prosiła wymieniona firma o polecenie zarejestrowania znaku „Błyskolin“ także dla zaprawy do podłóg.

Podczas ustnej rozprawy współwłaściciel odwołującej się firmy Jerzy Krause (legitymujący się odpisem z rejestru handlowego (popierał odwołanie, twierdząc, że tak pomiędzy znakami obu stron, jak i towarami, dla których znaki te są przeznaczone, zachodzą znaczne różnice.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Ze stanowiska ustawy o ochronie znaków towarowych pojęcie jednorodności towarów zależnym jest od tego, czy pomiędzy nimi ze względu na ich sposób i rodzaj produkcji, gospodarcze przeznaczenie, normalne źródła fabrykacji i sprzedaży zachodzi tak bliski związek, że przeciętny odbiorca może przypuszczać, iż pochodzą one z tego samego przedsiębiorstwa, względnie używanie takich samych znaków dla oznaczania wyżej wymienionych towarów może uważać za wskazówkę na ich pochodzenie z tego samego przedsiębiorstwa. Nie chodzi o to, czy daną jest możliwość pomieniania samych towarów, lecz o to, czy nie zachodzi obawa pomieniania przedsiębiorstw, z których pochodzą towary,

zaopatrzone takimi samymi znakami. Obojętnym zatem jest, czy zaprawa i lakier do podłóg różnią się składem chemicznym i sposobem użycia, skoro w zwyczajnym obrocie oba te artykuły pochodzą zazwyczaj z tych samych wytwórni, są do nabycia w tych samych miejscach sprzedaży i ostatecznie służą do jednakowych celów, t. j. do nadania podłogom barwy i połysku i ich konserwacji. Z powyższych względów nie uważał Wydział Odwoławczy przytoczonych przez odwołującą się firmę różnic pomiędzy zaprawą i lakierem do podłóg za dostateczne do uznania różnorodności tych towarów, lecz przeciwnie podzielił pogląd Wydziału zgłoszeń, że w mowie będące towary są towarami tego samego rodzaju.

Natomiast nie dopatrył się Wydział Odwoławczy podstaw z art. 198 ust. 3 i 200 ust. 2 rozporządzenia z dnia 22 marca 1928 r. do odmowy zarejestrowania zgłoszonego znaku dla przeszkody z art. 181, ile że pomiędzy znakami słownymi „Błyskolin“ i „Błysk“ zachodzą tak znaczne różnice, iż nie można ich uważać za takie same w rozumieniu ustawowem. Wyraz „Błysk“ jest w języku polskim rzeczownikiem o ściśle pojęciu i rejestracja jego, jako znaku, dla lakieru do podłóg może budzić pewne zastrzeżenia ze względu na przepis art. 177 ust. 1, co jednak nie może być przedmiotem roztrząsania w niniejszej sprawie, podczas gdy zgłoszony znak, utworzony ze źródłosłowu „błysk“ i końcówki „olin“ jest trójzłogowym słowem fantazyjnym, różniącym się wzrokowo i fonetycznie od znaku „Błysk“ i nie służącym bezpośrednio do oznaczania rodzaju, właściwości, przeznaczenia lub innych cech towaru (art. 177 ust. 1).

W braku zatem przeszkody z art. 181 do zarejestrowania znaku „Błyskolin“ dla zaprawy do podłóg należy zaskarżoną uchwałę w części odmownej uchylić.

CZĘŚĆ II.

61.

PATENTY
NA WYNAŁAZKI.

Udzielenie.

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Cyfry i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę i grupę, do której zaliczono wynalazek. Następnie kolejno są umieszczone: nazwisko właściciela patentu; tytuł wynalazku; data zgłoszenia; po skrócie „Pierwsz.”, który oznacza pierwszeństwo ze zgłoszenia w jednym z krajów, należących do Konwencji Związkowej Paryskiej, data zgłoszenia zagranicznego i w nawiasie kraj, gdzie zgłoszenia dokonano; data udzielenia patentu.

1a₂₈ **13918**. Rembrandt Peale (St. Benedict, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki), William Sanders Davies (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki) i William Stewart Wallace (Philadelphia, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenie do rozdzielania zmieszanych i rozdrobionych materiałów. 14.10 1926. Udzielono 9.6 1931.

3b₂₃ **14091**. Max Godau jr. (Königsberg, Niemcy). Wieszak do ubrań. 3.4 1930. Udzielono 6.7 1931.

3d₃ **14109**. Compagnie des Machines à Coudre Singer S. A. (Genewa, Szwajcaria). Wzór kroju części ubiorów i sposób jego wykonania. 26.7 1928. Pierwsz. 28.7 1927 dla zastrz. 1—4 (Estonja); 11.8 1927 dla zastrz. 5—7 (Szwajcaria). Udzielono 9.7 1931.

5b₃₃ **14066**. Franciszek Kalla (Łagiewniki, Polska) i Paul Kalla (Ronsiontau, Niemcy), Sposób i urządzenie do mechanicznego urabiania węgla. 8.3 1929. Pierwsz. 16.4 1928 (Niemcy). Udzielono 24.6 1931.

5d₁₂ **13973**. Franciszek Kasperczyk (Woszczyce, Polska). Puszka na krążki kontrolne w wózku kopalnianym. 4.3 1929. Udzielono 17.6 1931.

6b₂₆ **14084**. Hans Rauhdt (Oborniki, Polska). Sposób i urządzenie do destylacji wysokoprocentowego alkoholu. 12.2 1929. Udzielono 6.7 1931.

7a₁₅ **13938**. Paul Multhaupt (Düsseldorf, Niemcy). Trzpień do walcowania rur. 9.7 1929. Pierwsz. 26.11 1928 (Niemcy). Udzielono 11.6 1931.

7d₁₆ **13939**. Mishawaka Rubber & Woolen M F G. Co. (Mishawaka, Indiana, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wyrobu szybko spinających się łączników. 20.9 1929. Udzielono 11.6 1931.

7e₈ **14035**. Szymon Eljasz Rand (Kraków, Polska). Sposób wytwarzania ostrych, dowolnej długości końców drutu, leżących na osi drutu, za pomocą 4 noży. 31.7 1929. Udzielono 20.6 1931.

7f₁₀ **14104**. Theodor Buchholz (Berlin, Niemcy). Sposób wyrobu żelaznych progów z żebrami przewodniczymi do szyn. 22.8 1929. Pierwsz. 20.11 1928 dla zastrz. 1—4; 17.4 1929 dla zastrz. 5—10; 29.4 1929 dla zastrz. 11—13; 7.5 1929 dla zastrz. 14 — 17; 3.6 1929 dla zastrz. 20; 7.6 1929 dla zastrz. 21; 8.6 1929 dla zastrz. 22—24; 17.6 1929 dla zastrz. 18 i 19; 16.7 1929 dla zastrz. 25 i 26 (Niemcy). Udzielono 8.7 1931.

8i₅ **14058**. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Sposób otrzymywania płynnych środków, stosowanych w przemyśle włókienniczym, skórzanym, papierniczym i tłuszczowym. 19.7 1929. Pierwsz. 5.9 1928 (Niemcy). Udzielono 23.6 1931.

8i₅ **14059**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Środki zwilżające, oczyszczające, rozszczepiające i podobne dla przemysłu włókienniczego. 6.9 1929. Pierwsz. 20.10 1928 (Niemcy). Udzielono 23.6 1931.

8k₁ **14054**. Frédéric Georges Mailard (Paryż, Francja). Sposób nadawania włóknom roślinnym wyglądu i własności wełny. 3.3 1930. Pierwsz. 18.4 1929 (Francja). Udzielono 23.6 1931.

9b₅ **14048**. Juljusz Steigler (Tarnów, Polska). Szczoteczka do czy-

szczenia zębów. 14.6 1930. Udzielono 22.6 1931.

10a₃ **14028**. Dr. C. Otto & Comp. Ges. mit beschränkter Haftung (Bochum, Niemcy). Piec komorowy ze ścianami grzejnymi podzielonemi na kanały bliźniacze. 16.11 1927. Pierwsz. 16.11 1926 (Niemcy). Udzielono 20.6 1931.

10a₅ **14120**. Dr. C. Otto & Comp. Ges. mit beschränkter Haftung (Bochum, Niemcy). Piec koksowy. 18.11 1929. Pierwsz. 4.5 1929 (Niemcy). Udzielono 9.7 1931.

10a₁₂ **14116**. Dr. C. Otto & Comp. Ges. mit beschränkter Haftung (Dalhausen, Niemcy). Samoczynnie uszczelniające się drzwi do pieców koksowych. 6.10 1927. Pierwsz. 27.10 1926 (Niemcy). Udzielono 9.7 1931.

10a₂₀ **14032**. The Barrett Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenie do destylacji smoly i wytwarzania paku. 4.2 1928. Pierwsz. 5.2 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.6 1931.

10a₂₉ **13985**. Joseph William Horace Ainscow (Lindfield pod Sydney'em, Australja). Sposób i urządzenie do odgazowywania materiałów, zawierających węgiel. 21.11 1928. Pierwsz. 22.11 1927 (Australja). Udzielono 17.6 1931.

10a₃₆ **13988**. International Holding de Distillation et Cokefaction a Base Temperature et Minière (Holcobami) Soc. An. Bruksela, Belgja). Urządzenie do koksowania i destylacji w niskiej temperaturze węgla kamiennego, węgla brunatnego i łupków bitumicznych. 22.3 1930. Pierwsz. 26.3 1929 dla zastrz. 1, 2, 5 i 12; 6.4 1929 dla zastrz. 3, 4, 6 — 11 (Belgja). Udzielono 17.6 1931.

10a₃₆ **14111**. Société de Recherches et de Perfectionnements Industriels (Puteaux, Francja). Piec wielokomorowy do destylacji materiałów, zawierających węgiel. 13.6 1928. Udzielono 9.7 1931.

11a₁₁ **14069**. Paul Switzeny (Wiedeń, Austrja). Przyrząd do broszowania. 20.3 1930. Pierwsz. 13.12 1929 dla zastrz. 1—11; 27.1 1930 dla zastrz. 12 i 13 (Austrja). Udzielono 24.6 1931.

12d₁ **13923**. Państwowa Fabryka Związków Azotowych w Chorzowie (Chorzów, Polska). Sposób oczyszczania soli. 13.4 1929. Udzielono 11.6 1931.

12f₃ **13997**. Elektrochemische Werke München Aktiengesellschaft (Höllriegelskreuth, Niemcy). Sposób przechowywania i stosowania alkaicznych roztworów w glinowych maczyniach. 9.11 1929. Udzielono 18.6 1931.

12k₉ **13924**. Elektrochemische Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Hirschfelde, Saksonja, Niemcy). Sposób otrzymywania wysokowartościowego azotniaku. 22.7 1929. Udzielono 11.6 1931.

12o₂ **14043**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania rozpuszczalnych w wodzie produktów z węgla brunatnego lub podobnych materiałów kopalnych. Dodatkowy do patentu Nr. 9892. 1.6 1929. Pierwsz. 2.6 1928 (Niemcy). Udzielono 22.6 1931.

12o₁₇ **13995**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania mocznika i jego produktów podstawiania. 1.7 1929. Pierwsz. 22.8 1928 (Niemcy). Udzielono 18.6 1931.

12p₁ **13967**. Schering-Kahlbaum A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób zwiększania rozpuszczalności stosowanych w lecznictwie związków pirydynowych. 31.10 1929. Udzielono 15.6 1931.

12p₁ **14040**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania zawierających siarkę produktów kondensacji acetyleny. 14.1 1929. Pierwsz. 27.7 1928 (Niemcy). Udzielono 20.6 1931.

12p₁ **14041**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania zasadowych nitropochodnych 9-aminoakrydyny. Dodatkowy do patentu Nr. 13170. 10.1 1928. Udzielono 20.6 1931.

12p₁ **14097**. Schering-Kahlbaum A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania azozwiązków heterocyklicznych. 6.11 1929. Udzielono 8.7 1931.

12p₇ **14014**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania produktów kondensacji szeregu benzodwuzynowego. Dodatkowy do patentu Nr. 9567. 12.12 1927. Udzielono 19.6 1931.

12p₁₀ **14001**. Knoll A. G. Chemische Fabriken (Ludwigshafen n. R., Niemcy). Sposób wytwarzania czteroazoli. 8.3 1930. Pierwsz. 14.3 1929 (Niemcy). Udzielono 18.6 1931.

12q₁ **13971**. Knoll A. G. Chemische Fabriken (Ludwigshafen n. R., Niemcy) i Karl Friedrich Schmidt (Ludwigshafen n. R., Niemcy). Sposób otrzymywania amin ze związków karboksylowych i ich pochodnych. 13.3 1929. Pierwsz. 13.3 1928 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

12q₂₀ **13965**. Bakelite Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin-Charlottenburg, Niemcy). Sposób wytwarzania szybkotwardniejących, bezwonnych żywic fenolo-aldehydowych oraz ich mieszanin z materiałami wypełniającymi. 31.1 1929. Pierwsz. 3.2 1928 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

12r₁ **13970**. Fritz Hofmann (Wrocław, Niemcy) i Robert Uloth (Wrocław, Niemcy). Sposób oczyszczania olejów z węgla kamiennego. 9.2 1929. Pierwsz. 17.2 1928 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

13g₁ **14075**. Hans Brandt (Köln-Lindenthal, Niemcy). Układ do oszczędnego zużytkowywania energii cieplnej, znajdującej się w wodzie nagrzanej o wysokim ciśnieniu. 30.12 1927. Udzielono 6.7 1931.

14f₇ **14064**. Hugo Lentz (Mauer, Austria). Stawidło zaworowe do parowozowych i okrętowych maszyn parowych. 18.3 1929. Pierwsz. 20.3 1928 (Austria). Udzielono 23.6 1931.

15k₇ **13928**. Gaetano Muzzioli (Medjolan, Włochy). Sposób odbijania rysunków lub napisów jedno — lub wielobarwnych na drzewie, tkaninach lub innych materiałach porowatych. 16.5 1929. Pierwsz. 22.5 1928 (Włochy). Udzielono 11.6 1931.

16₁ **13969**. Chemische Industrie Aktiengesellschaft (Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk) i Hermann Meyer

(Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk). Sposób wytwarzania i suszenia wzbogaconego w P₂ O₅ superfosfatu. 21.1 1929. Pierwsz. 24.1 1928 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

16₆ **13972**. Salzbergwerk Neustassfurt (Stassfurt, Niemcy). Nawóz mieszany. 22.6 1929. Pierwsz. 14.8 1928 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

18b₂₀ **14017**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Wałki i pierścienie do łożysk wałkowych. 2.7 1930. Pierwsz. 8.7 1929 (Niemcy). Udzielono 19.6 1931.

18c₂ **13940**. Friedrich Klopp (Wald, Rheinland, Niemcy). Urządzenie do obracania kół zębatach podczas ich hartowania w skrzynce chłodzącej. 27.9 1929. Udzielono 11.6 1931.

18c₂ **14086**. Friedrich Klopp (Wald, Rheinland, Niemcy). Urządzenie do hartowania tych części wałów pędnych, które mieszczą się w łożyskach. 9.11 1929. Udzielono 6.7 1931.

18c₉ **13987**. Aciéries Réunies de Burbach-Eich-Dudelage Société Anonyme. (Luxemburg, Luxemburg). Tygiel do wyżarzania. 12.4 1929. Pierwsz. 27.4 1928 (Luxemburg). Udzielono 17.6 1931.

19a₁ **14079**. Borys Pawłowitsch Andreianow (Moskwa, Z. S. S. R.). Zakotwienie toru kolejowego w podtorzu. 20.2 1930. Udzielono 6.7 1931.

19a₈ **13980**. Max Rüping (Monachjum, Niemcy). Podkładka do szyn kolejowych. 17.5 1929. Pierwsz. 18.5 1928 dla zastrz. 1, 2 i 3; 4.9 1928 dla zastrz. 4 (Niemcy). Udzielono 17.6 1931.

19a₈ **14019**. Max Rüping (Monachjum, Niemcy). Sposób przymocowania szyn do podkładów. 11.7 1929. Pierwsz. 4.9 1928 dla zastrz. 1—13; 17.11 1928 dla zastrz. 14—18 (Niemcy). Udzielono 19.6 1931.

19c₁ **14013**. August Deidesheimer (Berlin—Charlottenburg, Niemcy) i Frederic Scherer (Strasbourg, Francja). Sposób budowy dróg z dużego kamienia łamanego i z drobnych odprysków kamiennych. 7.1 1929. Pierwsz. 27.2 1928 dla zastrz. 1 — 4 (Francja). Udzielono 19.6 1931.

19c₉ **14055**. Bruno Peckie (Gdańsk, Wolne Miasto Gdańsk). Maszyna do

budowy dróg betonowych. 30.5 1930. Pierwsz. 3.6 1929 (Niemcy). Udzielono 23.6 1931.

20d₁₈ **13927**. Société Générale Isothermos (Paryż, Francja). Maźnica uszczelniona do samoczynnego smarowania zapomocą tarczy obrotowej czerpiącej smar. 11.3 1929. Pierwsz. 8.8 1928 (Francja). Udzielono 11.6 1931.

20e₁₃ **13893**. Ludwik Rogowski (Lublin, Polska). Samoczynny sprzęg do wagonów kolejowych. 12.3 1929. Udzielono 5.6 1931.

20f₂₀ **13895**. Johann Rihosek (Wiedeń, Austria), Richard Ludwig Leuchter (Weidlingau, Austria) i Gebrüder Hardy, Maschinenfabrik und Giesserei A. G. (Wiedeń, Austria). Urządzenie do stopniowego wyłączenia jednokomorowych hamulców, działających zapomocą sprężonego powietrza. Dodatkowy do patentu Nr. 11258. 21.1 1929. Pierwsz. 17.2 1928 (Austria). Udzielono 5.6 1931.

20f₂₀ **14044**. Wilhelm Hildebrand (Berlin, Lichterfelde, Niemcy). Jednokomorowy hamulec, działający sprężeniem powietrzem, z zaworem do stopniowego odhamowywania. 2.12 1929. Pierwsz. 24.12 1928 (Niemcy). Udzielono 22.6 1931.

20h₅ **14049**. Fernand Deloison (Lomme, Francja). Urządzenie do hamowania wagonów na torach rozrządowych. 9.9 1924. Pierwsz. 19.9 1923 dla zastrz. 1—6; 1.2 1924 dla zastrz. 7. (Francja). Udzielono 22.6 1931.

20i₃₃ **14039**. Deutsche Reichsbahn-Gesellschaft Reichsbahn-Zentralamt (Berlin, Niemcy) i Knorr — Bremse Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie zabezpieczające pociągi. 8.5 1928. Pierwsz. 12.5 1927 (Niemcy). Udzielono 20.6 1931.

20i₃₅ **14092**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin, — Siemensstadt, Niemcy). Urządzenie do przyjmowania sygnałów przez będące w ruchu wagony kolejowe. 27.1 1928. Pierwsz. 18.3 1927 (Niemcy). Udzielono 6.7 1931.

20i₃₅ **14094**. Włodzimierz Trusow (Brwinów, Polska). Samoczynne urządzenie, niedopuszczające przejeź-

dzenia sygnału „stój“. 10.9 1929. Udzielono 8.7 1931.

20i₄₂ **13920**. Faustyn Piasek (Płock, Polska). Automat elektromagnetyczny, alarmujący zbliżanie się pociągów, idących w kierunkach przeciwnych po linii jednotorowej. 2.6 1928. Udzielono 9.6 1931.

20l₂₅ **14003**. Aktiová společnost, dříve Škodovy závody v Plzni (Praga, Czechosłowacja). Urządzenie sterownicze do stopniowanego rozrządu nastawników kciukowych lub walcowych do elektrycznych pojazdów zapomocą tłokowego silnika, pracującego sprężeniem powietrzem. 28.3 1930. Pierwsz. 29.3 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 18.6 1931.

21a²₁₁ **13982**. Walter Vollmann (Berlin, Niemcy). Membrana do głośników. 4.5 1929. Pierwsz. 5.5 1928 dla zastrz. 1—4; 5.7 1928 dla zastrz. 5—9 (Niemcy). Udzielono 17.6 1931.

21a²₂₅ **14026**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Międzykomunikacyjny aparat telefoniczny. 28.3 1929. Pierwsz. 5.4 1928 (Szwecja). Udzielono 19.6 1931.

21a³₃₆ **13898**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Układ połączeń w urządzeniach telefonicznych z ruchem nawpół samoczynnym. 24.3 1928. Pierwsz. 5.12 1927 (Niemcy). Udzielono 5.6 1931.

21a⁴₈ **13926**. Telefonaktiebolaget L. M. Ericsson (Stockholm, Szwecja). Układ elektryczny, wytwarzający proste drgania harmoniczne. 13.12 1928. Pierwsz. 17.12 1927 (Szwecja). Udzielono 11.6 1931.

21a⁴₂₉ **13984**. Dr. Erich F. Huth G. m. b. H. (Berlin, Niemcy). Urządzenie do wzmacniania elektrycznych prądów zmiennych. 2.9 1921. Pierwsz. 6.4 1915 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.6 1931.

21a⁴₃₅ **13915**. Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin, Niemcy). Układ połączeń przystosowany do zasilania prądem z sieci aparatów, zaopatrzonych w lampy elektronowe. 19.1 1929. Pierwsz. 20.1 1928 (Niemcy). Udzielono 9.6 1931.

21a⁴₃₅ **13925.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Urządzenie do prostowania i wyrównywania prądu zmiennego. 10.8 1928. Pierwsz. 1.9 1927 (Niemcy). Udzielono 11.6 1931.

21a⁴₇₄ **13909.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Urządzenie do odgazowywania lamp elektronowych za pomocą prądu o wielkiej częstotliwości, indukowanego w obracającej się cewce. 8.8 1927. Pierwsz. 29.10 1926 (Niderlandy). Udzielono 9.6 1931.

21b₃ **13908.** Pála a Spol., akciová továrna elektrických článků a baterii ve Slaném (Slany, Czechosłowacja). Opakowanie zabezpieczające do baterij elektrycznych. 2.5 1929. Udzielono 9.6 1931.

21b₂₂ **13996.** Hans Elsner (Hoppecke, Niemcy). Akumulator elektryczny. Dodatkowy do patentu Nr. 13029. 31.10 1929. Pierwsz. 26.3 1929 (Niemcy). Udzielono 18.6 1931.

21c₆₃ **13946.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Urządzenie napędowe do regulatorów elektrycznych prądu stałego. 23.11 1928. Pierwsz. 1.12 1927 (Niemcy). Udzielono 13.6 1931.

21d¹₆₈ **13901.** J. Stone et Company Limited (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do przesuwania szczotek prądnic prądu stałego w celu zmieniania jej biegunowości. 2.3 1929. Pierwsz. 30.3 1928 (Wielka Brytania). Udzielono 5.6 1931.

21d²₃₉ **13977.** Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Chłodzony powietrzem silnik bocznikowy prądu trójfazowego w połączeniu z regulatorem napięcia. 11.3 1929. Pierwsz. 19.4 1928 (Niemcy). Udzielono 17.6 1931.

21d²₄₂ **13944.** Ganz-féle Villamos-sági Részvénytársaság (Budapeszt, Węgry). Urządzenie do podwyższania napięcia międzyzaciskowego przy odbornikach prądu zmiennego, pracujących przy wzroście obciążenia prądem biegu jałowego. 25.4 1928. Pierwsz. 3.5 1927 dla zastrz. 1—6; 28.6 1927 dla zastrz. 7, 8, 11 i 12 (Węgry). Udzielono 13.6 1931.

21e₂₅ **13906.** Stanisław Grzesik (Tczew, Polska). Tablica do umoco-

wywania liczników. 31.10 1928. Udzielono 9.6 1931.

21e₂₅ **13991.** Koch & Sterzel Aktiengesellschaft (Drezno, Niemcy). Transformator prądowy w kształcie garnka. 14.6 1928. Pierwsz. 23.1 1928 (Niemcy). Udzielono 17.6 1931.

21f₆₀ **13892.** Elektrotechnische Fabrik Schmidt & Co., Gesellschaft m. b. H. (Bodenbach, Czechosłowacja). Wieszak latarki elektrycznej. 14.1 1928. Udzielono 5.6 1931.

21f₈₂ **13910.** N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Lampa rtęciowa z katodą żarową. 10.8 1928. Pierwsz. 12.8 1927 (Niderlandy). Udzielono 9.6 1931.

21f₈₅ **13981.** Patent-Treuhand-Gesellschaft für elektrische Glühlampen m. b. H. (Berlin, Niemcy). Rurowa elektryczna lampa gazowa z katodą żarzoną pośrednio. 11.10 1928. Pierwsz. 15.10 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.6 1931.

21g₁₃ **13897.** Westinghouse Lamp Company (Bloomfield, New-Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Lampa katodowa o wyładowaniu jarzącym. 31.12 1927. Pierwsz. 3.1 1927 dla zastrz. 1 i 2; 20.7 1927 dla zastrz. 3 i 4 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 5.6 1931.

21g₁₃ **13911.** Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin, Niemcy). Trzonki lampy katodowej o katodzie nagrzewanej pośrednio. 15.10 1928. Pierwsz. 17.10 1927 (Niemcy). Udzielono 9.6 1931.

21g₁₃ **13912.** Marconi's Wireless Telegraph Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Lampa katodowa do układu „push-pull”. 20.10 1928. Pierwsz. 28.10 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 9.6 1931.

21h₁₅ **13990.** Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Elektryczny piec oporowy do hartowania za pomocą azotowania. 26.7 1926. Pierwsz. 4.9 1925 (Niemcy). Udzielono 17.6 1931.

22a₁ **13962.** J. R. Geigy S. A. (Bazy-lea, Szwajcaria). Sposób otrzymywania barwników jednoazowych. 9.10 1929. Pierwsz. 15.10 1928 dla zastrz. 1; 25.5 1929 dla zastrz. 2; 4.7 1929 dla

zastrz. 3 (Francja). Udzielono 15.6 1931.

22a₈ **14098**. J. R. Geigy A.-G. (Bazylea, Szwajcaria). Sposób otrzymywania bezpośrednich barwników diazowych. 13.11 1929. Pierwsz. 15.11 1928 (Niemcy). Udzielono 8.7 1931.

23b₁ **13896**. Józef Władysław Florian (Limanowa, Polska) i Towarzystwo Naftowe „Limanowa“ Sp. z ogr. odp. (Limanowa, Polska). Sposób oczyszczania smoły i asfaltu pochodzących z rop parafinowych. 31.8 1929. Udzielono 5.6 1931.

24a₅ **13986**. Jacob Buchli (Winterthur, Szwajcaria). Parowozowa skrzynia paleniskowa. 19.3 1929. Udzielono 17.6 1931.

24e₁ **13956**. Max Heller (Charlottenburg, Niemcy). Sposób wytwarzania gazu wodnego z paliwa sproszkowanego oraz generator do przeprowadzania tego sposobu. 28.3 1929. Pierwsz. 2.4 1928 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

24e₃ **14089**. Jean Gohin (Choisy-le-Roi, Francja). Czadnica. 8.2 1929. Udzielono 6.7 1931.

24e₉ **14096**. Motorenfabrik Deutz Aktiengesellschaft (Köln — Deutz, Niemcy). Sposób zasilania paliwem wytwórnice gazu. 25.2 1929. Pierwsz. 27.2 1928 (Niemcy). Udzielono 8.7 1931.

24e₁₀ **14077**. Jakób Lamm (Brody, Polska). Gazo-generator do motorów ssąco-gazowych. 23.4 1930. Udzielono 6.7 1931.

24h₇ **13890**. A. E. G. — Union Elektrizitäts-Gesellschaft (Wiedeń, Austria). Urządzenie napędne do palenisk mechanicznych. 20.10 1928. Pierwsz. 22.10 1927 (Austria). Udzielono 5.6 1931.

24l₅ **14057**. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Palnik na pył węglowy do palenisk kotłów parowych. 10.5 1929. Pierwsz. 11.5 1928. (Niemcy). Udzielono 23.6 1931.

24l₅ **14108**. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Palnik do pyłowego albo gazowego paliwa. 10.1 1929. Pierwsz. 13.1 1928 (Niemcy). Udzielono 9.7 1931.

26a₂ **14081**. „S. I. R. I“. Società Italiana Ricerche Industriali (Termi,

Włochy). Sposób otrzymywania gazu o wysokiej zawartości tlenku węgla. 5.2 1929. Pierwsz. 29.2 1928 (Włochy). Udzielono 6.7 1931.

26a₁₃ **14034**. Heino Ballhöfer (Büfelen, Niemcy). Gaźnik do ropy i ciężkich olejów. 19.7 1929. Pierwsz. 7.2 1929 (Niemcy). Udzielono 20.6 1931.

26a₁₆ **14031**. Dr. C. Otto & Comp. Ges. mit beschränkter Haftung (Bochum, Niemcy). Sposób zapobiegania zgęszczaniu się smoły w zbiornikach i przewodach gazowych urządzeń, służących do wytwarzania gazu i koksu. 16.4 1929. Pierwsz. 21.5 1928 (Niemcy). Udzielono 20.6 1931.

26c₁₀ **14090**. Maschinen- und Apparatebau-Gesellschaft Martini & Hüneke m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób zapobiegania wydzielaniu się stałego naftalenu w przewodach gazu świetlnego i gazu z pieców koksowych oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 30.12 1929. Udzielono 6.7 1931.

26d₈ **13934**. Société Anonyme Hollando-Belge pour la Fabrication du Coke (Grivegnée, Belgja). Sposób usuwania siarkowodoru i kwasu cyjanowodorowego z gazów oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 17.4 1929. Pierwsz. 3.7 1928 (Niemcy). Udzielono 11.6 1931.

26d₈ **13955**. Wintershall Aktiengesellschaft (Kassel, Niemcy), Karl Theodor Thorsell (Kassel, Niemcy) i August Kristenssen (Kassel, Niemcy). Sposób usuwania siarkowodoru z gazów. 23.8 1928. Pierwsz. 16.9 1927 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

26d₈ **14082**. „L'Air Liquide“ Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Sposób i urządzenie do regeneracji roztworów amonjakalnych, nasyconych kwasem węglowym. 28.2 1929. Pierwsz. 29.2 1928 (Francja). Udzielono 6.7 1931.

26d₈ **14100**. Gewerkschaft Mathias Stinnes (Essen-Ruhr, Niemcy). Sposób oczyszczania gazów destylacji węgla. 7.5 1929. Pierwsz. 9.5 1928 dla zastrz. 1—9; 22.8 1928 dla zastrz. 10, 11 (Niemcy). Udzielono 8.7 1931.

26d₈ **14101**. Société Chimique de la Grande Paroisse, Azote & Produits

Chimiques (Paryż, Francja) i „L'Air Liquide“, Société Anonyme pour l'Étude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude (Paryż, Francja). Sposób usuwania związków siarkowych z gazów. 3.8 1929. Pierwsz. 8.8 1928 (Francja). Udzielono 8.7 1931.

26d₈ **14105**. Christian Johannes Hansen (Essen-Ruhr, Niemcy). Sposób i urządzenie do usuwania amoniaku i siarkowodoru z gazów zapomocą roztworów tionianów metali. 10.9 1929. Pierwsz. 10.1 1929 (Niemcy). Udzielono 8.7 1931.

27b₁₇ **14072**. Roman Witkiewicz (Lwów, Polska) i Adam Wiciński (Lwów, Polska). Sposób wyrównywania działania ruchomej masy tłoka na fundament bezkorbowej silnikosprężarki i urządzenie do tego celu. 24.12 1929. Udzielono 24.6 1931.

28b₂₅ **13931**. Hans Müller (Lipsk, Niemcy). Maszyna do strzyżenia futer. 11.5 1929. Pierwsz. 16.10 1928 (Niemcy). Udzielono 11.6 1931.

29a₆ **14010**. Michel Dassonville (Paryż, Francja). Sposób i urządzenie do zbierania w postaci motka wełny sztucznej. 27.11 1929. Pierwsz. 19.2 1929 (Francja). Udzielono 18.6 1931.

29a₆ **14062**. Barmer Maschinenfabrik Aktiengesellschaft (Wuppertal-Barmen, Niemcy). Sposób przedzenia sztucznego jedwabiu, obróbki otrzymanych zwojów i skręcania nitok, oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 22.4 1930. Pierwsz. 29.4 1929 (Niemcy). Udzielono 23.6 1931.

29b₂ **14018**. Urbain Jules Léon Thuau (Paryż, Francja). Sposób odżywicowywania roślin włóknistych. 11.6 1930. Pierwsz. 15.6 1929 (Francja). Udzielono 19.6 1931.

29b₃ **14073**. Leon Lilienfeld (Wiedeń, Austrija). Sposób otrzymywania z wiskozy sztucznych materiałów. 15.7 1930. Pierwsz. 15.7 1929 (Austrija). Udzielono 24.6 1931.

30a₈ **13945**. Charles W. Stickel (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki) i William R. Tuttle (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Szczypczyki do usuwania włosów. 31.3 1930. Udzielono 13.6 1931.

30h₅ **13966**. Magister A. Bukowski succ. Apteka i Pracownia Chemiczna (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania trwałego bezbarwnego roztworu adrenaliny i nowokainy. 16.4 1929. Udzielono 15.6 1931.

30k₅ **14011**. Augusta Bohne (Wiedeń, Austrija). Przyrząd do płókania pochwy. 24.2 1930. Pierwsz. 9.3 1929 (Austrija). Udzielono 18.6 1931.

31c₁₁ **14052**. Emile Brumm (Lyon, Francja). Maszyna do topienia i odlewania metali pod ciśnieniem, zapomocą wttryskiwania. 29.10 1929. Pierwsz. 9.11 1928 (Francja). Udzielono 22.6 1931.

31c₃₃ **13891**. Compagnie des Fontes Girées Société Anonyme (Saint-Dié, Francja). Sposób mechanicznego ulepszania fizycznych i chemicznych własności metali lub stopów, a zwłaszcza żeliwa. 7.8 1929. Udzielono 5.6 1931.

32a₁₅ **14087**. N. V. Maatschappij tot Exploitatie van Uitvindingen (Rotterdam, Niderlandy). Tłok i forma wstępna do wyrobu wydrążonych przedmiotów szklanych zapomocą wytłaczania i wydymania. 16.11 1928. Pierwsz. 10.12 1927 (Niderlandy). Udzielono 6.7 1931.

33c₆ **13959**. Wenzel Fritsch (Budapeszt, Węgry). Urządzenie do mycia głowy przy krzesłach fryzjerskich. 6.2 1930. Udzielono 15.6 1931.

34d₃ **13974**. Barbara Bergel (Wiedeń, Austrija). Łopata. 20.11 1930. Udzielono 17.6 1931.

34g₁₅ **13953**. Edward Strohalek (Lwów, Polska). Składane łóżko żelazne. 20.1 1930. Udzielono 15.6 1931.

36c₉ **13900**. Richard Samesreuther (Butzbach, Niemcy) i Georg Kränzlein (Hoechst m. M., Niemcy). Grzejnik. 28.1 1929. Pierwsz. 1.2 1928 (Niemcy). Udzielono 5.6 1931.

36c₉ **14083**. Antoni Stebelski (Warszawa, Polska). Żelazo - betonowy grzejnik parowy. 16.9 1929. Udzielono 6.7 1931.

37a₄ **14107**. Friedrich Förster (Finow, Niemcy) i Robert Krafft (Finow, Niemcy). Ściana metalowa z izolacją powietrzną. 6.9 1930. Udzielono 8.7 1931.

37b₁ **14022**. Henri Coanda (Paryż, Francja). Element budowlany. 12.6

1929. Pierwsz. 13.6 1928 (Francja). Udzielono 19.6 1931.

37b₁ **14085**. Tobiasz Wexner (Kraków, Polska). Pustak teowy, górą zamknięty. 14.9 1929. Udzielono 6.7 1931.

37b₃ **13964**. Bruno Bauer (Wiedeń, Austria). Uzbrojenie słupów betonowych. 18.4 1930. Udzielono 15.6 1931.

37c₂ **13894**. „Eternitas“ Akciové Továrny Dehtových Výrobku a Krycích Hmot (Hradec Králové, Czechosłowacja). Sposób umocowywania azbestowo-cementowych i podobnych płytek dachowych. 7.7 1930. Udzielono 5.6 1931.

37d₂₄ **14115**. Anton Klinger (Wiedeń, Austria). Urządzenie do uszczelnienia okien i drzwi. 31.12 1929. Udzielono 9.7 1931.

37e₆ **13968**. Leon Hertz (Warszawa, Polska). Ruchomy pomost do odnawiania domów. 10.3 1930. Udzielono 15.6 1931.

38b₅ **13937**. Hans Sielemann (Bunde, Westfalja, Niemcy). Urządzenie do wytwarzania na długich kawałkach drzewa pożądaných profili. 6.10 1928. Udzielono 11.6 1931.

39a₉ **14056**. Helsingborgs Gummi-fabriks Aktiebolag (Helsingborg, Szwecja). Masa kauczukowa. 1.10 1929. Udzielono 23.6 1931.

39a₁₀ **13903**. Dunlop Rubber Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania) i The Anode Rubber Co. Ltd. (St. Peters Port, Wielka Brytania). Sposób wyrobu przedmiotów gąbczastych z wodnych emulsyj gumy. 18.4 1930. Udzielono 5.6 1931.

39a₁₀ **13950**. Dunlop Rubber Co. Ltd. (Londyn, Wielka Brytania) i The Anode Rubber Co. Ltd. (St. Peters Port, Wielka Brytania). Sposób wyrobu przedmiotów z wodnych zawiesin kauczuku, gutaperki, balaty i t. d. 20.3 1930. Pierwsz. 21.3 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 13.6 1931.

39a₁₀ **14024**. Kalle & Co. Aktiengesellschaft (Wiesbaden - Biebrich, Niemcy). Sposób ściągania z form wysuszonych, pustych wewnątrz przedmiotów, wytworzonych z żelatyny, regenerowanego błonnika lub pochodnych błonnika. 11.7 1930. Pierwsz. 12.7 1929 (Niemcy). Udzielono 19.6 1931.

39a₁₀ **14042**. Kalle & Co. Aktiengesellschaft (Wiesbaden - Biebrich, Niemcy). Przyrząd do wytwarzania kieszek błonnikowych. 22.2 1929. Pierwsz. 23.2 1928 (Niemcy). Udzielono 22.6 1931.

39b₈ **14006**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania wulkanizowanych produktów z kauczuku. 18.12 1930. Pierwsz. 17.1 1930 (Niemcy). Udzielono 18.6 1931.

39b₂₂ **14025**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytwarzania sztucznych mas żywicznych. 1.9 1930. Pierwsz. 7.9 1929 (Niemcy). Udzielono 19.6 1931.

40a₁₂ **14078**. Henry Edwin Coley (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do otrzymywania metali lotnych z ich rud. 15.1 1929. Udzielono 6.7 1931.

40a₁₂ **14110**. Robert Treu (Wiedeń, Austria). Sposób miarkowania zużycia paliwa w procesach hutniczych. 16.1 1930. Pierwsz. 10.12 1929 (Austria). Udzielono 9.7 1931.

40a₁₆ **13941**. Anaconda Copper Mining Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wydzielenia metali lotnych z żużli. 28.7 1927. Udzielono 11.6 1931.

40a₃₄ **13942**. American Smelting and Refining Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Ulepszenie w sposobie oddzielenia kadmu od materiałów zawierających inne lotne metale. 21.6 1929. Udzielono 11.6 1931.

40a₃₄ **14009**. Zakłady Hohenlohego — Hohenlohe-Werke, Spółka Akcyjna (Wełnowiec, Polska). Sposób wytwarzania cynku ze zbrykietowanego pyłu cynkowego. 7.9 1929. Udzielono 18.6 1931.

40d₁ **14004**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób ulepszania wytrzymałości stopów magnezu, zwłaszcza w postaci kształtek. 2.4 1930. Pierwsz. 25.4 1929 (Niemcy). Udzielono 18.6 1931.

42c₈ **14036**. Mikołaj Kulwieć (Rembertów, Polska). Antyleryjski stolik mierniczy. 25.10 1929. Udzielono 20.6 1931.

42f₂ **14033**. Société d'Études pour Appareils de Précision, Société Anonyme (Paryż, Francja). Waga samoczynna o jednakowej podziałce. 2.7 1929. Pierwsz. 5.7 1928 (Francja). Udzielono 20.6 1931.

42g₅ **14117**. Sigmund Katscher (Wiedeń, Austria). Membrana. 31.8 1929. Udzielono 9.7 1931.

42g₆ **14103**. The Gramophone Company, Limited (Hayes, Middlesex, Wielka Brytania). Gramofon. 24.4 1929. Pierwsz. 18.2 1929 (Wielka Brytania). Udzielono 8.7 1931.

42k₃₀ **14002**. Mahnesmannröhren-Werke (Düsseldorf, Niemcy). Urządzenie do badania rur. 14.3 1930. Udzielono 18.6 1931.

44a₁₅ **14016**. Paweł Kurzyk (Siemianowice, Polska). Guzik. 13.6 1930. Udzielono 19.6 1931.

45a₅₁ **13952**. August Wurr (Volkshof-Hamburg, Niemcy). Obsypnik. 14.8 1930. Udzielono 13.6 1931.

45b₁₁ **14068**. Franz Udvary (Enzersdorf a. d. Fischa, Austria). Maszyna do kolejnego wydzielania poszczególnych ziarn lub zgóry oznaczonej ich ilości ze zbiornika, zawierającego większą ilość ziarn. 9.3 1929. Pierwsz. 10.3 1928 dla zastrz. 1 — 15; 16.2 1929 dla zastrz. 16 — 19 (Austria). Udzielono 24.6 1931.

45c₁₆ **13947**. Charles Grebert (Richebourg l'Avoué, Francja). Maszyna do wykopywania ziemniaków i tym podobnych ziemniaków. 5.3 1930. Pierwsz. 20.9 1929 dla zastrz. 1, 2 i 7 (Belgia). Udzielono 13.6 1931.

45h₂ **14061**. Adolf Wendt (Hohenselchow, Niemcy). Przetyczka zabezpieczająca. 19.12 1929. Udzielono 23.6 1931.

45i₆ **14067**. Wacław Zabielski (Warszawa, Polska). Podkowa z metalu i kauczuku. Dodatkowy do patentu Nr 13060. 21.8 1928. Udzielono 24.6 1931.

45i₁₂ **14074**. Marcin Szopa (Warszawa, Polska). Podkowa dla koni. 14.4 1931. Udzielono 26.6 1931.

45k₂ **13943**. Dawid Samuel (Kraków, Polska). Wieszak blaszany do zawieszania papierowych lub podobnych przedmiotów. 10.11 1930. Udzielono 13.6 1931.

46a₃ **13992**. Paul Louis Weiller (Paryż, Francja). Silnik spalinowy o układzie cylindrów w gwiazdę. 25.8 1928. Pierwsz. 27.8 1927 (Francja). Udzielono 17.6 1931.

46b₃ **14065**. Ludwig Eberman (Lwów, Polska). Stawidło wlotowo-wylotowe do silników spalinowych. 24.3 1930. Udzielono 23.6 1931.

46c₅₇ **13913**. Fabryka Śrub Toczoonych Jakób Wagner (Warszawa, Polska). Świeca zapłonowa do silników lotniczych. 7.12 1928. Udzielono 9.6 1931.

47f₈ **13922**. The Stanton Ironworks Company Limited (Nottingham, Wielka Brytania) i Percy Hutchinson Wilson (Nottingham, Wielka Brytania). Kielichowe złącze rurowe oraz przyrząd do jego zamocowywania. 18.6 1930. Udzielono 11.6 1931.

47g₄₄ **14095**. Justyn Rapijowicz (Kobyłka, Polska). Samoczynny zawór pływakowy. 4.9 1930. Udzielono 8.7 1931.

49a₁₅ **13998**. Knorr-Bremse Aktiengesellschaft (Berlin - Lichtenberg, Niemcy). Przyrząd do obtaczania ostrych krawędzi obręczy kół pojazdów, toczących się po szynach. 13.11 1929. Udzielono 18.6 1931.

49h₂₆ **13948**. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken (Eindhoven, Niderlandy). Sposób lutowania przedmiotów metalowych. 13.3 1930. Pierwsz. 27.4 1929 (Niderlandy). Udzielono 13.6 1931.

49i₁₆ **13951**. C. G. Funcke Sohn A. G. (Eckesey k. Hagen, Niemcy). Sposób wyrobu kutych wideł stalowych do celów przemysłowych lub rolniczych. 20.5 1930. Pierwsz. 18.6 1929 (Niemcy). Udzielono 13.6 1931.

51e₆ **13921**. Bolesław Dembiński (Działdowo, Polska). Nuty muzyczne literowe i instrumenty muzyczne, zaopatrzone w te nuty. 21.3 1929. Udzielono 11.6 1931.

54a₄ **14112**. „Universelle“ Cigarettenmaschinen-Fabrik J. C. Müller & Co. (Drezno, Niemcy). Sposób i urządzenie do wyrobu pudełek z przykrywkami. 26.7 1929. Pierwsz. 20.9 1928 dla zastrz. 1 — 5; 15.1 1929 dla zastrz. 6 — 14; 31.1 1929 dla zastrz. 15 i 16; 27.11 1928 dla zastrz. 17 i 18 (Niemcy). Udzielono 9.7 1931.

54b₃ **14051**. Bates Valve Bag Corporation (Chicago, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do wymiany cewek papieru. 4.8 1928. Pierwsz. 5.8 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 22.6 1931.

54d₁ **14113**. E. O. Munktel (Stockholm, Szwecja). Sposób wytwarzania wyrobów zastępujących tkaniny i wyroby lniane i bawełniane. 4.9 1929. Pierwsz. 4.9 1928 (Szwecja). Udzielono 9.7 1931.

54f₂ **14088**. Werner Dautwitz (Zurych, Szwajcaria). Sposób wzmocnienia i uszczelniania butelek, szczeliwa oraz innych wyrobów z masy papierowej. 7.12 1928. Pierwsz. 22.3 1928 (Austria). Udzielono 6.7 1931.

54h₂ **14029**. Józef Grudziński (Kraków, Polska). Urządzenie do reklamy dziennej z ruchomymi napisami. 17.1 1929. Pierwsz. 26.11 1928 (Niemcy). Udzielono 20.6 1931.

55a₁ **13976**. Alois Danningger (Steyermühl, Austria) i Alfred Schuppler (Gmunden, Austria). Komora do magazynowania półsuchej miazgi drzewnej, błonnika lub podobnych materiałów. 10.9 1928. Pierwsz. 23.9 1927 (Austria). Udzielono 17.6 1931.

55c₃ **14021**. Raffold International Corporation (Andover, Massachusetts, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób przygotowywania masy papierniczej. 10.6 1929. Udzielono 19.6 1931.

57b₁ **13933**. Safety Cinematograph and Photographic Films Ltd. S. A. Belge „Safety Films“ (Gandawa, Belgia). Film fotograficzny i sposób wytwarzania. 4.10 1929. Udzielono 11.6 1931.

57b₅ **13932**. Masa Gesellschaft mit beschränkter Haftung zur Herstellung künstlicher Oberflächen (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania warstwy światłoczułej na metalu, drzewie i podobnych materiałach. 1.10 1929. Pierwsz. 8.10 1928 (Niemcy). Udzielono 11.6 1931.

57d₁ **13930**. Masa Gesellschaft mit beschränkter Haftung zur Herstellung künstlicher Oberflächen (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania matryce (klisz), służących do kopjowania, fladrowania i rysunku po-

wierzchniowego materiałów naturalnych, jak drzewa, marmuru. 19.3 1929. Pierwsz. 22.3 1928 dla zastrz. 1 — 10, 14 — 21; 12.12 1928 dla zastrz. 11 — 13; 26.1 1929 dla zastrz. 22 (Niemcy). Udzielono 11.6 1931.

59c₅ **13960**. Francesco Fitzal (Rzym, Włochy), Giovanni Pietro Jonquieres (Rzym, Włochy) i Mario Mariotti (Rzym, Włochy). Maszyna obrotowa. 20.5 1930. Udzielono 15.6 1931.

61a₁₇ **14023**. Dom Handlowy „Pro-labor“ Sp. z o. o. (Warszawa, Polska). Samoczynne urządzenie do gaszenia ognia. 1.7 1930. Udzielono 19.6 1931.

61a₁₉ **14045**. Václav Horák (Praga, Czechosłowacja). Sposób wyrobu masy filtracyjnej do filtrów masek gazowych. 16.4 1929. Pierwsz. 17.4 1928 (Austria). Udzielono 22.6 1931.

61a₁₉ **14106**. Otto Heinrich Dräger (Lubeka, Niemcy). Ścisłacz do nosa, używany przy aparatach oddechowych. 14.10 1929. Pierwsz. 30.10 1928 (Niemcy). Udzielono 8.7 1931.

62b₇ **13914**. Jacques Gerim (Paryż, Francja). Samolot o zmiennej powierzchni nośnej. 12.12 1928. Pierwsz. 13.12 1927 (Francja). Udzielono 9.6 1931.

62b₂₃ **13999**. Państwowe Zakłady Lotnicze (Warszawa, Polska) i Józef Tański (Warszawa, Polska). Sposób synchronizacji ruchomego karabina maszynowego ze śmigłem i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 18.12 1929. Udzielono 18.6 1931.

62b₄₄ **14047**. Compagnia Nazionale Aeronautica (Rzym, Włochy). Podwozie samolotu pływakowe, względnie płożowe. 7.1 1930. Pierwsz. 8.1 1929 (Włochy). Udzielono 22.6 1931.

62c₁₄ **13989**. Société Electro-Mécanique d'Appareillage pour l'Essence (Bois-Colombes, Francja). Sposób zabezpieczania zbiorników na benzynę od przeciekania po ich przedziurawieniu. 9.4 1925. 21.3 1925 (Belgia). Udzielono 17.6 1931.

62c₁₈ **14070**. Władysław Świątecki (Lublin, Polska). Urządzenie do rzucań bomb. Dodatkowy do patentu Nr. 12959. 21.12 1927. Udzielono 24.6 1931.

63c₁₈ **13902**. Daimler-Benz Aktiengesellschaft (Stuttgart - Untertürk-

heim, Niemcy). Pędnia różnicowa do pojazdów mechanicznych o napędzie na dwie lub kilka osi. 10.2 1930. Pierwsz. 30.4 1929 (Niemcy). Udzielono 5.6 1931.

63d₁ **14020**. Alphonse Duret (Saint-Pierre-de-Jards, Francja). Koło do pojazdów. 20.8 1930. Pierwsz. 21.8 1929 (Belgja). Udzielono 19.6 1931.

63f₆ **14063**. François Detilloux (Herstal, Belgja). Hamulec. 20.7 1928. Pierwsz. 9.6 1928 (Belgja). Udzielono 23.6 1931.

64c₁₀ **14046**. Société Hardoll, Etablissements Hariveau et Dolimier et René Port et Cie Reunis (Levallois-Perret, Francja). Przyrząd rozdzielczy do odmierzania płynów. 11.6 1929. Pierwsz. 15.6 1928 (Francja). Udzielono 22.6 1931.

64c₁₆ **14038**. Adolf Silbermann (Bielsko, Polska). Urządzenie do wydawania cieczy. 19.3 1930. Udzielono 20.6 1931.

65b₁ **13993**. Hollandsche Maatschappij tot het maken van Werken in Gewapend Beton (Haga, Niderlandy). Sposób budowy z betonu kesonów lub innych skrzyń pływających. 29.11 1928. Pierwsz. 1.12 1927 (Niderlandy). Udzielono 18.6 1931.

66a₁ **13917**. Adolf Pfretzschner G. m. b. H. (Pasing, Niemcy). Urządzenie do ogluszania zwierząt, przeznaczonych na rzeź, zapomocą prądu elektrycznego. 4.2 1930. Pierwsz. 6.2 1929 (Niemcy). Udzielono 9.6 1931.

66a₈ **14007**. Edmond Rouault (Pantin, Francja). Przyrząd do ściągania skóry ze zwierząt. 5.4 1929. Pierwsz. 7.4 1928 dla zastrz. 1 i 2; 12.11 1928 dla zastrz. 3 — 6 (Francja). Udzielono 18.6 1931.

67c₅ **13919**. Wolfgang Heintschel-Heinegg (Wiedeń, Austrija). Przyrząd do ostrzenia nożyków do golenia. 31.12 1929. Pierwsz. 24.1 1929 (Austrija). Udzielono 9.6 1931.

70d₁ **14012**. Penkala-Werke A. G. (Zagreb, Jugosławja). Suszka. 28.3 1930. Udzielono 18.6 1931.

71b₃ **14005**. Albert Kimberger (Mainz, Niemcy). Zabezpieczenie końców sznurowadeł obuwia sznurowanego lub innych części odzieży. 23.7 1930. Pierwsz. 23.8 1929 (Niemcy). Udzielono 18.6 1931.

72a₁₆ **13958**. Rudolf von Frommer (Budapeszt, Węgry). Zamek broni myśliwskiej. 19.10 1929. Pierwsz. 20.10 1928 (Węgry). Udzielono 15.6 1931.

72g₂ **13935**. Aleksander Wąsik (Tczew, Polska). Tarcza ochronna od kul karabinowych. 21.11 1929. Udzielono 11.6 1931.

72h₂ **13929**. Jerzy Wincenty Dunajewski (Warszawa, Polska). Karabin samoczynny z dodatkowym magazynem i podstawą. 29.9 1927. Udzielono 11.6 1931.

72h₁₀ **14071**. Fabrique Nationale d'Armes de Guerre Société Anonyme (Herstal-les-Liège, Belgja). Podstawa karabinów maszynowych i tym podobnej broni. 9.12 1929. Pierwsz. 20.11 1929 (Belgja). Udzielono 24.6 1931.

72i₃ **14053**. Léon Emile Rémondy (Paryż, Francja). Zapalnik uderzeniowy, uzbrajający się ze zwłoką. 3.2 1930. Pierwsz. 21.8 1929 (Francja). Udzielono 22.6 1931.

73₁ **13975**. Anton Kraft (Olpe, Niemcy). Skręcarka lin drucianych. 10.5 1930. Udzielono 17.6 1931.

73₅ **14076**. Fabryka Lin i Drutu dawn. A. Deichsel S. A. (Sosnowiec, Polska). Sposób wyrobu splotów lin wientniczych. 23.1 1930. Udzielono 6.7 1931.

74c₁₀ **14050**. Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin - Siemensstadt, Niemcy). Sposób sygnalizowania w szybach kopalnianych. 14.12 1927. Pierwsz. 22.10 1927 (Niemcy). Udzielono 22.6 1931.

76c₁₂ **13961**. Fernando Casablancas (Sabadell, Hiszpanja). Przyrząd wyciągowy do przeróbki niedoprzędów włókienniczych. 25.3 1929. Pierwsz. 17.4 1928 (Hiszpanja). Udzielono 15.6 1931.

76c₁₂ **14008**. Etablissements Motte-Dewavrin Société à Responsabilité Limitée (Tourcoing, Francja). Wałki naciskowe w maszynach przygotowawczych i przedziałniczych. Dodatkowy do patentu Nr 12680. 7.8 1929. Pierwsz. 15.10 1928 (Francja). Udzielono 18.6 1931.

76c₂₂ **13954**. Sächsische Textilmaschinenfabrik vorm. Richard Hartmann Aktiengesellschaft (Chemnitz, Niemcy). Samoprząsnica o kilku

szybkościach wrzecion. 22.6 1929. Pierwsz. 20.2 1929 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

76d₁₆ **14118**. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Cewka do przędzy. 8.6 1928. Pierwsz. 8.6 1927 (Niemcy). Udzielono 9.7 1931.

78c_e **13978**. Oesterreichische Dynamit Nobel Aktiengesellschaft (Wiedeń, Austria). Sposób zabezpieczania zapalników w instalacjach elektrycznych od przedwczesnego zapalania prądami błędzającymi. 31.5 1929. Pierwsz. 20.6 1928 (Austria). Udzielono 17.6 1931.

79b₂₃ **14015**. Fabryka Gilz „Sokół” W. Kwaśniewski i F. Pacholczyk (Warszawa, Polska). Maszyna do wkładania waty w ustniki gilz. Dodatkowy do patentu Nr 13385. 13.5 1930. Udzielono 19.6 1931.

79b₂₅ **14027**. Władysław Kozłowski (Kraków, Polska). Ochraniacz na tutek, papieros lub cygaretkę. 29.10 1929. Udzielono 20.6 1931.

80a₄₃ **14030**. Lealnder Avanzini (Graz, Austria). Sposób wytwarzania cegieł pustakowych o przestrzeniach próżnych, zamkniętych z jednej strony. 12.3 1929. Pierwsz. 12.3 1928 (Austria). Udzielono 20.6 1931.

80a₅₄ **14080**. Corning Glass Works (Corning, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wyrobu masywnych odlewów ogniotrwałych. 10.10 1928. Pierwsz. 18.10 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 6.7 1931.

80a₆₂ **14119**. Porzellanfabrik Kahla Zweigniederlassung Freiberg (Freiberg, Saksonia, Niemcy). Sposób wyrobu przedmiotów z mas plastycznych, zwłaszcza ceramicznych, zapomocą jednoczesnego skręcania masy i tłoczenia oraz urządzenie do przeprowadzenia tego sposobu. 7.4 1930. Pierwsz. 22.11 1929 (Niemcy). Udzielono 9.7 1931.

80b₁ **13907**. Henryk Ryl (Warszawa, Polska). Sposób sporządzania masy do tynkowania. 19.9 1928. Udzielono 9.6 1931.

80b₈ **14000**. Babcock & Wilcox Limited (Londyn, Wielka Brytania). Masa spoinowa o wysokim przewodnictwie cieplnym. 7.1 1930. Udzielono 18.6 1931.

80b₁₈ **13979**. Simeon Lorenc (Warszawa, Polska). Sposób wytwarzania ciał porowatych. 15.5 1930. Udzielono 17.6 1931.

80c₁₃ **13936**. Arno Andreas (Münster, Niemcy). Sposób i piec szybowy do wypalania cementu, wapna, gliny i podobnych materiałów. 17.3 1927. Pierwsz. 31.3 1926 (Niemcy). Udzielono 11.6 1931.

80c₁₆ **13957**. Ingenieur Gairing Maschinenfabrik G. m. b. H. (Riedlingen, Niemcy). Przyrząd do ograniczania skoku zestawu drążków przy urządzeniach do zasilania paliwem pieców ceglarskich. 18.4 1929. Pierwsz. 15.5 1928 (Niemcy). Udzielono 15.6 1931.

80c₁₆ **14099**. Ernst Knöringer (Wülfrath, Niemcy) i Karl Wolky (Wülfrath, Niemcy). Urządzenie nadawcze do pieców szybowych. 20.4 1929. Pierwsz. 21.4 1928 (Niemcy). Udzielono 8.7 1931.

81a₉ **13905**. Stefan Piętowski (Warszawa, Polska). Maszyna do paczkowania papierosów. 13.3 1929. Udzielono 9.6 1931.

81a₉ **13949**. Vladimír Dmitrijevič Popov (Pilzno, Czechosłowacja). Zbiornik zapasowy do papierosów w maszynach do pakowania ich. 28.2 1930. Pierwsz. 10.5 1929 (Czechosłowacja). Udzielono 13.6 1931.

81a₁₄ **13899**. Jagenberg-Werke Akt.-Ges. (Düsseldorf, Niemcy). Sposób i maszyna do pakowania papierosów w pudełka. 14.5 1928. Pierwsz. 18.5 1927 (Niemcy). Udzielono 5.6 1931.

81c₆ **13994**. Fried. Krupp Aktiengesellschaft (Essen, Niemcy). Bezcza metalowa o podwójnych ścianach. 23.4 1929. Pierwsz. 28.4 1928 (Niemcy). Udzielono 18.6 1931.

81e₅₈ **14060**. Préparation Industrielle des Combustibles (Société Anonyme) (Nogent n. Marna, Francja). Żłób wstrząsowy. 1.5 1929. Pierwsz. 2.5 1928 (Francja). Udzielono 23.6 1931.

81e₆₂ **13983**. Karl Baumgartner (Teplíce - Šanov, Czechosłowacja) i Franz Patzold (Teplíce - Šanov, Czechosłowacja). Sposób i urządzenie do transportowania materiałów w rurach zapomocą sprężonego powietrza.

trza. 6.9 1929. Pierwsz. 14.9 1928 (Czechosłowacja). Udzielono 17.6 1931.

81e₁₃₃ **13963.** Bamag-Meguín Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Ruchoma instalacja węglowa o dużej pojemności z dwoma lub kilkoma zbiornikami do węgla. 14.2 1930. Udzielono 15.6 1931.

82b₂₀ **13916.** Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie ryglujące. 3.12 1929. Pierwsz. 7.12 1928 (Niemcy). Udzielono 9.6 1931.

85b₃ **14114.** Philipp Müller G. m. b. H. (Stuttgart, Niemcy). Urządzenie do dawkania odczynników przy zmiękczeniu wody. 3.12 1929. Pierwsz. 17.12 1928 (Niemcy). Udzielono 9.7 1931.

85h₁₈ **13904.** Adam Wasilewski (Włocławek, Polska). Osłona pociągacza klozetowego. 26.4 1930. Udzielono 5.6 1931.

86c₂₇ **14093.** Jan Laskowski (Bielsko, Polska) i Robert Saur (Bielsko, Polska). Elastyczne korbowody zbiadał w krosnach. 13.7 1929. Udzielono 8.7 1931.

86d₇ **14102.** Collins & Aikman Corporation (Filadelfja, Stany Zjednoczone Ameryki). Tkanina włochata i sposób jej wyrobu. 16.4 1929. Udzielono 8.7 1931.

86g₁₀ **14037.** Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft (Berlin, Niemcy). Goniec do krosien tkackich. 17.3 1930. Pierwsz. 19.3 1929 (Niemcy). Udzielono 20.6 1931.

PRZEJŚCIE PRAWA DO PATENTÓW.

(Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Nazwisko po numerze wskazuje nowonabywcę)

154. Hanseatische Mühlenwerke Aktiengesellschaft w Hamburgu.

2108. „Duffag“ Chemisch-technisches Werk A. G. w Brandenburgu.

7796. Giesche Spółka Akcyjna w Katowicach.

8218. Patentverwertungs A. G. „Alpina“ S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina“ Patents Exploitation Cy „Alpina“ Ltd. w Bazylei.

8219. Patentverwertungs A. G. „Alpina“ S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina“ Patents Exploitation Cy „Alpina“ Ltd. w Bazylei.

8890. Hanseatische Mühlenwerke Aktiengesellschaft w Hamburgu.

10613. Jan Piotrkowski w Warszawie.

11007. Patentverwertungs A. G. „Alpina“ S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina“ Patents Exploitation Cy „Alpina“ Ltd. w Bazylei.

11596. Munktells Mekaniska Werkstads Aktiebolag w Eskilstuna.

11982. Towarzystwo Przemysłu Tekturowego Spółka Akcyjna w Warszawie.

62.

OPISY PATENTOWE.

W myśl postanowienia art. 41 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), Urząd Patentowy Rz. P. opublikował w dalszym ciągu następujące opisy patentowe:

20 czerwca 1931 r. — Nr. Nr. 13601 do 13650;

27 czerwca 1931 r. — Nr. Nr. 13651 do 13700;

3 lipca 1931 r. — Nr. Nr. 13701 do 13750;

3 sierpnia 1931 r. — Nr. Nr. 13751 do 13758; 13760 do 13800;

17 sierpnia 1931 r. — Nr. Nr. 13801 do 13806; 13808 do 13850.

Opublikowane dotychczas opisy patentowe nabywać można w Urzędzie Patentowym Rz. P. (Elektoralna 2, pokój 336) po cenie zł. 1 za egzemplarz.

63.

W Z O R Y.

Rejestracja wzorów użytkowych
i zdobniczych.

(Po numerze rejestru umieszczona jest w nawiasie data rejestracji, w końcu zaś podana jest data zgłoszenia)

A. WZORY UŻYTKOWE.

Nr. 2444 (15.6 1931). Firma Fabryka Palników i Wyrobów Metalowych I. Jagiello i S-ka, Warszawa. Filtr do czajnika przy nalewaniu herbaty. 20.11 1929.

Nr. 2445 (16.6 1931). Witold Piwnicki, Radomsk. Tuba metalowa do past lub tym podobnych mas płynnych. 7.5 1931.

Nr. 2446 (16.6 1931). Firma Wytwórnia Przyrządów Szklanych „Termoareometr“ Tomasz Czerwiński i S-ka, Warszawa. Urządzenie do samoczynnego zasilania octowych aparatów fermentacyjnych. 23.5 1931.

Nr. 2447 (16.6 1931). Atanazy Artemenko, Warszawa. Rakietka skórzana do automasażu policzków. 3.2 1930.

Nr. 2448 (16.6 1931). Fryda Keilówna, Nowy Sącz. Pierścionek z urządzeniem do trzymania papierosa. 28.11 1930.

Nr. 2449 (16.6 1931). Lejib Goldsztejn, Warszawa. Papierosznica z pułdkiem do zapalek. 7.1 1931.

Nr. 2450 (16.6 1931). Kazimierz Kunicki, Warszawa. Cygarniczka z automatycznym wyrzutnikiem. 30.1 1931.

Nr. 2451 (16.6 1931). Józef Kurc, Łódź. Stała nasada kominowa. 3.2 1931.

Nr. 2452 (16.6 1931). Berek Zylberbaum, Łuków. Przyrząd do mnożenia i dzielenia. 5.3 1931.

Nr. 2453 (16.6 1931). Jezekel Perelmuter, Lwów. Przyrząd do gotowania bielizny. 23.3 1931.

Nr. 2454 (16.6 1931). Tomasz Pietraszek, Warszawa. Przyrząd zabezpieczający portfel od kradzieży. 28.3 1931.

Nr. 2455 (16.6 1931). Władysław Kusiński, Warszawa. Przenośny aparat do suszenia krwi zwierzęcej. 16.4 1931.

Nr. 2456 (16.6 1931). Josef Chladek i Karl Hudeczek, Brno (Czechosłowacja). Zasłona do okien. 24.4 1931.

Nr. 2457 (16.6 1931). Roman Kozłowski, Sosnowiec. Przyrząd do mycia głowy. 8.5 1931.

Nr. 2458 (16.6 1931). Edmund Bojarski, Warszawa. Zespół kart kontotekowych i druków do księgowości przebitkowej. 18.5 1931.

Nr. 2459 (18.6 1931). Teofil Hajduga i Feliks Pawlik, Ruda Śląska. Podszew sprężynowa dla biegaczy. 5.1 1931.

Nr. 2460 (18.6 1931). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych „Pelikan“ Spółka Akcyjna, Warszawa. Rączka metalowa do wszelkiego rodzaju aluminiowych naczyń kuchennych, gospodarskich i przemysłowych. 10.6 1931.

Nr. 2461 (20.6 1931). Kazimierz Pogonowski, Łopuszka Mała. Prasa do wyciskania soku z owoców i do celów podobnych. 15.5 1931.

Nr. 2462 (20.6 1931). Alfred Tartyło, Warszawa. Segregator z dociskiem samoczynnym. 8.5 1931.

Nr. 2463 (22.6 1931). Jan Muszałski i Mordka Sikora, Warszawa. Szczotka do czyszczenia ubrania. 22.4 1931.

Nr. 2464 (22.6 1931). Jan Muszałski i Mordka Sikora, Warszawa. Oprawka do grzebień. 22.4 1931.

Nr. 2465 (22.6 1931). Szlama Puterman, Łódź. Zawór. 3.4 1931.

Nr. 2466 (25.6 1931). Paweł Kirstein, Chojnice. Szafa składana. 7.5 1931.

Nr. 2467 (25.6 1931). Firma Industrie—Lloyd Spółka Akcyjna, Katowice. Tulejka do łożysk wałkowych. 4.4 1931.

Nr. 2468 (27.6 1931). Teodor Myśliwczyk (senior), Teodor Myśliwczyk (junior) i Eberhard Myśliwczyk, Królewska Huta. Obuwie z rozsuwanem zapięciem. 4.4 1931.

Nr. 2469 (9.7 1931). Jerzy Jorasz, Warszawa. Mechaniczna kartoteka rotacyjna o wiszących szufladach. 24.2 1931.

Nr. 2470 (9.7 1931). Ferdynand Wondra, Poznań. Ołówek z podziałką miarową. 26.5 1931.

Nr. 2471 (11.7 1931). Bazyli Łojko, Bychawa. Urządzenie do suchej kąpieli. 31.1 1931.

Nr. 2472 (11.7 1931). A. Weinthal, Lwów. Torebka do pudru. 11.10 1930.

Nr. 2473 (13.7 1931). Jan Nowak, Dębieńsko Wielkie. Przyrząd do rozkładania maku, sera i t. d. w cieście. 14.11 1930.

Nr. 2474 (13.7 1931). Sruł Haberman, Warszawa. Ucho rączki do walizek. 12.3 1931.

Nr. 2475 (17.7 1931). Feliks Odziowski, Warszawa. Obuwie z wkładkami podeszwowemi. 21.4 1931.

Nr. 2476 (17.7 1931). Firma „Fala“ Polskie Zakłady Papiernicze Spółka z ogr. odp., Dziedzice. Płyta do nawijania towarów włókienniczych. 3.4 1931.

Nr. 2477 (17.7 1931). Firma Śląska wytwórnia części do kotłów parowych Sp. z o. odp., Katowice. Rusztownik do rusztów ruchomych. 23.4 1931.

Nr. 2478 (17.7 1931). Rudolf Tschakerk, Warszawa. Kółko do kluczy. 7.5 1931.

Nr. 2479 (17.7 1931). Edward Lopatto i Jan Muszański, Warszawa. Ręczny gramat ćwiczebny. 8.5 1931.

Nr. 2480 (17.7 1931). Firma Wytwórnia Gilz „Wenecja“ Jakób Wajnberg, Łódź. Tutka do papierosów. 9.5 1931.

Nr. 2481 (17.7 1931). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Klozet z płytkiem płókanem. 11.5 1931.

Nr. 2482 (17.7 1931). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Podstawa pod wannę. 11.5 1931.

Nr. 2483 (17.7 1931). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Podwójny zmywak z jednym odpływem. 11.5 1931.

Nr. 2484 (17.7 1931). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Klozet z głębokiem płókanem. 11.5 1931.

Nr. 2485 (17.7 1931). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna,

Grudziądz. Stojak do picia wody. 11.5 1931.

Nr. 2486 (17.7 1931). Józef Bem, Piątków. Podwójna tarcza do nauki ułamków. 16.5 1931.

Nr. 2487 (17.7 1931). Edmund Lipiner, Królewska Huta. Przyrząd reklamowy. 16.5 1931.

Nr. 2488 (17.7 1931). Marek Weingarten, Borysław. Przyrząd do przecinania rur wiertniczych. 20.5 1931.

Nr. 2489 (17.7 1931). Firma Zakłady Graficzne Eugenjusza i Dra Kazimierza Koziańskich, dawniej S. Orgelbranda Synów, Warszawa. Kalendarz blokowy z reklamami. 23.5 1931.

Nr. 2490 (17.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Zakładów Wyrobów Metalowych Konrad, Jarnuszkiewicz i S-ka, Warszawa. Krzesło z rur metalowych. 23.5 1931.

Nr. 2491 (17.7 1931). Firma „Enfra“ wł. M. Mantzke, Gdańsk. Przyrząd do wygładzania spodni. 3.6 1931.

Nr. 2492 (17.7 1931). Firma Zakłady Wyrobów Metalowych Konrad, Jarnuszkiewicz i S-ka Spółka Akcyjna, Warszawa. Leżak z rur metalowych. 12.6 1931.

Nr. 2493 (17.7 1931). Marjan Sławiński, Ujście. Kompresor do prania bielizny. 13.6 1931.

Nr. 2494 (17.7 1931). Firma Fabryka i Pralnia Bielizny „Opus“ Sp. Akc., Warszawa. Kolnierzyk wykładany sztywny. 13.6 1931.

Nr. 2495 (17.7 1931). Wincenty Abderman, Warszawa. Oprawka do biletów. 16.6 1931.

Nr. 2496 (30.7 1931). Maksymilian Kulczycki, Warszawa. Pokrowiec na odbiornik radiowy. 4.7 1931.

Nr. 2497 (30.7 1931). Ch. Kremer, Łódź. Pudełko blaszane do proszku. 26.5 1931.

Nr. 2498 (30.7 1931). Firma Kattowitzer Aktien-Gesellschaft für Bergbau und Eisenhüttenbetrieb, Katowicka Spółka Akcyjna dla Górnictwa i Hutnictwa Huta Silesia, Paruszowice. Zamknięcie do naczyń do transportowania mleka. 21.5 1931.

Nr. 2499 (30.7 1931). Kazimierz Stefan Groniowski, Warszawa. Kontakt elektryczny dla dźwigów. 12. 5 1931.

Nr. 2500 (30.7 1931). Abram Enzel Perelgryc, Warszawa. Przyrząd do zaciskania książek i oddzielnych arkuszy buchalteryjnych przy systemie odbitkowym. 21.2 1931.

Nr. 2501 (30.7 1931). Firma Schrauben- und Schmiedewaarenfabriks-Aktiengesellschaft Brevidien & Co. und A. Urban & Söhne, Wiedeń (Austria). Szczypce do usuwania korzeni zębów. 8.1 1931.

Nr. 2502 (30.7 1931). Firma Wytwórnia Gaśnic „Cud“ Sp. z o. o., Warszawa. Zawór do zbiorników, w których plyn lub gaz znajduje się pod ciśnieniem. 26.1 1931.

Nr. 2503 (30.7 1931). Ferdynand Wondra, Poznań. Przenośny piec koksowy ciągłopalny. 17.1 1931.

Nr. 2504 (30.7 1931). Walerja Pieńkowska, Warszawa. Zabawka w postaci kalejdoskopu. 14.3 1931.

Nr. 2505 (30.7 1931). Stanisław Malce i Wojciech Guzek, Warszawa. Dynamometr. 17.3 1931.

Nr. 2506 (30.7 1931). Firma Wydawnictwo Polskich Środków Naukowych, Leszno. Konturowa mapa celulojdowa. 11.4 1931.

Nr. 2507 (30.7 1931). Firma Towarzystwo Przemysłu Metalowego „Metalocel“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Otwieracz do pudełek blaszanych. 16.4 1931.

Nr. 2508 (30.7 1931). Fryderyk Fuchs, Królewska Huta. Ruchoma zabawka w postaci konia na kółkach. 20.4 1931.

Nr. 2509 (30.7 1931). Hans Doneis, Enzesfeld a. d. Friesting (Austria). Urządzenie do orientacji na drogach publicznych. 13.5 1931.

Nr. 2510 (30.7 1931). Firma „Polfon“ Fabryka wyrobów metalowych właśc. Leopold Geppert, Biała. Urządzenie do oczyszczania przewodów do piwa. 21.5 1931.

Nr. 2511 (30.7 1931). Antoni Kowalski, Dojazdów. Przyrząd do mycia i czyszczenia podłóg. 29.4 1931.

Nr. 2512 (30.7 1931). Antoni Budziszewski, Warszawa. Zabawka w postaci grającego baka wirującego. 27.5 1931.

Nr. 2513 (30.7 1931). Ale Deres, Częstochowa. Podstawka do cukiernic i maselniczek. 3.6 1931.

Nr. 2514 (30.7 1931). Emerich Deutsch, Wiedeń (Austria). Uchwyt do kufrow i tym podobnych przedmiotów. 10.6 1931.

Nr. 2515 (30.7 1931). Hugo Wiesmeyer, Praga (Czechosłowacja). Elektryczna latarkakieszonkowa. Pierwsz. 11.11 1930 (Czechosłowacja). 19.6 1931.

Nr. 2516 (31.7 1931). Kazimierz Schiffers, Warszawa. Łyżka, widelec i łyżeczka z dwóch metali. 6.3 1931.

Nr. 2517 (31.7 1931). Firma Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna, Grudziądz. Syfon dla wanien kąpielowych. 22.6 1931.

Nr. 2518 (31.7 1931). Alojzy Przybyłski, Barłożno. Urządzenie do rzędowego rozlewania gnojówki. 4.7 1931.

Nr. 2519 (31.7 1931). Firma Przemysł Tłuszczowy Schicht-Lever Spółka Akcyjna, Warszawa. Stojący plakat ze sztywnej tektury lub t. p. materiału o krawędziach załomowych prostopadłych do krawędzi podstawowej. 8.7 1931.

Nr. 2520 (31.7 1931). Theodor Hoffmann, Zeulenroda (Niemcy). Płaska sprężyna do siedzeń krzesel lub tym podobnych wyścieleń. 9.7 1931.

B. WZORY ZDOBNICZE.

Nr. 1326 (15.6 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 30.3 1931.

Nr. 1327 (15.6 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 12.5 1931.

Nr. 1328 (15.6 1931). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 31.3 1931.

Nr. 1329 (15.6 1931). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 14.4 1931.

Nr. 1330 (15.6 1931). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 7.5 1931.

- Nr. 1331** (15.6 1931). Firma Władzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 7.5 1931.
- Nr. 1332** (15.6 1931). Firma „Erli“, Łódź. Tkaniny. 1.5 1931.
- Nr. 1333** (15.6 1931). Dawid Wajnkranz, Łódź. Tkaniny. 5.5 1931.
- Nr. 1334** (15.6 1931). Alojzy Heine, Łódź. Serweta. 7.5 1931.
- Nr. 1335** (15.6 1931). Firma S. Bermań i Ch. Lichtensztajm, Łódź. Tkaniny. 18.5 1931.
- Nr. 1336** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 16.3 1931.
- Nr. 1337** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 16.3 1931.
- Nr. 1338** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1339** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1340** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1341** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1342** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1343** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1344** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1345** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1346** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1347** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1348** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1349** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1350** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1351** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1352** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1353** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1354** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1355** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1356** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 24.3 1931.
- Nr. 1357** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 30.3 1931.
- Nr. 1358** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 30.3 1931.
- Nr. 1359** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 3.4 1931.
- Nr. 1360** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 3.4 1931.
- Nr. 1361** (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp.

Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 11.4 1931.

Nr. 1362 (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 11.4 1931.

Nr. 1363 (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 18.4 1931.

Nr. 1364 (18.6 1931). Firma Zakłady Włókiennicze Adolf Horak Sp. Akc., Ruda Pabjanicka. Tkaniny. 20.4 1931.

Nr. 1365 (18.6 1931). Dora Cynsztang, Warszawa. Cukierek w kształcie syfonu. 2.6 1931.

Nr. 1366 (18.6 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 24.3 1931.

Nr. 1367 (18.6 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, -Łódź. Tkaniny. 22.4 1931.

Nr. 1368 (18.6 1931). Firma Włókiennicza Spółka Akcyjna „N. Eitington i S-ka“, Łódź. Tkaniny. 28.4 1931.

Nr. 1369 (18.6 1931). Firma Fabryka Chustek Wyrobów Wełnianych, Półwełnianych i Bawełnianych Bracia Bukiet, Łódź. Tkaniny. 4.3 1931.

Nr. 1370 (18.6 1931). Firma Fabryka Chustek Wyrobów Wełnianych, Półwełnianych i Bawełnianych Bracia Bukiet, Łódź. Tkaniny. 19.3 1931.

Nr. 1371 (22.6 1931). Firma Fabryka czekolady i cukrów „Arkadia“ wł. F. Rosenstein, Łódź. Opakowanie cukierków. 6.3 1931.

Nr. 1372 (25.6 1931). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 30.5 1931.

Nr. 1373 (25.6 1931). Firma Zjednoczone Zakłady Przemysłowe K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 15.6 1931.

Nr. 1374 (25.6 1931). Firma Zjednoczone Zakłady Przemysłowe K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 15.6 1931.

Nr. 1375 (25.6 1931). Firma Zjednoczone Zakłady Przemysłowe K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 15.6 1931.

Nr. 1376 (25.6 1931). Firma Zjednoczone Zakłady Przemysłowe K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 15.6 1931.

Nr. 1377 (25.6 1931). Firma Suchard Societé Anonyme, Liestal (Szwajcaria). Opakowanie cukierków. 16.5 1931.

Nr. 1378 (13.7 1931). Ajzyk Reitlejb, Warszawa. Klamerki do włosów. 3.4 1931.

Nr. 1379 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Pabjanickich Fabryk Wyrobów Bawełnianych „Krusche i Ender“, Pabjanice. Tkaniny. 1.6 1931.

Nr. 1380 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryki Szkladawn. S. Reich i S-ka, Zawiercie. Naczynia szklane. 16.6 1931.

Nr. 1381 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryki Szkladawn. S. Reich i S-ka, Zawiercie. Ornamenty na wyroby szklane. 16.6 1931.

Nr. 1382 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryki Szkladawn. S. Reich i S-ka, Zawiercie. Naczynia szklane. 16.6 1931.

Nr. 1383 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryki Szkladawn. S. Reich i S-ka, Zawiercie. Naczynia szklane. 16.6 1931.

Nr. 1384 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Karol Steinert, Łódź. Tkaniny. 12.6 1931.

Nr. 1385 (13.7 1931). Firma Wdzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 1.6 1931.

Nr. 1386 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1387 (13.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1388 (13.7 1931). Firma Wdzewska Manufaktura Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 26.5 1931.

Nr. 1389 (13.7 1931). S. Rozenblit, Warszawa. Trykotaże. 20.5 1931.

Nr. 1390 (17.7 1931). Władysław Grzyb, Warszawa. Sztandarek minjaturowy (chorągiewka). 27.4 1931.

Nr. 1391 (17.7 1931). Michel Berek Sztrumpfman, Jakób Sztrumpfman i Izrael Józef Sztrumpfman, Warszawa. Pudełko. 13.2 1931.

Nr. 1392 (17.7 1931). Firma Bałtycka Fabryka Elementów i Baterji „Balta“ Brzeski i S-ka Sp. z ogr. odp., Poznań. Opakowanie baterji kieszonkowej. 19.3 1931.

Nr. 1393 (17.7 1931). Julian Heiman, Częstochowa. Grzechotki. 5.5 1931.

Nr. 1394 (17.7 1931). Firma Schelter & Giesecke A. G., Lipsk (Niemcy). Czcionki. 15.5 1931.

Nr. 1395 (17.7 1931). Firma Przemysł Mydlarski i Perfumeryjny Fryderyk Puls Spółka Akcyjna, Warszawa. Puderniczka. 21.5 1931.

Nr. 1396 (17.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1397 (17.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1398 (17.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1399 (17.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1400 (17.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1401 (17.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkaniny. 23.5 1931.

Nr. 1402 (18.7 1931). Firma Spółka Akcyjna Fabryk Metalowych pod firmą Norblin, B-cia Buch i T. Werner, Warszawa. Łyżka i widelec. 1.4 1931.

Nr. 1403 (18.7 1931). Firma Towarzystwo Akcyjne Pabjanickich Fa-

bryk WYROBÓW Bawełnianych „Krusche i Ender“, Pabjanice. Tkaniny. 1.6 1931.

Nr. 1404 (18.7 1931). Sz. Klejnman, Warszawa. Guzik i klamerki. 5.6 1931.

Nr. 1405 (18.7 1931). Firma „Excelsior“ Fabryka guzików, Poznań. Guziki. 13.6 1931.

Nr. 1406 (18.7 1931). Firma Zakłady Przemysłu Bawełnianego Juljusza Kändlermana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 15.6 1931.

Nr. 1407 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 13.5 1931.

Nr. 1408 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 13.5 1931.

Nr. 1409 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 13.5 1931.

Nr. 1410 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 21.5 1931.

Nr. 1411 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 21.5 1931.

Nr. 1412 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 21.5 1931.

Nr. 1413 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 21.5 1931.

Nr. 1414 (22.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 21.5 1931.

Nr. 1415 (31.7 1931). Marjusz Żółkowski, Warszawa. Szydł lekarski. 6.12 1930.

Nr. 1416 (31.7 1931). Firma Towarzystwo Zakładów Przędzalni Bawełny, Tkalni i Bielarni „Zawiercie“ Sp. Akc., Warszawa. Tkanina. 29.5 1931.

Nr. 1417 (31.7 1931). S. Szmulewicz, Częstochowa. Grzechotki. 30.4 1931.

Nr. 1418 (31.7 1931). Firma Fabryka Chustek WYROBÓW Wełnianych, Półwełnianych i Bawełnianych Bracia Bukiet, Łódź. Tkaniny. 20.5 1931.

Nr. 1419 (31.7 1931). Firma Bracia Henneberg Fabryka Wyr. Plater., Warszawa. Wyroby platerowane. 21.5 1931.

Nr. 1420 (31.7 1931). Firma Wytwórnia Trykotaży B. Silman, Warszawa. Swetry. 19.6 1931.

Nr. 1421 (31.7 1931). Firma E. Lewi SSwie, Łódź. Tkaniny. 25.6 1931.

Nr. 1422 (31.7 1931). Firma Atelier Artystyczno-dekoracyjne Zofji Raczyńskiej-Arciszewskiej, Warszawa. Sztuczne kwiaty. 26.6 1931.

Nr. 1423 (31.7 1931). Firma Wytwórnia Trykotaży B. Silman, Warszawa. Swetry. 26.6 1931.

Nr. 1424 (31.7 1931). Firma Magister A. Bukowski Sukc. Apteka i Pracownia Chemiczna, Warszawa. Flakony. 26.6 1931.

Nr. 1425 (31.7 1931). Józef Berman, Warszawa. Wyroby trykotażowe. 30.6 1931.

Nr. 1426 (31.7 1931). Firma Stowarzyszenie Mechaników Lotniczych, Warszawa. Odznaka. 3.7 1931.

Nr. 1427 (31.7 1931). Ch. L. Limonad, Warszawa. Czapka dla kierowców samochodów. 10.7 1931.

PRZEDŁUŻENIE MOCY OBOWIĄZUJĄCEJ ŚWIADECTW OCHRONNYCH.

(Po oznaczeniu przedmiotu podany jest termin, do którego przedłużono ochronę)

na wzory użytkowe:

Nr. 374. Józef Szaja, Częstochowa. Nasadka do ołówek, piór i tym podobnych przedmiotów. 31.12 1931.

Nr. 928. Firma Pierwsza Krajowa Fabryka Naczyń Mleczarskich Konstantego Millera Sp. z ogr. odp., Warszawa. Zamknięcie konwi. 6.12 1933.

Nr. 1062. Ministerstwo Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej. Zębaty podnośnik torowy. 25.5 1934.

Nr. 1063. Ministerstwo Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej. Podnośnik torowy. 25.5 1934.

Nr. 1064. Ministerstwo Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej. Podnośnik torowy. 25.5 1934.

Nr. 1075. Firma Gebrüder Eickhoff, Bochum (Niemcy). Urządzenie mechaniczne do ładowania. 31.5 1934.

Nr. 1107. Firma Liptak Furnace Arches Ltd., Londyn (W. Brytania). Cegła na ściany piecowe. 20.8 1934.

Nr. 1122. Paul Jordan, Berlin (Niemcy). Przewodnik rurkowy. 30.8 1934.

na wzory zdobnicze:

Nr. 49. Firma „Oja“ Aktiengesellschaft, Wiedeń (Austria). Butelka do lakieru do paznokci. 16.4 1935.

Nr. 50. Firma „Oja“ Aktiengesellschaft, Wiedeń (Austria). Butelka do lakieru do paznokci. 16.4 1935.

Nr. 349. Firma Jan Idźkowski i S-ka, Warszawa. Zespół czcionek. 30.5 1934.

Nr. 377. Firma Tatarzkowski i Alter, Łódź. Tkanina. 27.6 1934.

Nr. 392. Firma Fabryka Chemiczna „Koloryt“ Władysław Kłosowski i S-ka, Sp. z ogr. odp., Warszawa. Opakowanie. 30.8 1934.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznego korzystania z wzoru)

Na podstawie art. 87 ustawy z dn. 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 98 p. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), wykreślony został:

wzór zdobniczy:

375 — 20.5 1931.

Wzór użytkowy Nr. 1739 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 21.1 1931, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

Wzór użytkowy Nr. 1740 został wykreślony z rejestru na mocy orzeczenia Wydziału Spraw Spornych z dnia 21.1 1931, unieważniającego rejestrację tegoż wzoru.

64.

ZNAKI TOWAROWE.

REJESTRACJA.

(Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania. Po skrócie „Pierw.” umieszczona jest data, od jakiej liczy się pierwszeństwo znaku. Skrót „Konw. Zw.” wskazuje, że na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).

Nr. Rej. 21541. 18.6 1931. Pierw. 1.4 1930. Fa. Żywiecka Fabryka Papieru „Solali” Spółka Akcyjna. Żywiec, wojew. krakowskie. Fabryka papieru i wyrobów papierowych. Towary: tutki i bibułki do papierosów, papier woskowany, papier toaletowy, kopyta, serwetki, kalka maszynowa, kalka ołówkowa i szpagat papierowy.


Matador

Nr. Rej. 21542. 18.6 1931. Pierw. 9.4 1930. Fa. Bronisława Błędowska. Warszawa. Wytwórnia proszku do czyszczenia metali. Towary: proszek do czyszczenia metali.

— Wystrzegać się naśladowstw —

Na mokrą ścierkę nabiera się proszek „Słońce” i zmycają nie poiera się dane naczynie, po kilku ruchach, metal zaczyna błyszczeć swoim naturalnym blaskiem.

Sposób użycia.



SŁOŃCE

NAJLEPSZY PROSZEK

DO

CZYSZCZENIA METALI

PRAWA ZASTRZEŻONE

Warszawa. Telefon 319 - 75

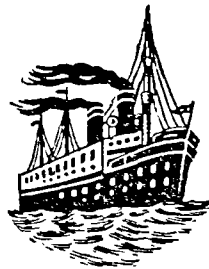
Druk. „Ostoja”, Tel. 336-73.

Nr. Rej. 21543. 18.6 1931. Pierw. 3.6 1930. Fiszel Sawczycki, Baranowice, wojew. nowogrodzkie. Fabryka napojów gazowo-owocowych. Towary: kwas owocowy.

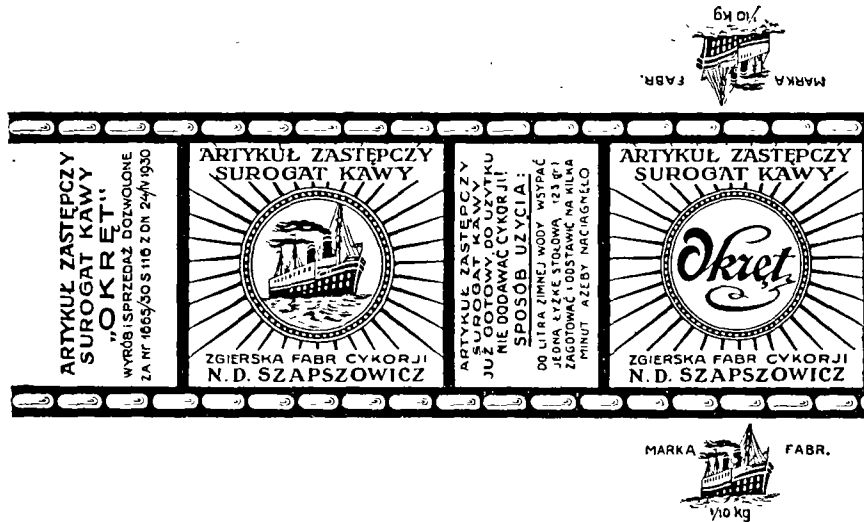


Nr. Rej. 21544 — 21545. 18.6 1931. Pierw. 6.6 1930. Fa. Zgierska Parowa Fabryka Cykorji N. D. Szapszowicz. Zgierz, wojew. łódzkie. Fabryka cykorji. Towary: cykorja, kawa zbożowa, kawa słodowa, namiastka kawy wszelkiego rodzaju.

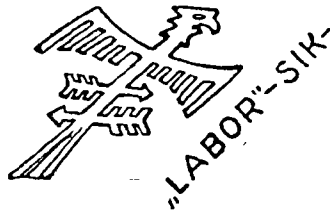
Nr. 21544.



Nr. 21545.




Nr. Rej. 21546. 18.6 1931. Pierw. 5.7 1930. Fa. „Sik“ Fabryka wyrobów papierowych S. I. Kiperman. Warszawa. | Fabryka wyrobów papierowych Towary: bibułka papierosowa.



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21547. 18.6 1931. Pierw. 12.7 1930. Fa. „Prosperite“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Łódź. | Wytwórnia ekstraktu do przyrządzania piwa. Towary: ekstrakt piwny słodowy.



„Prosperitè“

**EKSTRAKT
PIWNY
SKŁODOWY**
do
przyrządzania piwa
sposobem domowym.

SPOSÓB UŻYCIA:

Wysypać zawartość paczki do naczyń z 10 litrami wody i gotować przeszło ½ godziny (można dłużej). Następnie ostudzić i precedzić dwa razy. Do przyrządzonego w ten sposób roztworu dodać 500 gr. cukru, potem ½ dkg. drożdży i dobrze zmieszać. Należy je rozlać do butelek, szczelnie zakorkować i odstawić na 3-5 dni w chłodnym miejscu. Potem piwo nadaje się do użytku.

JEST SMACZNE, ORZEZWIAJĄCE I POŻYWK.
KAZDA oszczędna i przeczorna
pani gospodyni podaje na stół
tylko piwo przyrządzone w domu
z **EKSTRAKTU PIWNEGO SKŁODOWEGO**
„PROSPERITÈ“

Sp. z ogr. odp. Łódź, Leszno 21. Telefon Nr. 191-51.
Do nabycia: we wszystkich sklepach kolonialno-spożywczych.

Nr. Rej. 21548. 18.6 1931. Pierw. 18.7 1930. Fa. Chemische Fabrik Helfenberg A. G. vorm. Eugen Dieterich, Helfenberg koło Drezna (Niemcy). Fabryka artykułów chemicznych. Towary: środki lecznicze, szczególnie środki przeciw reumatyzmowi.

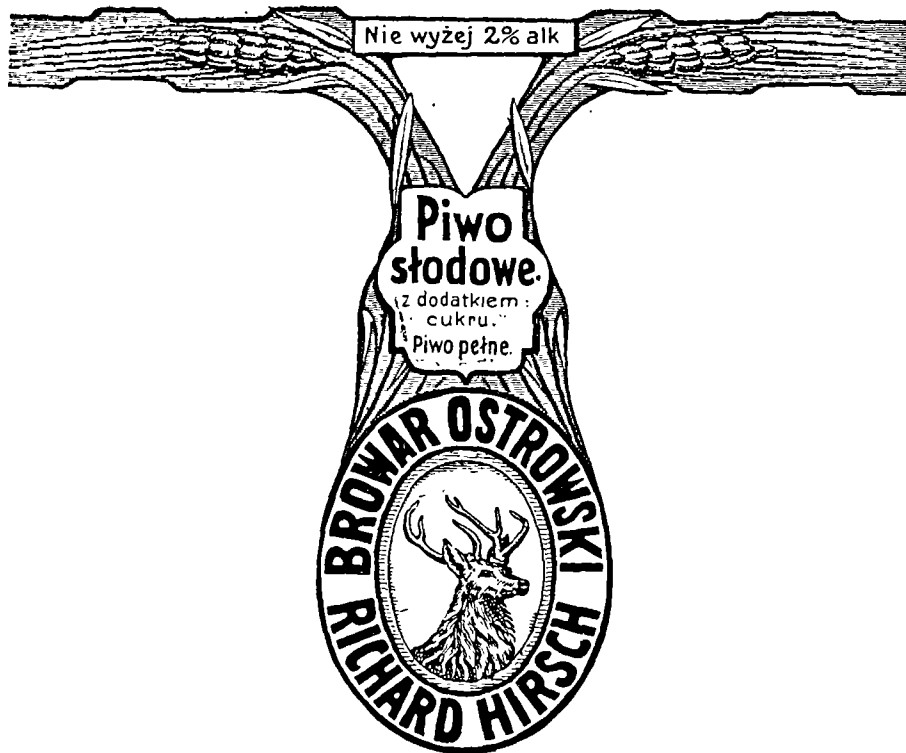
Capsifor

Nr. Rej. 21549 — 21550. 18.6 1931. Pierw. 2.8 1930. Fa. Browar Ostrowski Richard Hirsch. Ostrów, wojew. poznańskie. Browar i wytwórnia limonjad i wody sodowej. Towary: piwo, wody sodowe i limonjady.

Nr. 21549.



Nr. 21550.



Nr. Rej. 21551. 18.6 1931. Pierw. 25.8 1930. Fa. Zakład esencji octowej Bazan i Golda. Katowice—Wełnowiec, wojew. śląskie. Wytwórnia esencji octowej. Towary: esencja octowa.



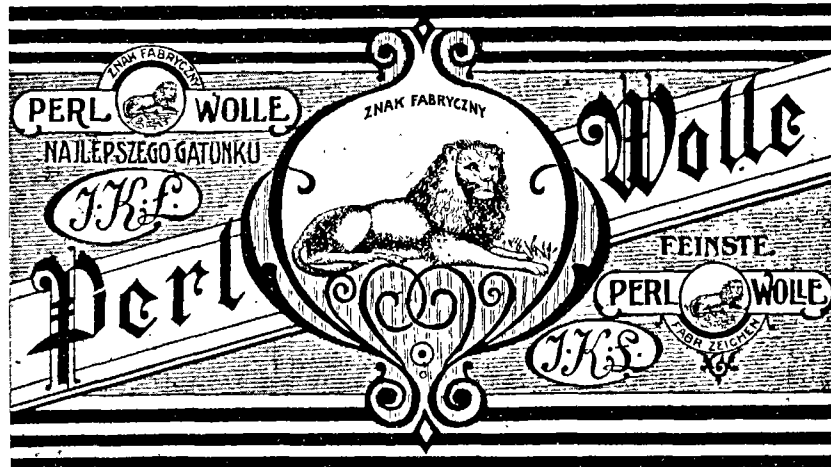
ESENCJA OCTOWA

SPOSÓB UŻYCIA:

Skala znajdująca się na odwrotnej stronie butelki, wskazuje od kreski do kreski potrzebną do zestawienia jadalnego octu ilość esencji. Celem zestawienia octu dla konserw, należy wziąć połowę esencji octowej, nawet więcej i rozcieńczyć wodą przygotowaną.

Osrodek nierozcieńczony niebezpieczny

Nr. Rej. 21552. 18.6 1931. Pierw. | wialnia wełny. Towary: wełna w mot-
20.8 1930. Fa. J. Krakowski, Łódź. Na- | kach.



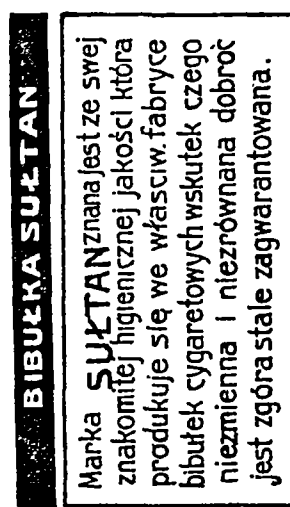
Nr. Rej. 21553. 18.6 1931. Pierw.
3.9 1930. Fa. Fabryka Przetworów Chem-
icznych F. A. i G. Pal. Spółka firmo-
wa, Warszawa. Wytwórnia przetwo-
rów chemicznych. Towary: materiały
apteczne, wyroby farmaceutyczne, wo-
dy mineralne (naturalne i sztuczne), za-
pałki, podpałki, pasty do obuwia, sma-

ry, tłuszcze techniczne, perfumerje, my-
dła, zaprawy do podłóg, kosmetyki oraz
wszelkie inne wytwory chemiczne,
świece.

Fagol

Nr. Rej. 21554. 18.6 1931. Pierw.
13.9 1930. Symcha Mendrowski, Szlama
Fryd, Hersz Zelcer, Hil Kramasz i Haim

Mendel Borensztajn, Warszawa. Wy-
twórnia bibulek do papierosów. Towa-
ry: bibułka do papierosów.



Marka **SUŁTAN** znana jest ze swej
znakomitej higienicznej jakości która
produkuje się we własciw. fabryce
bibulek cygaretowych wskutek czego
niezmienna i niezrównana dobroć
jest zgóra stale zagwarantowana.

Nr. Rej. 21555. 18.6. 1931. Pierw. 2.10 1930. Fa. Domański & Ska. Poznań. Fabryka olejów eterycznych, esencji i soków owocowych. Towary: ekstrakty do napojów bezalkoholowych.

Ponczak

Nr. Rej. 21556 — 21558. 18.6. 1931. Pierw. 8.10 1930. Fa. P. Strahl & Co. Szopienice, wojew. śląskie. Fabryka środków chemicznych. Towary: środki do prania.

Nr. 21556.

Alboril

Alboril samodiałający środek do prania

pod gwarancją wolny od chlorku i innych szkodliwych składników zawiera

50%

najlepszego mydła

Fabryka chemiczna
P. STRAHL & CO.
Szopienice G. Śląsk

Alboril samodiałający środek do prania

piersze sam
bez tarta, bez szorstkości i bez mydła, sady etc.

wystarczy zamoczyć, gotować i przepłukać.

bieli sam
taniej, niż sódka i lepiej jak na trawniku, białizna staje się szlachetno-biała i świeżo-począta.

zabija wszelkie bakterie
oszczędza wiele czasu, pracy, opalu, pieniędzy.

i nie niszczy białizny.

Alboril

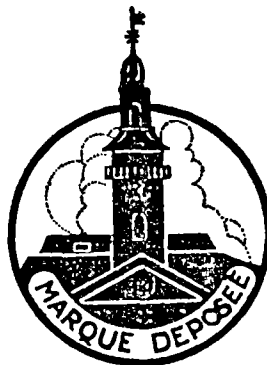
Towary: płatki mydlane.

Nr. Rej. 21559. 18.6 1931. Pierw. 17.10 1930. Fa. Śląska Fabryka Konserw Mięśnych i Wędlin Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Cieszyn, wojew. śląskie. Wyrób i sprzedaż konserw mięśnych i wędlin. Towary: konserwy mięsne.



Śląska Fabryka Konserw Mięśnych i Wędlin

Spółka z ograniczoną odp. w Cieszynie.
ul. Mostowa — — — — Telefon 47
Adres telegraficzny: „KONSERWA CIESZYŃ”



Śląska Fabryka Konserw Mięśnych i Wędlin
Spółka z ogr. odp. w Cieszynie
ul. Mostowa — Telefon 47
Adres telegr.: „Konserwa Cieszyn”

Nr. Rej. 21560. 18.6 1931. Pierw. 2.12 1930. Fa. Spółka Akcyjna Handlu Towarami Żelaznymi Krzysztof Brun i Syn. Warszawa. Kupno i sprzedaż towarów żelaznych. Towary: kosy i sierpy.



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21561. 20.6 1931. Pierw. 3.9 1930. Fa. Skład maszyn do szycia Marek Reicher. Sosnowiec, wojew. kieleckie. Kupno i sprzedaż maszyn do szycia. Towary: maszyny do szycia.

ERMA

Nr. Rej. 21562. 20.6 1931. Pierw. 31.10 1930. Fa. Gross i Margulies, Re-

prezentacja „Underwood“. Lwów. Wy- | ka do maszyn, papier woskowy, papier
rób i sprzedaż wstążek i kalki do ma- | białkowy do aparatów do powielania,
szyn. Towary: wstążki do maszyn, kal- | farba do aparatów do powielania.

Herkules

Nr. Rej. 21563. 20.6 1931. Pierw. | Fabryka drożdży, krochmalu, kleju i po-
4.12 1930. Fa. Lubońska Fabryka Droż- | podobnych wyrobów. Towary: krochmal,
dży, dawniej J. Sinner Towarzystwo | krochmal pszenny, preparaty z kroch-
Akcyjne. Luboń, wojew. poznańskie. | malu.



Nr. Rej. 21564. 20.6 1931. Pierw. | neralellas Fabrika, Ryga (Łotwa). Fa-
10.12 1930. Fa. A. Oehlrich un Co, Mi- | bryka olejów mineralnych. Towary:

środki higieniczno-fizjologiczne do regulowania funkcji kiszek.

Rigalit

PARAFFIN. LIQUID
PURISS AROMATISET.

VIŠKOZITATE 3-3,2 IPATNEŽS SVARS 0,879-0880

**Lidzeklis
zarnu darbības
regulešanai**

Nesatur kartigu
sastāvdaļu
un veicina
veselību

MINERALŪLĀS FABRIKA, A. OHLRICH UN C^o RIGA

Nr. Rej. 21565. 20.6 1931. Pierw. 19.12 1930. Fa. Mieczysław Feinkind. Kalisz, wojew. łódzkie. Fabryka hafców mechanicznych. Towary: wyroby hafciarskie.



Nr. Rej. 21566. 20.6 1931. Pierw. 27.12 1930. Fa. J. Semler, Budapeszt

(Węgry). Kupno i sprzedaż tkanin wełnianych, sukna i podszewek. Towary: tkaniny wełniane, sukna i podszewki.

Mayfair

Nr. Rej. 21567. 20.6 1931. Pierw. 7.1 1931. Chaím Monatglik i Juda Kolski. Warszawa. Wytwórnia bielizny męskiej. Towary: wyroby bielizniane męskie, w szczególności koszule, kołnierze i mankiety.



Nr. Rej. 21568. 20.6 1931. Pierw. 13.1 1931. Fa. „Majola“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Fabryka mydeł i perfum. Towary: mydło toaletowe.

Laktol

Nr. Rej. 21569. 20.6 1931. Pierw. 15.1 1931. Fa. Aleksander Freining. Toruń, wojew. pomorskie. Wyrób i sprzedaż piwa i wód mineralnych. Towary: wody mineralne, piwo.

**Aleksander
Freining**

Nr. Rej. 21570. 20.6 1931. Pierw. 17.2 1931. Fa. Tow. Zakładów Przemysłowych „Jago” St. Gołembowski, J. Pryliński, Z. Zieliński i S-ka. Sp. z o. o.

Warszawa. Fabryka papy. Towary: biała papa do izolacji i krycia dachów.

Białolit

Nr. Rej. 21571. 22.6 1931. Pierw. 21.2 1931. Fa. Kosa Kakao-und Schokoladen Aktiengesellschaft. Niederoderwitz i. Sa. (Niemcy). Fabryka kakao i czekolady. Towary: kakao, czekolada, wyroby cukrowe, pieczywo i wyroby cukiernicze, drożdże, proszek do pieczenia.

Kosa

Nr. Rej. 21572. 22.6 1931. Pierw. 23.2 1931. Fa. Altesse-Wisła Fabryka Tutek i Bibulek Papierosowych Spółka

Akcyjna. Kraków. Wytwórnia gílz, bibulek i muchołapek. Towary: muchołapki.



Nr. Rej. 21573. 22.6 1931. Pierw. 26.2 1931. Fa. Bracia E. i H. Goldberg. Łódź. Fabryka tkanin technicznych i pasów. Towary: taśmy hamulcowe azbestowe z drutem mosiężnym.



Nr. Rej. 21574. 22.6. 1931. Pierw. 2.7 1930. Fa. La Laine De Cernay Société à responsabilité limitée. Neuf-Brisach (Haut Rhin) Francja). Wytwórnia i sprzedaż towarów włókienniczych. Towary: surogaty wełny z włókien roślinnych o postaci luźnej albo na szpulach, surogaty nici pojedynczych, skręconych albo ułożonych we dwoje albo w kilka, wszelkiego rodzaju tkaniny albo kobierce, przygotowane z tych nici, materiały surowe, bielone, barwione, nieprzemakalne i niepalne.

CILANA

Nr. Rej. 21575. 26.6 1931. Pierw. 26.2 1929. Fa. Styria, Steiermärkische

Jensenwerks-Aktiengesellschaft. Wiedeń (Austria). Fabryka kos, sierpów i rzezaków. Towary: kosy, sierpy, rzezaki.



Nr. Rej. 21576. 26.6 1931. Pierw. 10.1 1930. Jacques Roston. Londyn (Wielka Brytania). Kupno i sprzedaż instrumentów i aparatów dla celów przyrodniczych i naukowych. Towary: instrumenty i aparaty dla celów przyrodniczych i naukowych.

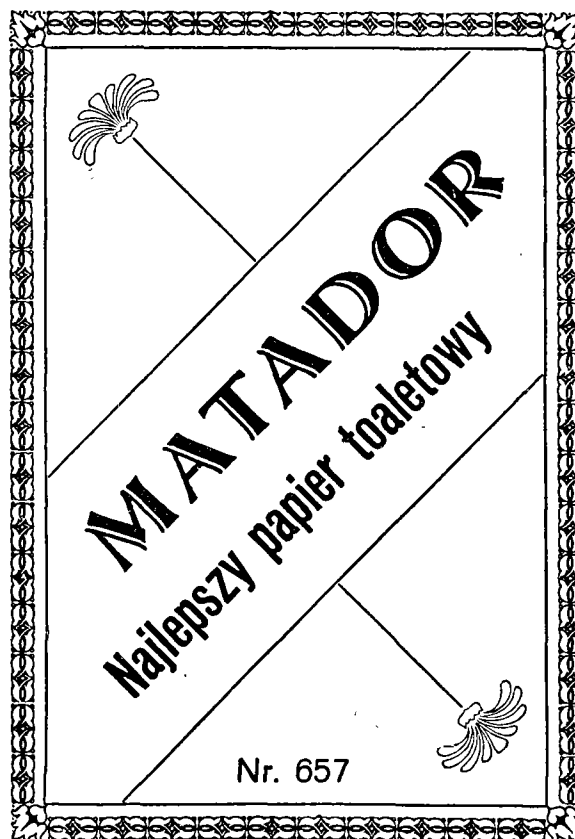
Linguaphone

Nr. Rej. 21577. 26.6 1931. Pierw. 22.3 1930. Fa. Hutownia Piwa i Fabryka Wód Mineralnych Sylwester Stoppa. Knurów, wojew. śląskie. Fabryka wód mineralnych i hurtownia piwa. Towary: sztuczna limonjada.



Nr. Rej. 21578. 26.6 1931. Pierw. 1.4 1930. Fa. Żywiecka Fabryka Papieru „Solali” Spółka Akcyjna. Żywiec, wojew. krakowskie. Fabryka papieru i wyrobów papierowych. Towary: tutki

i bibułki do papierosów, papier woskowany, papier toaletowy, kopjały, serwetki, kalka maszynowa, kalka ołówkowa i szpagat papierowy.



Nr. Rej. 21579, 26.6 1931. Pierw. 30.8 1930. Fa. Société de la Viscose Suisse. Emmenbrücke (Szwajcaria). Fabryka sztucznego jedwabiu. Towary: sztuczny jedwab.

STELLA

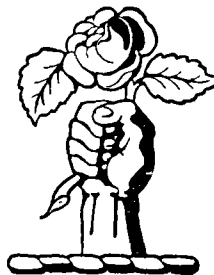
Nr. Rej. 21580, 26.6 1931. Pierw. 15.9 1930. Fa. Henryk Braun. Bielsko, wojew. śląskie. Fabryka sukna. Tkaniny wełniane.



Nr. Rej. 21581, 26.6 1931. Pierw. 19.11 1930. Abraham Leib Ring. Rzeszów, woj. lwowskie. Wytwórnia farbki do bielizny. Towary: farbka do bielizny.



Nr. Rej. 21582, 26.6 1931. Pierw. 21.11 1930. Fa. Patons & Baldwins, Limited. Halifax (Wielka Brytania). Przędzalnia włóczki i wełny. Towary: przędziwo z wełny, z wełny długowłóknistej i z włosia.

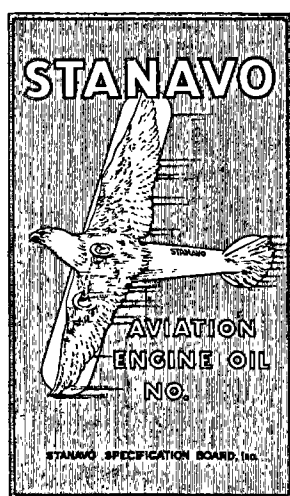


Nr. Rej. 21583, 26.6 1931. Pierw. 2.1 1931. Fa. Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków. Fabrykacja i sprzedaż lakierów i farb, lakierowych farb oraz preparatów chemiczno-technicznych. Towary: produkty chemiczne dla celów technicznych.

Frigosal

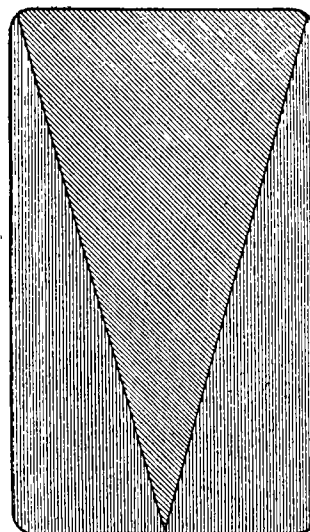
Nr. Rej. 21584, 26.6 1931. Pierw. 16.12 1930. Fa. Stanavo Specification

Board, Inc. New York, stan New York (St. Zjedn. Am.). Rafinerja olejów mineralnych i wyrób smarów. **Towary:** rafinowane, półrafinowane, nierafinowane oleje i smary, otrzymane z ropy naftowej, jedne i drugie z domieszką lub bez domieszki substancyj pochodzenia zwierzęcego, roślinnego lub mineralnego do oświetlania, opalania, napędu, palenia i smarowania, zwłaszcza paliwo i smary używane w lotnictwie.



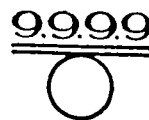
Vertical shading indicates red; horizontal shading indicates blue; black lines represent white.

kierowanych lub emaljowanych powierzchni.



Diagonal shading indicates green
Vertical shading indicates red.

Nr. Rej. 21586. 26.6 1931. Pierw. 14.2 1931. Fa. P. Margulies i D. Wolman. Łódź. Mechaniczna fabryka pończoch. **Towary:** pończochy.



Nr. Rej. 21585. 26.6 1931. Pierw. 7.1 1931. Fa. Stanco Incorporated. New York, Stan New York (St. Zjedn. Am.). Fabryka środków chemicznych. **Towary:** środki do nadawania połysku (polerowania), do mebli, samochodów i innych malowanych, pokostowanych, la-

Nr. Rej. 21587. 27.6 1931. Pierw. 24.11 1930 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. Mimosa Aktiengesellschaft. Drezno (Niemcy). Fabryka papierów fotograficznych,

klisz fotograficznych i filmów. Towary:
papiery fotograficzne.

Akta

Nr. Rej. 21588, 27.6 1931. Pierw. 18.2 1931. Fa. „Olla“ Centrala Gum Jacques Balog. Warszawa. Hurtowy handel wyrobami gumowemi. Towary: wyroby gumowe, w szczególności prezerwatywy.

Mila

Nr. Rej. 21589 — 21593, 27.6 1931. Pierw. 28.2 1931. Fa. Fabryka Gilz „Sokół“ W. Kwaśniewski i F. Pacholczyk. Warszawa. Fabryka gilz do papierosów. Towary: gilzy do papierosów.

Nr. 21589.

Primawatki

Nr. 21590.

Dobrowatki

Nr. 21591.

Dwufiltrowatki

Nr. 21592.

Dubeltówki

Nr. 21593.

Dwójnewatki

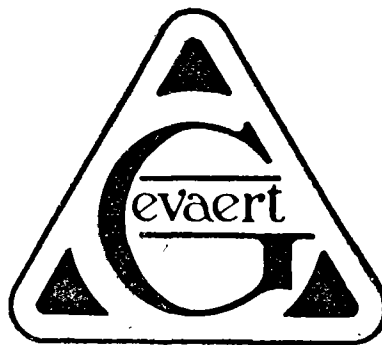
Nr. Rej. 21594 — 21595, 27.6 1931. Pierw. 2.3 1931. Fa. Naamlooze Vennootschap Gevaert Photo-Producten (Société Anonyme Photo-Produits Gevaert). Oude-God bij Antwerpen (Belgia). Fabrykacja i sprzedaż wszelkich wyrobów i artykułów fotograficznych. Towary: papiery fotograficzne, kartki pocztowe fotograficzne, płyty fotograficzne, filmy w rolkach, filmy portretowe, filmy kinematograficzne, kąpiele photo-chemiczne, aparaty i wogóle wszelkie przybory fotograficzne.

Nr. 21594.

MINUTO

Towary: filmy fotograficzne w rolkach i paczkach, filmy portretowe i kinematograficzne, papiery fotograficzne, płytki fotograficzne, aparaty fotograficzne i inne przybory fotograficzne.

Nr. 21595.



Nr. Rej. 21596. 27.6 1931. Pierw. 3.3 1931. Fa. Wytwórnia wag Władysław Gawarski dawniej Juljusz Sperling. Tarczyn, wojew. warszawskie. Wytwórnia wag. Towary: wagi.



Ochronę znaku zastrzeżono w kolorach: czerwonym, czarnym, złotym i białym.

Nr. Rej. 21597. 27.6 1931. Pierw. 19.1 1931 (Konw. Zw. W. M. Gdańsk). Fa. Verbandstoff - Aktiengesellschaft. Gdańsk (W. M. Gdańsk). Fabrykacja i sprzedaż materiałów opatrunkowych, plastrów i preparatów farmaceutycznych. Towary: materiały opatrunkowe, plastry i preparaty farmaceutyczne.

Cudoplast

Nr. Rej. 21598. 27.6 1931. Pierw. 10.3 1931. Fa. Laboratoires G. Beytout Société à responsabilité limitée. Paryż (Francja). Fabryka środków chemicznych. Towary: wszelkie specjalne i nie-
specjalne produkty farmaceutyczne, przedmioty do opatrunków dezynfekcyjnych, preparaty dla celów weterynaryjnych.

AEROPHAGYL

Nr. Rej. 21599. 27.6 1931. Pierw. 12.3 1931. Fa. **Przemysłowo-Handlowe Zakłady Chemiczne Ludwik Spiess i Syn Sp. Akc.** Warszawa. Fabrykacja, kupno i sprzedaż środków leczniczych, chemicznych, farmaceutycznych i kosmetycznych oraz wszelkich towarów aptecznych. **Towary:** środki lecznicze, dentystryczne, dezynfekcyjne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerje, kosmetyki, mydło i inne środki toaletowe, gąbki, wyroby chemiczne, pasty do obuwia i podłogi, ultramaryna do bielizny, środki do czyszczenia metali,

szkła, drzewa i skóry oraz wszelkiego rodzaju farby mineralne i organiczne w stanie surowym i gotowym do użytku, lakiery, artykuły malarskie, jak tłu-szcze, etery, pokost, terpentyna, pen-dzle, przyprawy spożywcze i środki od-żywcze, środki do tępienia owadów i zwierząt, środki do konserwacji drzew owocowych.

Actinol

Nr. Rej. 21600. 27.6 1931. Pierw. 26.2 1931. **Morduchej Chiszyn.** Baranowicze, wojew. nowogródzkie. Wyrób

i sprzedaż serów litewskich i holender-skich. **Towary:** sery litewskie i holen-derskie.



Nr. Rej. 21601 — 21602. 3.7 1931. Pierw. 25.11 1930. Fa. **Tow. Alfa-Laval.** Sp. z o. o. Warszawa. Fabryka maszyn.

Towary: maszyny, aparaty i przedmioty przeznaczone dla mleczarstwa wraz z częściami do nich i przynależnymi do-

datkami, aparaty i części do instalacji dożarek mechanicznych, maszyny i przybory rolnicze, maszyny do szycia, silniki i oliwa do maszyn.

Nr. 21601.

Anulka

Nr. 21602.

Liliput

Nr. Rej. 21603, 3.7 1931. Pierw. 4.12 1930. Fa. **Polskie Zakłady Marconi Spółka Akcyjna**. Warszawa. Wytwórnia aparatów radiowych nadawczych i odbiorczych oraz aparatów do filmów dźwiękowych. Towary: aparaty radiowe i elektrotechniczne, filmowe urządzenia dźwiękowe.

Visatone

Nr. Rej. 21604, 3.7 1931. Pierw. 27.8 1930. **Szymon Hoffmann**. Bielsko, wojew. śląskie. Fabryka sukna i materiałów wełnianych. Towary: materiały sukienne.



Nr. Rej. 21605 — 21607. 3.7 1931. Pierw. 6.9 1930. Fa. **St. Saski i J. Saski Spółka z ograniczoną odpowiedzialno-**

ścią. Ostrowiec nad Kamienną, wojew. kieleckie. Browar parowy, słodownia i młyn. Towary: piwo.

Nr. 21605.



Nr. 21606.



Nr. 21607.



Nr. Rej. 21608. 4.7 1931. Pierw. 6.9 1930. Fa. Mennica Państwowa, Warszawa. Mennica. Towary: monety, pieczęcie, medale, plakiety, klamry oficerskie, żetony i odznaki.



Nr. Rej. 21609. 4.7 1931. Pierw. 24.1 1931. Fa. Przemysł Tłuszczowy Schicht-Lever Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka tłuszczów wszelkiego rodzaju. Towary: wszelkiego rodzaju środki spożywcze, a w szczególności margaryna, tłuszcze i oleje jadalne wszelkich gatunków.

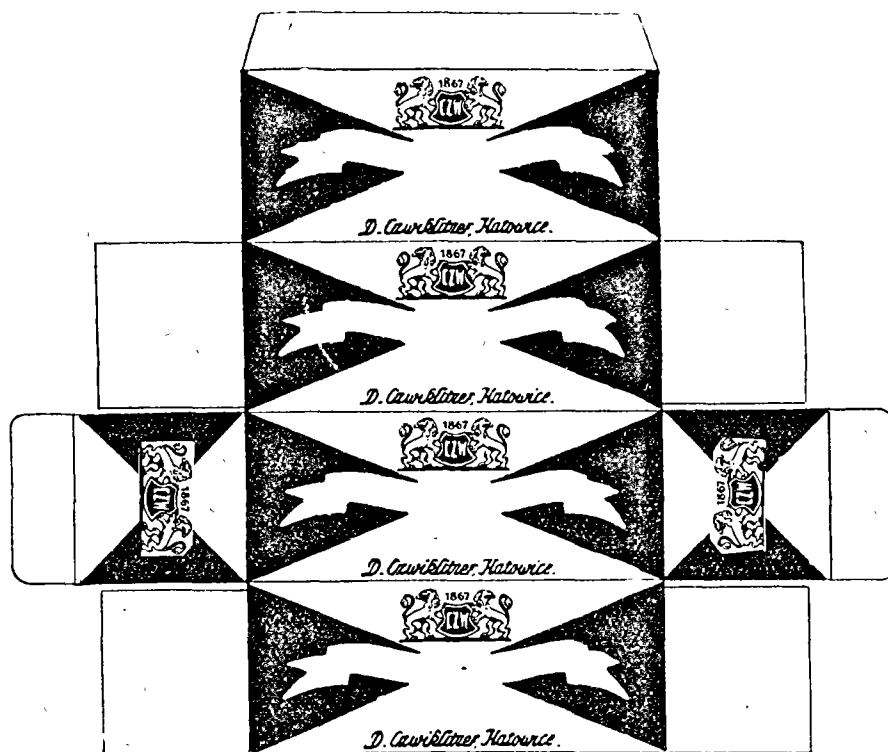
Chwała Palmy

Nr. Rej. 21610. 4.7 1931. Pierw. 14.2 1931. Fa. W. Karpiński & W. Lepert. Warszawa. Fabryka farb, lakierów, emalji i pokostów. Towary: farby i lakiery do malowania łat niwelacyjnych i topograficznych.

Wig

Nr. Rej. 21611. 6.7 1931. Pierw. 28.2 1930. Fa. W. Czwiklitzer, Katowice, wojew. śląskie. Fabryka mydła. Towary: mydło toaletowe, mydło do pra-

nia, płatki mydlane, proszek mydlany, mydło do golenia, środki do prania, środki do bielenia.



Ochrona znaku zastrzeżona we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21612. 6.7 1931. Pierw. 2.5 1930. Fa. The Atlantic Refining Company, Philadelphia stan Pensylwanja (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia niżej wymienionych towarów. **Towary:** czarne oleje, mieszaniny olejów, ropa, oleje dla narzędzi tnących, oleje prądnicowe, maszynowe, do ogrzewania, gazowe, do opalania, do oświetlania, składowe, kerozynowe, do smarowania, silnikowe, obojętne, parafinowe, dla dróg, zastosowywane przy pokrywaniu dachów, białe oleje do oświetlania, oleje dla przetworników, przenośni, turbin, jasne oleje do oświetlania, oleje dla wrzecion, tłuszcze dla osi, tłuszcze czarne dla napędów, do smarowania, naftowe, dla przekładni, świece, gazolina, nafta, wosk parafinowy i środki ochraniające od rdzy w postaci olejów i tłuszców.



Nr. Rej. 21613. 6.7 1931. Pierw. 16.6 1930. Fa. H. Putsch & Comp. Hagen i. W. (Niemcy). Fabrykacja i sprzedaż maszyn i narzędzi rzemieślniczych. **Towary:** aparaty i przyrządy do oświetlenia, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylacji, urządzenia wodociągowe, kąpielowe i klozetowe, wyroby nożownicze, narzędzia, kosy, sierpy, broń sieczna i kłująca, wyroby emaljowane i cynkowane, materiały do budowy nawierzchni kolejowych, towary żelazne drobne, wyroby ślusarskie i kuźnicze, kłódki, okucia, wyroby druciane, blaszane, kotwice, łańcuchy, kule stalowe, okucia do uprząży, rusztowania, dzwony, łyżwy, haki i ucha, kasy pancerne i kasetki, mechanicznie obrabione części fasonów metalowych,

walcowane i lane części budowlane, odlewy maszynowe, pojazdy lądowe, powietrzne i wodne, samochody, rowery, przynależności do samochodów i rowerów, części pojazdów, wyroby z drewna, kości, korka, rogu, skorupy żółwia, fiszbinu, kości słoniowej, masy perłowej, bursztynu, pianki morskiej, celuloidu i podobnych materiałów, wyroby towarzyskie, snycerskie i plecione, ramy do obrazów, figury do celów konfekcyjnych i fryzjerskich, przyrządy fizykalne, chemiczne, optyczne, geodezyjne, nautyczne, elektrotechniczne, aparaty, instrumenty i przyrządy wagowe, sygnałowe, kontrolne i fotograficzne, instrumenty pomiarowe, maszyny, części maszynowe, pasy napędne, węże, automaty, sprzęty kuchenne i domowe, przyrządy stajenne, ogrodowe i rolnicze.



Nr. Rej. 21614. 6.7 1931. Pierw. 30.6 1930. Fa. Laboratorium technochemiczne B. Bułgakow i K. Bloske. Warszawa. Wytwórnia płynu do tępienia owadów pasożytniczych. **Towary:** płyn do tępienia owadów pasożytniczych.

Nr. 21614.



Nr. 21614.

OWADOMOR

ZNAK FIRMY ZAREJESTROWANY

Nr. Rej. 21615. 6.7 1931. Pierw. 17.9 1930. Fa. Górnośląska Fabryka Pończoch i Wyrobów Wełnianych wł. Henryk Rosenzweig. Mysłówice, wojew. śląskie. Wytwórnia i sprzedaż pończoch i wyrobów wełnianych. Towary: wyroby pończosznicze i wełniane.

HERKA



ZAREJESTR. W URZ. PATENT.

**CZYSTA
WEŁNA
REINE
WOLLE**

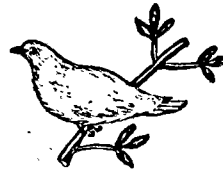
NAJLEPSZA I NAJPRZYJEMNIEJSZA
OCHRONA NÓG PRZED REUMATYZMEM
BESTE U. ANGENEHMSTE FUSSBEKLEIDUNG
SCHUTZ GEGEN RHEUMATISMUS

OSTRZEGA NIE PRZED NAŚLADOWNICTWEM
VOR NACHAHMUNG WIRD GEWARNT

N^o Zł. Gr.

GENIUSZ

Nr. Rej. 21616. 6.7 1931. Pierw. 20.9 1930. Fa. Przemysłowo-Handlowe Zakłady „Jupiter” Chaskiel Feiertag. Warszawa. Kupno i sprzedaż krochmalu, ultramaryny i innych artykułów chemicznych. Towary: krochmal, ultramaryna, chemiczne pasty do obuwia, zaprawa do podłóg, płyn do metali, wyroby gumowe.



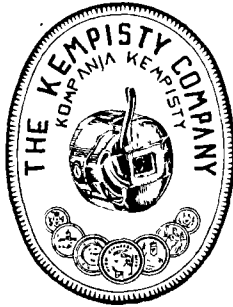
„Biały gołąb”

Nr. Rej. 21617. 6.7 1931. Pierw. 1.10 1930. Fa. „Argo” Chem. Farm. Laboratorium. Poznań. Towary: środki domowo-lecznicze do nacierania ciała.

AR

Nr. Rej. 21618 — 21619. 6.7 1931.
Pierw. 1.10 1930. Fa. The Kempisty Com-
pany (Kompanja Kempisty). Warszawa.
Handel maszynami do szycia. Towary:
maszyny do szycia.

Nr. 21618.



Nr. 21619.



Nr. Rej. 21620 — 21621. 6.7 1931.
Pierw. 1.10 1930. Fa. F. Polický. Ja-
roměř (Czechosłowacja). Fabryka skór
i wyrobów skórzanych. Towary: skóry
wszelkiego rodzaju i wyroby skórzane.

Nr. 21620.

Superpol

Nr. 21621.

Unipol

Nr. Rej. 21622. 8.7 1931. Pierw. 2.10
1930. Fa. Polska Wytwórnia Przyrządów
Ratowniczych. Katowice wojew.
śląskie. Wyrób i sprzedaż przyrządów
ratowniczych. Towary: przyrządy do
rozpylania pyłu kamiennego, szyszaki
elektronowe, gaśnice proszkowe i izola-
tory oddechowe.



SPOSÓB UŻYCIA GAŚNICY
„UNI WERSALNA”
PAT. RE. P. NR. 25139

1. Z gaśnicą podejść do ognia,
2. Gumę z wytrysku usunąć,
3. Kółko zaworu całkowicie odkręcić.

POLSKA WYTWÓRNIA
PRZYRZĄDÓW RATOWNICZYCH
SP. z o.o.
TEL. 1930 KATOWICE TEL. 1930
UL. KOCHANOWSKIEGO 12 A

Ochronę znaku zastrzeżono we
wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21623. 8.7 1931. Pierw. 2.10 1930. Fa. „Eta“ Chemisch-Technische Fabrik G. m. b. H. Berlin — Pankow (Niemcy). Fabryka środków chemiczno-technicznych. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów leczniczych, farmaceutyczne materiały i preparaty, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia pasożytów i szkodników, środki do gaszenia ognia, środki do hartowania i lutowania, masa do odcisków dla celów dentystrycznych, materiały do napełniania zębów.

„Titus-Perlen“

Nr. Rej. 21624. 8.7 1931. Pierw. 6.11 1930. Fa. Apteka 27 grudnia właśc. Edmund Mende. Poznań. Laboratorium środków leczniczych. **Towary:** środki lecznicze w szczególności proszek przeciw bólom żołądkowym.

Wentrikulina

Nr. Rej. 21625. 8.7 1931. Pierw. 7.11 1930. Fa. Towarzystwo Handlu Skórami Amerykańskimi — American Leather Trading Company Incorporated Spółka Akcyjna. Warszawa. Handel miękkimi skórami obuwiowymi. **Towary:** miękkie skóry obuwiowe.



Nr. Rej. 21626. 8.7 1931. **Pierw.** 10.11 1930. **Fa. Laboratorium „Iduna”** właśc. Stanisława Wrońska. Łódź. Wytwórnia artykułów chemicznych. **Towary:** smary, oleje i tłuszcze niejadalne, gliceryna, produkty chemiczne dla celów technicznych, rolniczych, naukowych i pokrewnych, nawozy sztuczne, mydła techniczne i do prania, lakiery, laki, pokosty, smoła, terpentyna, wosk naturalny i sztuczny, pasty do obuwia, kleje, środki do prania, krochmal, środki apreturowe, środki do polerowania, szlifowania, bielenia, lutowania, czyszczenia i przeciw rdzy, środki do tę-

pienia pasożytów i szkodników, środki lecznicze, higieniczne, odżywcze, ekstrakty słodowe, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, prezerwatywy, perfumerja, kosmetyka i inne środki toaletowe za wyłączeniem wody do ust, proszku do ust oraz wogóle środków do pielęgnowania lub leczenia jamy ustnej, jak również za wyłączeniem środków dezynfekcyjnych.

Estol

Nr. Rej. 21627. 8.7 1931. **Pierw.** 6.12 1930. **Fa. Techno-Chemiczna Fa-**

bryka „Rexpol”, Warszawa. Wytwórnia klejów. **Towary:** klej.



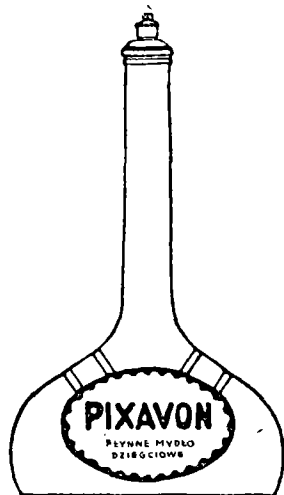
Ochronę znaku zastrzeżono we wszelkich kolorach.

Nr. Rej. 21628. 8.7 1931. **Pierw.** 11.12 1930. **Fa. Bonicot Warenvertriebs-Gesellschaft m. b. H.** Wiedeń (Austria). Wyrób i sprzedaż towarów niżej wyszczególnionych. **Towary:** aparaty higieniczne z metalu, ebonitu, szkła, marmuru, sztucznego kamienia, sztucznej żywi-

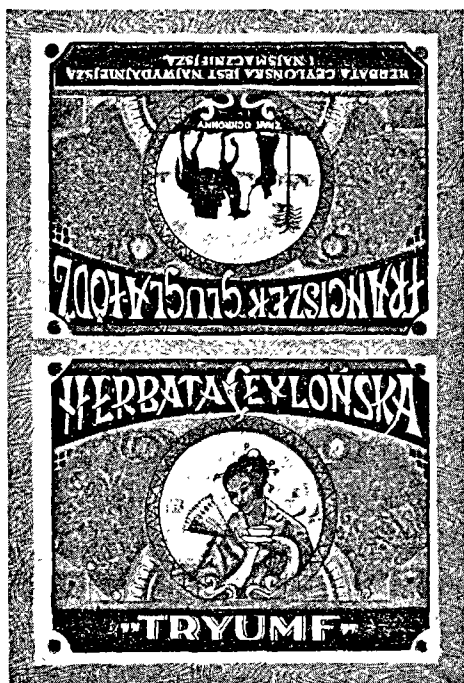
cy, środki dezynfekcyjne, roztwory, środki i urządzenia do odkażania i usuwania nikotyny, lekarstwa, perfumerja, artykuły dla palaczy.

Bonicot

Nr. Rej. 21629, 8.7 1931. Pierw. 11.12 1930. Fa. Lingner-Werke Aktiengesellschaft, Drezno (Niemcy). Wyrób artykułów chemicznych i mydła. Towary: mydła i preparaty kosmetyczne.



Nr. Rej. 21630, 8.7 1931. Pierw. 27.12 1930. Fa. Franciszek Gługla, Łódź. Palarnia kawy oraz hurtowy skład towarów kolonialnych. Towary: herbata.



Nr. Rej. 21631, 10.7.1931. Pierw. 3.1 1931. Fa. Gosudarstwiennoje Moskowskoje Obłastnoje Objedinenje chemiczeskoj, żyrowoj i kostieobrabatywajuszczej promyszlennosti pod naimienowanjem „Moschim”, Moskwa (Z. S. R. R.). Przetwórnia środków chemicznych. Towary: masy plastyczne.

Moskalit

Nr. Rej. 21632, 10.7 1931. Pierw. 8.1 1931. Fa. Towarzystwo Fundamentowe „Raymond” Inż. Edward Romański Spółka Akcyjna, Warszawa. Fabrykacja i sprzedaż wyrobów budowlanych. Towary: wyroby z betonu porowatego.

Tlenobeton

Nr. Rej. 21633, 10.7 1931. Pierw. 9.1 1931. Fa. Przemysł Niciany Izrael Fajnberg, Warszawa. Wytwórnia nici. Towary: wszelkiego rodzaju nici i przędza bawełniana.



Ochronę; znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich kombinacjach.

Nr. Rej. 21634. 10.7 1931. Pierw. 9.1 1931. Fa. **Griffin Manufacturing Company Inc.** New-York, stan New York (St. Zj. Am.). Wytwórnia środków chemicznych. Towary: błyszcze do obuwia, czernidła do obuwia, środki do czyszczenia obuwia, środki do garbowania skóry, środki do konserwowania skóry.

Nr. Rej. 21635. 10.7 1931. Pierw. 12.1 1931. Fa. **Przemysł Niciany Izrael Fajnberg.** Warszawa. Nawijalnia i sprzedaż nici. Towary: wszelkiego rodzaju nici i przędza bawełniana.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich kombinacjach.

Nr. Rej. 21636. 10.7 1931. Pierw. 12.1 1931. Fa. R. Barcikowski Sp. Akc. Poznań. Fabryka środków chemicznych. Towary: środki lecznicze.



Nr. Rej. 21637. 10.7 1931. Pierw. 19.1 1931. Fa. Fabryka chemiczno-far-

maceutyczna Ap. Kowalski, Warszawa, Fabryka środków chemicznych, leczniczych, higienicznych, farmaceutycznych i kosmetycznych. Towary: środki lecznicze, higieniczne, dentystryczne, dezynfekcyjne, odżywcze, ekstrakty słodowe, preparaty farmaceutyczne, materiały apteczne i opatrunkowe, perfumerja, środki kosmetyczne i toaletowe.

Verazin

Nr. Rej. 21638. 10.7 1931. Pierw. 20.1 1931. Gustaw Zysman, Warszawa. Wytwórnia bielizny. Towary: kołnierze i koszule męskie.

GeZet

Nr. Rej. 21639. 10.7 1931. Pierw. 22.1 1931. Fa. Browar i słodownia Kobylepole Towarzystwo z ograniczoną poręką. Poznań, Brówar i słodownia. Towary: piwa różnego rodzaju.



Nr. Rej. 21640. 10.7 1931. Pierw. 26.1-1931. Fa. I. Lukaschik, Tarnowskie Góry, wojew. śląskie. Fabryka mydła. Towary: mydło.



Nr. Rej. 21641. 14.7 1931. Pierw. 28.1 1931. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Frankfurt n/M. (Niemcy). Wyrób i sprzedaż barwników, produktów pośrednich, środków pachnących, jedwabi sztucznych oraz artykułów technicznych i fotograficznych. Towary: papiery fotograficzne.

Bromura

Nr. Rej. 21642. 14.7 1931. Pierw. 31.1 1931. Fa. Pebeco Spółka Akcyjna. Poznań. Wytwórnia artykułów kosmetycznych i farmaceutycznych. Towary: przylepce kauczukowe.

Wartoplast

Nr. Rej. 21643. 14.7 1931. Pierw. 20.2 1931. Fa. **Du-Gas Fire Extinguisher Corporation**, New-York stan New-York (St. Zj. Am.). Fabryka przyrządów do gaszenia pożaru. **Towary:** nośne ręczne przyrządy do gaszenia pożarów.



Nr. Rej. 21644. 14.7 1931. Pierw. 23.2 1931. Fa. **Zwirneri Ackermann A.-G.** Sontheim a. Neckar (Niemcy). Wyrób i sprzedaż nici i przędzy bawełnianych, nici do szycia, nici do szydełkowania i nici do cerowania różnego rodzaju. **Towary:** przędza bawełniana i nici bawełniane, nici do szycia, nici do szydełkowania i nici do cerowania z bawełny i innych włókien.



Nr. Rej. 21645. 14.7 1931. Pierw. 6.9 1930 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **Zwirneri Ackermann A.-G.** Sontheim a. Neckar (Niemcy). Wyrób i sprzedaż nici i przędzy bawełnianych, nici do szycia, nici do szydełkowania i nici do cerowania różnego rodzaju. **Towary:** przę-

dza bawełniana i nici bawełniane, nici do szycia, nici do szydełkowania i nici do cerowania z bawełny i innych włókien.

Degengarn

Nr. Rej. 21646 — 21648. 14.7 1931. Pierw. 23.2 1931. Fa. **Zwirneri Ackermann A.-G.** Sontheim a. Neckar (Niemcy). Wyrób i sprzedaż nici i przędzy bawełnianych, nici do szycia, nici do szydełkowania i nici do cerowania różnego rodzaju. **Towary:** przędza bawełniana i nici bawełniane, nici do szycia, nici do szydełkowania i nici do cerowania z bawełny i innych włókien.

Nr. 21646.

Degen-Stopfgarn

Nr. 21647.

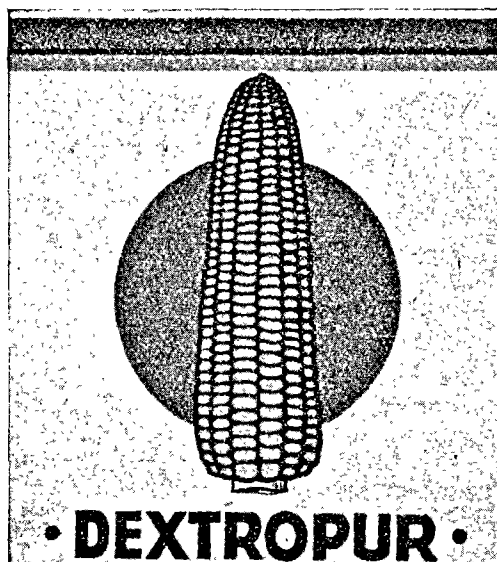


Nr. 21648.



Nr. Rej. 21649. 14.7 1931. Pierw. 28.2 1931. Fa. **Deutsche Maizena Werke A.-G.** Hamburg (Niemcy). Wytwórnia oraz przywóz i wywóz niżej wymienionych towarów. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne do celów leczniczych i higienicznych, wyroby i preparaty farmaceutyczne, plastry,

środki opatrunkowe, środki do tępienia pasożytów zwierzęcych i roślinnych, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych; kawa, surogaty kawy, herbata, cukier, syrop, miód, mąka i wiktuały, pieczywo, korzenie, sosy, ocet, musztarda, sól kuchenna.



Nr. Rej. 21650. 14.7 1931. Pierw. 29.1 1931. Fa. **I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft.** Frankfurt n/M (Niemcy). Wyrób i sprzedaż barwników, pre-

paratów farmaceutycznych i innych produktów chemicznych. **Towary:** środki do tępienia pasożytów zwierzęcych i roślinnych.

Ceretan

Nr. Rej. 21651. 14.7 1931. Pierw. 10.3 1931. Fa. **Colgate-Palmolive-Peet-Company.** Chicago, stan Illinois (St. Zj.

Am.). Fabryka środków chemicznych. **Towary:** pasta do zębów.



Nr. Rej. 21652. 14.7 1931. Pierw. 16.3 1931. Fa. Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft, Düsseldorf (Niemcy). Zakłady hutnicze i kopalniane. Towary: surowe i częściowo obrabione metale nieszlachetne oraz stале.

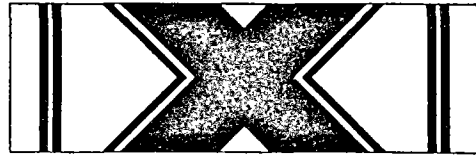
Sicromal

Nr. Rej. 21653. 14.7 1931. Pierw. 18.3 1931. Fa. Wytwórnia bielizny Jakób Wolman, Łódź. Towary: bielizna męska.



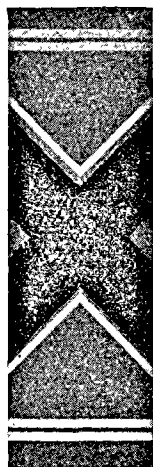
Nr. Rej. 21654 — 21680. 18.7 1931. Pierw. 28. 2 1931. Fa. Henryka Francka Synowie, Fabryka środków kawowych. Spółka Akcyjna. Skawina wojew. krakowskie. Wytwórnia cykorji, surogatów i przetworów kawy. Towary: cykorja i zboże wszelkiego rodzaju do wyrobu kawy zbożowej, sód karmelowy, środki odżywcze i ekstrakty słodowe, a to: ekstrakt kawy, preparaty kawy, karmel i preparaty kawy słodowej; kawa, kawa palona, kawa zbożowa, kawa wolna od kofeiny, kawa figowa, kawa słodowa, palona kawa słodowa, konserwy kawowe, namiastki kawy i surogaty kawy oraz produkty przygotowawcze i materiały pomocnicze do wyrobu tychże surogatów.

Nr. 21654.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21655.



Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji kolorów: pomarańczowego, brązowego i srebrnego.

Nr. 21657.



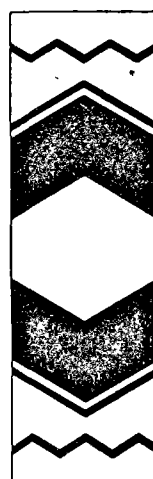
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji kolorów: pomarańczowego, brązowego i srebrnego.

Nr. 21656.



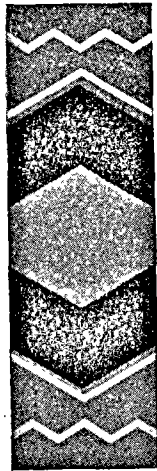
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21658.



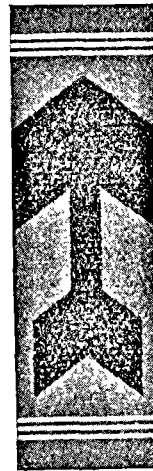
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21659.



Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21661.



Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21660.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21662.



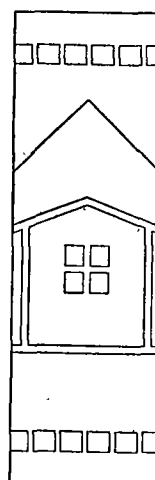
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21663.



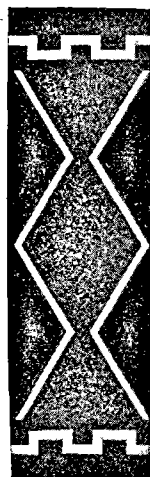
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21665.



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21664.



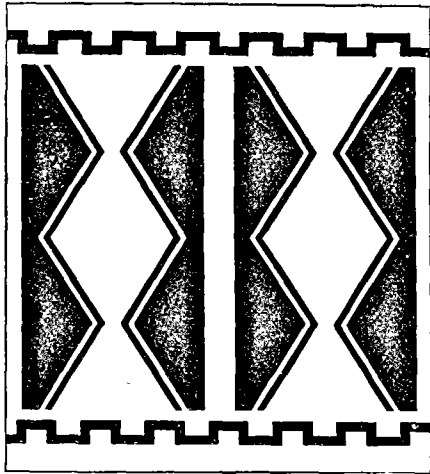
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21666.



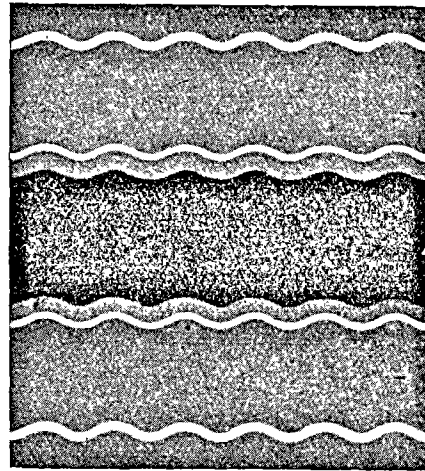
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21667.



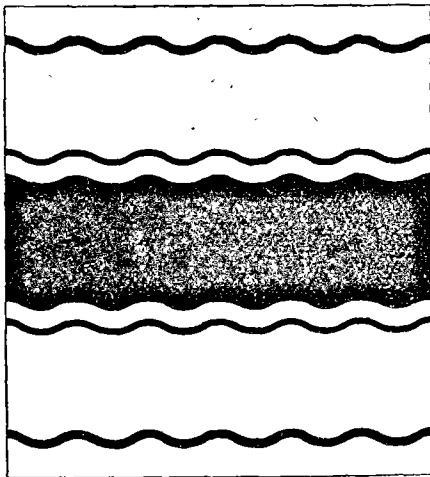
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21669.



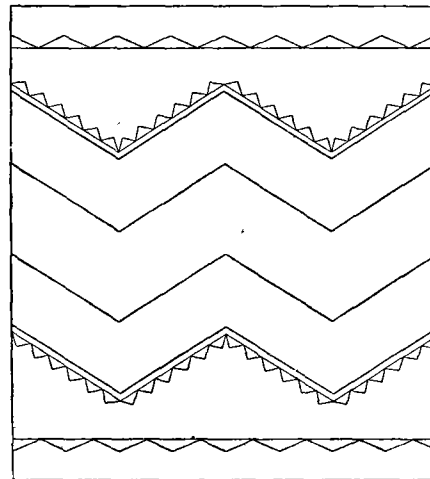
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21668.



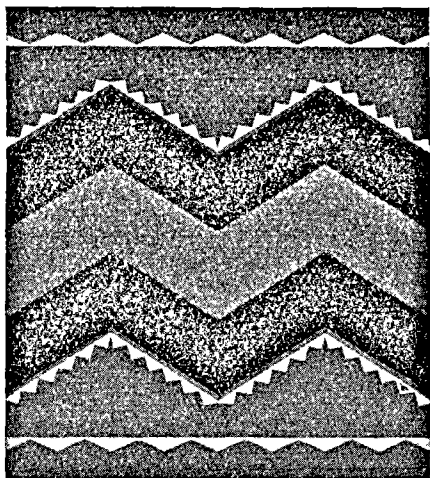
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21670.



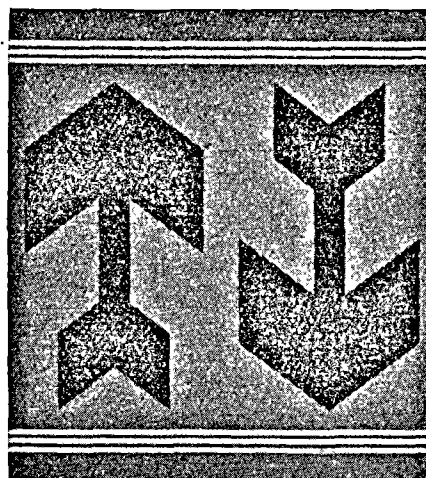
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21671.



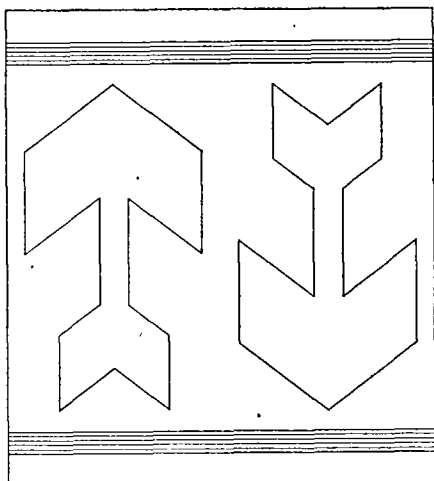
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21673.



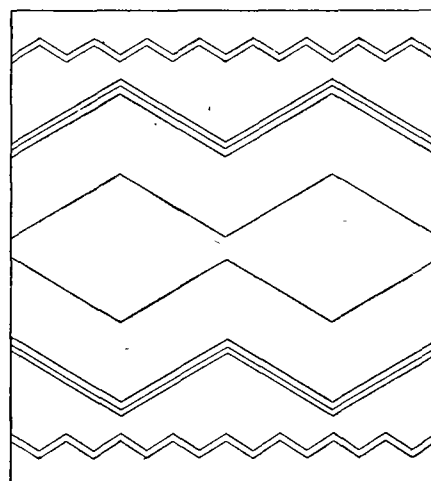
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21672.



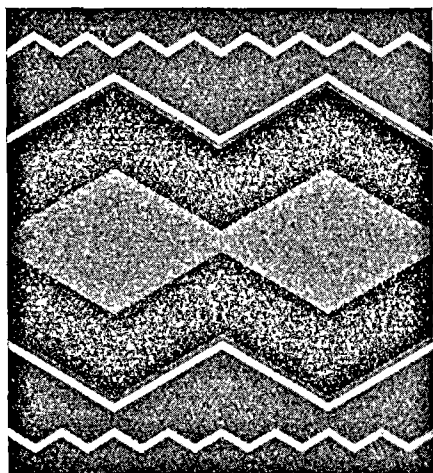
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21674.



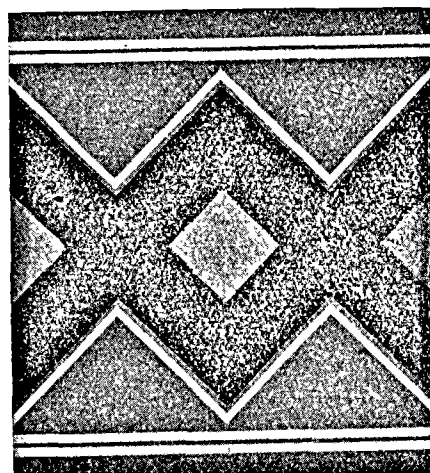
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21675.



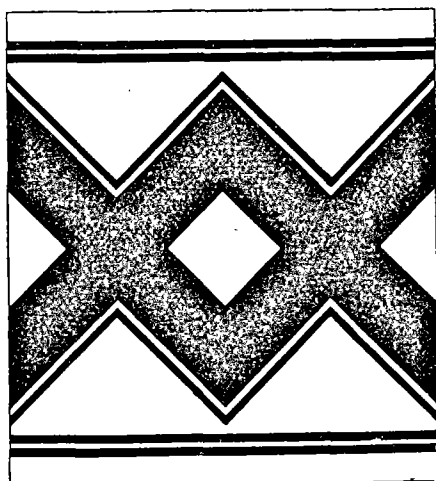
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21677.



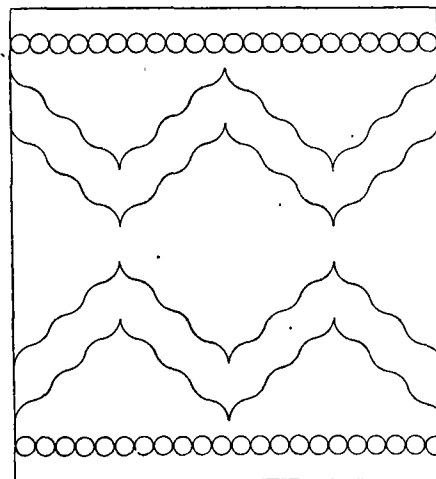
Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. 21676.



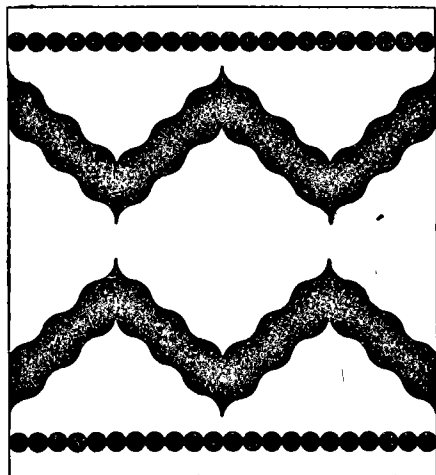
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21678.



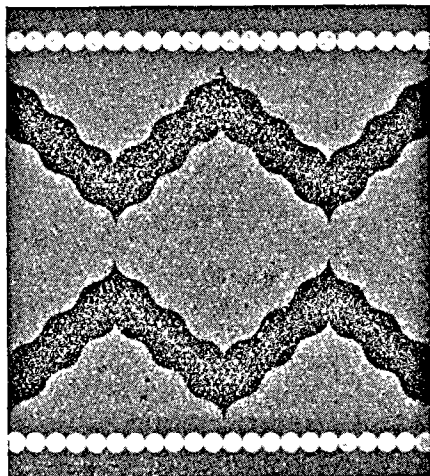
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21679.



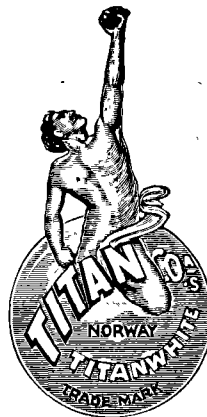
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. 21680.



Ochronę znaku zastrzeżono w kombinacji barw: pomarańczowej, brązowej i srebrnej.

Nr. Rej. 21681. 22.7 1931. Pierw. 7.6 1927. Fa. Titan Co A/S, Fredrikstad (Norwegja). Fabrykacja i sprzedaż niżej wymienionych towarów. Towary: Produkty chemiczne dla celów przemysłowych i naukowych, w szczególności produkty tytanowe, farby mineralne oraz lakiery, zaprawy, garbniki i środki zabezpieczające od rdzy.



Nr. Rej. 21682. 22.7 1931. Pierw. 20.3 1928. Fa. Fabryka Wytworów Bawełnianych W. Stolarow i S-ka. Łódź. Towary: tkaniny bawełniane z wyłączeniem chustek.

Helena

Nr. Rej. 21683. 22.7 1931. Pierw. 9.1 1930. Herman Pająk. Łódź. Wytwór-

nia i sprzedaż przyborów do gospodarstwa domowego. **Towary:** wyżymaczki.

M-me Stella

Nr. Rej. 21684. 22.7 1931. Pierw. 14.4 1930. Fa. H. Sedlaczek Sp. z ogr. odp. Tarnowskie Góry wojew. śląskie. Hurtownia win, destylacja i fabryka likierów. **Towary:** wina i spirytualja wszelkiego rodzaju.



1786

Nr. Rej. 21685. 22.7 1931. Pierw. 14.4 1930. Fa. Remedium Chemisches Institut G. m. b. H. Berlin (Niemcy). Instytut chemiczny. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne do celów technicznych i higienicznych, środki

i preparaty farmaceutyczne, plastry i środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów żywnościowych.

AMIGREN

Nr. Rej. 21686. 22.7 1931. Pierw. 23.5 1930. Fa. N. Starowolski i S-ka. Grodno, wojew. białostockie. Fabryka rowerów i części do rowerów, oraz hurtowa sprzedaż rowerów, motocykli i maszyn do szycia. **Towary:** rowery, ich części i przybory oraz maszyny do szycia.

Niemen

Nr. Rej. 21687. 22.7 1931. Pierw. 30.6 1930. Fa. „Karpaty“. Sprzedaż produktów naftowych spółka z ogr. poręką. Lwów. Sprzedaż produktów naftowych. **Towary:** oleje, smary i produkty naftowe wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 21688. 22.7 1931. Pierw. 2.9 1930. Fa. Compagnie Franco-Australienne de Laines filées (S-té à responsabilité limitée). Roubaix (Francja). Wyrób i sprzedaż wełny. **Towary:** wszelkiego rodzaju wełna przędzona.

LAINES DU PINGOUIN

Nr. Rej. 21689. 22.7 1931. Pierw. 6.9 1930. Fa. Dunlop Rubber Company, Limited, Londyn (Wielka Brytanja). Fabryka wyrobów gumowych. **Towary:** obręcze gumowe (opony i dętki) do kół.

Cruiser

Nr. Rej. 21690. 22.7 1931. Pierw. 16.9 1930. Fa. Metalgesellschaft Aktiengesellschaft. Frankfurt n/M. (Niemcy). Wytwórnia i handel metalami i stopami metalów, jak również półfabrykatami z metalów i stopów metali. **Towary:** surowe i częściowo obrobione metale nieszlachetne, materiały do nawierzchni kolejowej, drobne wyroby żelazne, wyroby ślusarskie i kowalskie, zamki, okucia, wyroby druciane, wyroby blacharskie, kotwice, łańcuchy, okucia uprząży do jazdy konnej i kołowej, rusztowania, dzwony, łyżwy, haki i oczka, mechanicznie obrobione fasonowe części metalowe, walcowane i lane części budowlane, odlew maszynowy, wyroby nożownicze, narzędzia, kosy, sierpy, broń sieczna i ostra, podkowy, ufnale, pojazdy lądowe, powietrzne i wodne, samochody, rowery, przynależne części do samochodów i rowerów, części do pojazdów, metal płatkowy, aparaty do oświetlania, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylacji i przynależne części, instalacje wodociągowe, kąpielowe i klozetowe, środki do hartowania i lutowania, mineralne produkty surowe, liny druciane, metale szlachetne, wyroby ze złota, srebra, niklu i aluminium, wyroby z nowego srebra, brytanja i podobne stopy metalowe, szlachetne i nieszla-

chetne ozdoby, biżuterje, ozdoby choinkowe, ramy do obrazów, aparaty lecznicze, zdrowotne, do ratowania i do gaszenia ognia, instrumenty i narzędzia. bandaże, sztuczne członki z masy, zęby, aparaty fizyczne, chemiczne, optyczne, geodezyjne, żeglarskie, elektrotechniczne, do ważenia, sygnalizacji, kontrolowania i fotograficzne, instrumenty i narzędzia, instrumenty miernicze, maszyny i części maszynowe, automaty, naczynia domowe i kuchenne, narzędzia stajenne, ogrodowe i do gospodarstwa wiejskiego, instrumenty muzyczne i ich części i struny, znaki, litery, klisze, wyroby artystyczne, broń palna, zabawki, narzędzia gimnastyczne i sportowe, zegary i części zegarowe.

Silumin

Nr. Rej. 21691. 22.7 1931. Pierw. 19.9 1930. Fa. J. P. Bemberg Aktien-Gesellschaft. Wuppertal Oberbarmen (Niemcy). Fabryka wyrobów przedziałniczych i tkackich. Towary: wyroby pończosznice, trykotaże, materiały tkanne i dziane.

Złoty
BEMBERG



Wuppertal-Oberbarmen

Nr. Rej. 21692 — 21693. 24.7 1931. Pierw. 19.9 1930. Fa. J. P. Bemberg Aktien-Gesellschaft. Wuppertal Oberbarmen (Niemcy). Fabryka wyrobów przedziałniczych i tkackich. Towary: wyroby pończosznice, trykotaże, materiały tkanne i dziane.

Nr. 21692.

Srebrny
BEMBERG



Wuppertal-Oberbarmen

Nr. 21693.

Platerowany
BEMBERG



Wuppertal-Oberbarmen

Nr. Rej. 21694. 24.7 1931. Pierw. 25.9 1930. Fa. Gosudarstwiennyj Promyszlennyj Trest po proizvodstvu i prodaze szwejnyczych maszyn i czastiej k nim. „Gosszwejmazszyna”. Moskwa (Z. S. S. R.). Wytwórnia niżej wymienio-

nych towarów. **Towary:** maszyny do szycia, części do maszyn do szycia, igły, rowery, arytmetry, maszyny do wyrobów trykotażowych, maszyny do pisania, radio-aparatury, kino aparatury, wyroby metalowe a w szczególności lane i sztancowane, wyroby drewniane do maszyn do szycia, pokrywy, stoły, podstawy, olej maszynowy, nożyczki, szczyrki i nici do haftowania.



meryjne, farmaceutyczne i mydła toaletowe.



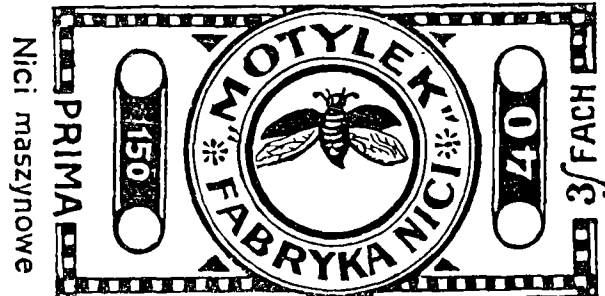
Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach.

Nr. Rej. 21695. 24.7.1931. Pierw. 30.9.1930. Fa. Kalotechnika. Warszawa. Laboratorium środków kosmetycznych. **Towary:** wyroby kosmetyczne, perfu-

Nr. Rej. 21696. 24.7.1931. Pierw. 3.10.1930. Fa. Gruber i Speth. Lwów. Kupno i sprzedaż towarów kolonialnych. **Towary:** herbata.

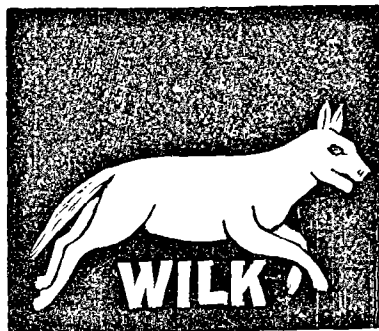
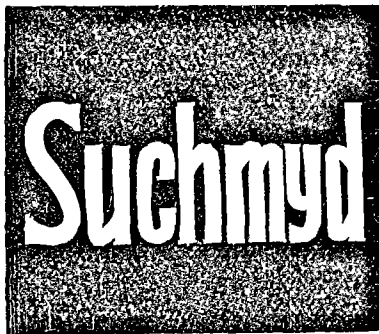
Venus

Nr. Rej. 21697. 24.7 1931. Pierw. 24.10 1930. Lejzor Borensztajn. Tomaszów Mazowiecki, wojew. łódzkie. Wy-
rób i nawijalnia nici. Towary: nici ma-
szynowe do szycia.



Zastrzeżono możliwość czynienia zmian nieistotnych przez zamieszcza-
nie w znaku cyfry „200”, „500” lub „1000”.

Nr. Rej. 21698. 24.7 1931. Pierw. 25.11 1930. Hersch Nagelberg i Anczel Fleischer. Lwów. Wytwórnia mydła. Towary: mydło.



Nr. Rej. 21699. 24.7 1931. Pierw. 25.11 1930. Fa. Wytwórnia mebli metalowych „Mars” Bracia Tarabowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków. Wytwórnia mebli metalowych. Towary: łóżka składane.

Mars

Nr. Rej. 21700. 24.7 1931. Pierw. 2.12 1930. Fa. Marji Weinreb następcza N. Weinreb, Dom powroźniczy

i techniczny. Lwów. Kupno i sprzedaż
gaśnic. Towary: gaśnice.

„Extra - Natwen
Knock - Out -
Lwów”

ZNAKI ZWIĄZKOWE.

Nr. Rej. 14, 22.6 1931, Pierw. 9.4
1930. Związek niemieckich spółdzielni
w Polsce Stow. zap. (Verband deut-
scher Genossenschaften in Polen Stow.
zap.). Poznań. Towary: prześwietlane
i sortowane świeże jaja.



ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr. Rej. 320 — prawo do znaku
przepisane z firmy: „I. Garbaty-Rosen-
thal Cigarettenfabrik I. Garbaty. Pan-
kow pod Berlinem” na firmę: „Garbaty
Cigarettenfabrik Gesellschaft mit be-
schränkter Haftung. Berlin-Pankow”.

Nr. Rej. 1711 — prawo do znaku
przepisane z firmy: „Solali” Tow. Zby-
tu bibulek na papierosy z o. p.” na fir-
mę: „Żywiecka fabryka papieru „Sola-
li” Spółka Akcyjna”.

Nr. Nr. Rej. 12906 — 12909, 16598,
16928 — prawo do znaków przepisane
z firmy: „Przemysłowe Towarzystwo
Przetworów Tłuszczowych” Saturnia”
Sp. Akc. na firmę: „Przemysł Tłuszczowy
Schicht-Lever Spółka Akcyjna”.

Nr. Nr. Rej. 13631, 16088 — prawo
do znaków przepisane z firmy: „Fabry-
ka perfum, mydeł, kosmetyków K. Ku-
biczek Sp. z ogr. odp.” na firmę: „A-
tom” Zakłady Chemiczne Spółka z o-
graniczoną odpowiedzialnością”.

Nr. Rej. 17767 — prawo do znaku
przepisane z firmy „Przemysł tłuszczo-
wy Schicht Spółka Akcyjna” na firmę:
„Przemysł tłuszczowy Schicht - Lever
Spółka Akcyjna”.

Nr. Rej. 21487 — prawo do znaku
przepisane z firmy: „Solali” Przemysł
Papierniczy Sp. z ogr. odp.” na firmę:

Żywiecka Fabryka Papieru „Solali”
Spółka Akcyjna.

b) Nr. Rej. 13313 — siedziba firmy:
„Bristol-Myers Company” — „Manhat-
tan, stan New Jersey i New-York, stan
New-York (St. Zj. Am.)” zmienione na:
„New-York, stan New-York (St. Zj.
Am.)”.

Nr. Rej. 20352 — siedziba firmy.
„North East Applicance Corporation”,
New-York, stan New-York (St. Zj. Am.),
zmienione na: „Rochester, New-York
(St. Zj. Am.)”.

c) Nr. Rej. 18950 — jako oznaczenie
rodzaju przedsiębiorstwa skreślono:
„Rafinerja olejów mineralnych” a wpi-
sano: „kupno, sprzedaż i wytwarzanie
wszelkiego rodzaju produktów z olejów
mineralnych t. zw. olejów compoundo-
wych jako też tłuszczów wszelkiego ro-
dzaju”.

d) Nr. Rej. 9044 — z wykazu towa-
rów skreślono „towary z przędzy papie-
rowej”, a wpisano: „towary z przędzy
drzewnego”.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

a) Na podstawie art. 184 p. b roz-
porządzenia Prezydenta Rzeczypospoli-
tej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie
wynalazków, wzorów i znaków towaro-

wych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wykreślone zostały znaki towarowe zarejestrowane za następującymi numerami:

(Po numerze podana jest data wygaśnięcia prawa wyłącznej używalności znaku)

12519 — 25.7 1931
 15071 — 24.6 1931
 16064 — 1.8 1931
 16065 — " "
 16066 — " "
 16067 — " "
 16168 — " "
 16584 — 13.7 1931
 16791 — 25.6 1931
 16812 — 1.8 1931
 16813 — " "
 16839 — " "

16840 — 1.8 1931
 16841 — " "
 16842 — " "
 16843 — " "
 16844 — " "
 17156 — " "
 18062 — " "
 18313 — 23.6 1931
 18663 — " "
 20746 — 22.6 1931

UNIEWAŻNIENIA REJESTRACJI.

Nr. Rej. 15513 — orzeczeniem Wydziału Odwoławczego z dn. 27.11 1930 r. Nr. Odw. 1118/30 rejestracja unieważniona w części dotyczącej słowa „Troja”.

SPROSTOWANIE.

W zeszycie 5 „Wiadomości Urzędu Patentowego” z dn. 30 maja 1931 r.: na str. 329, szpalta 1, w wierszu 27 od góry, zamiast „Józef Bodzechowski” winno być „Jakób Bodzechowski”.

OGŁOSZENIA.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencje z nich zgodnie z art. 13 i 68 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

- Patent Nr. 8893 firmy: J. D. Riedel Aktiengesellschaft, Berlin-Britz (Niemcy) na: „Sposób otrzymywania waniliny oraz iwaniliny”.
- Patent Nr. 8898 firmy: Patentverwertungs A. G. „Alpina” S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina”, Patente Exploitation Cy. „Alpina” Limited Bazylea (Szwajcaria) na: „Sposób wydzielania amonjaku z gazów i mieszanin gazowych, zawierających amonjak”.
- Patent Nr. 8899 firmy: Patentverwertungs A. G. „Alpina” S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina”, Patente Exploitation Cy. „Alpina”, Limited Bazylea (Szwajcaria) na: „Sposób ogrzewania pieców kontaktowych i zawartych w nich materiałów kontaktowych przy syntezie amonjaku”.
- Patent Nr. 8897 firmy: Patentverwertungs A. G. „Alpina”, S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina”, Patente Exploitation Cy. „Alpina”, Limited Bazylea (Szwajcaria) na: „Sposób syntetycznego otrzymywania amonjaku z pierwiastków”.
- Patent Nr. 8891 firmy: Patentverwertungs A. G. „Alpina”, S. A. pour l'Exploitation de Brevets „Alpina”, Patente Exploitation Cy. „Alpina” Limited Bazylea (Szwajcaria) na: „Sposób oczyszczania gazów”.
- Patent Nr. 7891 firmy: The Owens Bottle Company, Toledo, Ohio (St. Zjedn. Ameryki) na: „Maszynę do wyrobu przedmiotów szklanych”.
- Patent Nr. 7705 firmy: The Owens Bottle Company, Toledo, Ohio (St. Zjedn. Ameryki) na: „Sposób i urządzenie do dawkowania szkła”.
- Patent Nr. 2090 p. Ludger Mintrop, Bochum (Niemcy) na: „Sposób oraz przyrząd do technicznych pomiarów”.
- Patent Nr. 4724 p. Childe Harold Wills, Detroit, Michigan (St. Zjedn. Am.) na: „Sposób wytwarzania stali”.
- Patent Nr. 4640 p. Childe Harold Wills, Detroit, Michigan (St. Zjedn. Am.) na: „Sposób wytwarzania wysokogatunkowej stali”.
- Patent Nr. 8896 firmy: Minimax Act. Ges., Berlin (Niemcy) na: „Sposób i urządzenie do wytwarzania piany”.
- Patent Nr. 6196 p. Ugo Pavesi, Medjolan (Włochy) na: „Samochód”.
- Patent Nr. 6245 p. Ugo Pavesi, Milano (Włochy) na: „Samochód”.

Blizszych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy.
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 259-10.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H.
Nr. 5849 na: „Urządzenie do komutowania samowzbudzających się przesuwczy łań”.

Wiadomości udziela:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent Nr. 871 na: „Sposób zwiększania bezpieczeństwa prochu czarnego i podobnych materiałów wybuchowych wobec pyłu węglowego i gazów kopalnianych” i patent Nr. 8872 na: „Sposób fabrykacji prochu czarnego i podobnych materiałów wybuchowych” są do sprzedania, względnie do odstąpienia licencje.

Zgłoszenia:

Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących polskich patentów firmy Radio Corporation of America:

Nr. 9328 na: „Sposób i urządzenie do przesyłania obrazów na odległość zapomocą elektryczności”.

Nr. 9697 na: „Układ radjoelektryczny nadawczy”.

Nr. 9698 na: „Układ radjoelektryczny odbiorczy”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski Nr. 9073 dotyczący:
„Obrotowego pieca mufłowego”
firmy: Gewerkschaft Sachtleben i p. Johann Küppers w Homberg
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy,

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Patenty polskie firmy La Compagnie des Métaux Overpelt - Lommel S. A.
Nr. 10314 na: „Sposób i urządzenie do prażenia i wiązania miałow mineralnych”.
Nr. 10315 na: „Sposób redukowania rud cynkowych”.
Nr. 10711 na: „Aparat ciągły z ciągiem powietrza lub gazu ssanego lub wdmuchiwanego”.

Posiadacze wymienionych patentów chcą scedować swe prawa całkowicie lub częściowo w celu eksploatacji przemysłowej swoich wynalazków w Polsce.

Patent polski nr. 424

dotyczący:

„Sposobu otrzymywania dwujodku kwasu rycyno-stearolowego”

firmy J. D. Riedel Aktiengesellschaft w Berlinie - Britz

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji z tego patentu.

Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

PATENTY POLSKIE

są do odstąpienia, względnie licencje z nich, zgodnie z art. 13 i 68 Rozporz. Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. są do odstąpienia, mianowicie:

Patent Nr. 9107 firmy: Commercial Solvents Corporation, Maryland (St. Zjedn. Am.) na: „Sposób otrzymywania uodpornionej hodowli drobnoustrojów butyloacetonowych”.

Patent Nr. 9117 firmy: Société Anonyme Compagnie de Bethune, Bully Mines P. de C. (Francja) na: „Katalizatory do syntezy alkoholu metylowego przez redukcję tlenku węgla”.

Patent Nr. 2214 firmy: Empire Machine Company, Portland, Maine (Stany Zjed. Ameryki) na: „Sposób wyrobu przedmiotów szklanych”.

Patent Nr. 5137 firmy: „Eternit” Pietra Artificiale, Genua (Włochy) na: „Urządzenie do wyrobu rur z masy cementowo-azbestowej lub podobnych materiałów”.

Patent Nr. 9125 p. André Chapelon, Levallois-Perret (Francja) na: „Urządzenie do zwiększania ciągu w paleniskach kotłów parowych”.

Patent Nr. 2480 firmy: Ammonia Casale S. A., Massagno (Szwajcaria) na: „Aparat do syntezy amonjaku”.

Patent Nr. 2481 firmy: Ammonia Casale S. A., Massagno (Szwajcaria) na: „Ulepszenia w katalitycznym aparacie dla syntezy amonjaku z jego pierwiastków”.

Patent Nr. 2898 firmy: Ammonia Casale S. A., Lugano Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób przygotowania masy katalitycznej dla syntezy amonjaku”.

Patent Nr. 2899 firmy: Ammonia Casale S. A., Lugano Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób wytwarzania katalizatora do syntezy amonjaku”.

Patent Nr. 3276 firmy: Ammonia Casale S. A., Lugano Massagno (Szwajcaria) na: „Aparat do wytwarzania amonjaku zapomocą syntezy”.

Patent Nr. 3856 firmy: Ammonia Casale S. A., Lugano Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób i aparat do otrzymywania azotu i połączeń azotu z wodorem”.

Patent Nr. 3723 firmy: Ammonia Casale S. A., Lugano Massagno (Szwajcaria) na: „Przyrząd do syntetycznego wytwarzania amonjaku”.

Patent Nr. 3724 firmy: Ammonia Casale S. A., Lugano Massagno (Szwajcaria) na: „Sposób syntetycznego otrzymywania amonjaku”.

Patent Nr. 9129 p. Carla Brackelsberg, Milspe (Niemcy) na: „Sposób i urządzenie do nagrzewania pieca przetapiającego”.

Bliższych wiadomości udziela:

I. MYSZCZYŃSKI, inż., Rzecznik Patentowy,
Warszawa, ul. Hoża 50, tel. 259-10.

PATENT POLSKI Nr. 7753

na „Połączenie cylindra silnika ze skrzynką korbowa”,
firmy Armstrong Siddeley Motors Limited oraz Spirito Mario Viale jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencji”.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Marszałkowska 113.

PATENT POLSKI Nr. 9058

na „Stal konstrukcyjną o wysokiej wytrzymałości, zwłaszcza na rozciąganie, stosowaną do celów budowlanych”, firmy Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft w Düsseldorfie jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji z tego patentu.

Informacji udziela

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy,

Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 8910 B. H. Bertels na: „Sposób wyrobu karmu dla drobiu w kształcie ziarn”.

Zgłoszenia:
Kraków, skrytka pocztowa 292.

Jest do sprzedania patent względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 5312, Jan Tomek „Maszyna do kopania rowów z motorycznym napędem”.

Zgłoszenia:
Kraków, Skrytka pocztowa 292.

Jest do sprzedania patent, wzgl. do udzielenia licencja z patentu Nr. 8826 na: „Sposób budowy stropów do pieców przemysłowych i podobnych zakładów ogrzewniczych”. Ottomar Müller Tannek.

Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa Nr. 292.

Patent Nr. 7670 udzielony firmie Julius Pintsch na: „Jednobłonowy gazomierz suchy” jest do sprzedania, względnie licencja do odstąpienia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy
Inż. HERMAN SOKAŁ,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent Nr. 9041 lub licencja z tego patentu na:
„sposób nadawania wiskozie własności, powodującej małąwy wygląd otrzymywanych z niej wyrobów”.

p. Benno Borzykowskiego w Herzbergu.

Wiadomość:
Inż. Janusz Wyganowski
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Patent Nr. 8867 udzielony firmie Julius Pintsch na: „Sposób destylacji rop w rurowych rozgrzewaczach” jest do sprzedania, względnie licencja do udzielenia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy:

Inż. Herman Sokal
Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

Patent Nr. 4755 udzielony firmie Benno Schilde Maschinenbau A. G. na: „Suszarnię” jest do sprzedania, względnie licencja do udzielenia.

Zgłoszenia:
Inż. HERMAN SOKAŁ,
Katowice, Słowackiego 22, tel. 312.

Jest do odstąpienia patent względnie licencja z patentu polskiego Grigori'ego Petroff'a Nr. 8730 na: „Sposób obrabiania względnie oczyszczania olejów mineralnych i naftowych dla specjalnych celów”.

Bliższych informacji udzieli
Dr. MAKSYMILJAN GOLDWASSER,
advokat w Krakowie, ul. Zielona 7.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft.

Nr. 8547 na: „Sposób otrzymywania cennych produktów z substancji węglowych smoły ropy naftowej i tworzywa podobnego”.

Wiadomości udziela:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société du Film en Couleurs Keller-Dorian.

Nr. 8892 na: „Sposób zastosowania powierzchni rytowanych do wytwarzania błon fotograficznych i kinematograficznych w celu otrzymania obrazów odtwarzających barwy naturalne”.

Wiadomość:
CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Compagnie des Mines de Bruay.

Nr. 9037 na: „*Piec do zwęglania wszelkiego paliwa w temperaturach niskich*”.

Wiadomości udziela:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 2002 na: „*Urządzenie do orania i uprawy roli*” J. H. Laren Ltd. i H. Mc. Laren.

Zgłoszenia:

Kraków, skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy The Libbey Owens Sheet Glass Co.

Nr. 9134 na: „*Urządzenie do szlifowania i polerowania szkła lustrzanego*”.

Wiadomości udziela:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p Friedrich Kauba.

Nr. 8153 na: „*Urządzenie chłodzące głowice pieców opalanych sposobem odzyskowym, np. pieców Siemens'a, Martin'a i podobnych*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

WYNAZKI I ODKRYCIA MIESIĘCZNIK ILLUSTROWANY

ORGAN LIGI POPIERANIA
TWÓRCZOŚCI WYNAZCZEJ

WARSZAWA

ul. N. Świat 7 m. 39. P. K. O. 16050
Telefon 338-26

Podaje aktualne artykuły wybitnych autorów i bieżące wiadomości z dziedziny wynalazczości, odkryć i badań technicznych.

Prenumerata roczna 21 zł., dla członków
L. P. T. W. tylko 18 zł.

Cena numeru pojedynczego 2.— zł.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft.

Nr. 9164 na: „*Sposób otrzymywania węglowodorów niskowrzących z węglowodorów wysokowrzących*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Ateliers I. Hanrez S. A. & A. Midave.

Nr. 8988 na: „*Sposób i urządzenie do odpylania gazu*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Westinghouse Electric & Manufacturing Company.

Nr. 9255 na: „*Urządzenie do przerywania łuku elektrycznego*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski Nr. 8684
firmy Société pour l'Exploitation des Procédés Edouard Urbain

na: „*Sposób otrzymywania węgla aktywnego*”
jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela:

Inż. **STANISŁAW PAWLIKOWSKI**
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z następujących patentów polskich firmy Elliott-Fisher Company:

Nr. 9501 na: „Rejestrator o ruchu poprzecznym w maszynach do dodawania i odejmowania zapisujących rezultaty”.

Nr. 9500 na: „Maszynę do dodawania, odejmowania i zapisywania rezultatów”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENTY POLSKIE
Nr. 8927 firmy Armstrong Siddeley Motors oraz pp. F. R. Smith'a i S. M. Viale'go na: „Sprężarkę turbinową do sprężania mieszanki palnej, zasilającej silniki spalinowe”.

Nr. 8998 i 8999 firmy Armstrong Siddeley Motors Limited oraz p. S. M. Viale'go na: „Sposób przymocowania cylindrów silnika do skrzynki korbowej”.

są do sprzedania względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu pp. Dmitry Balachowsky i Philippe Cairę.

Nr. 4654 na: „Sposób napędu silników spalinowych ciężkimi węglowodorami”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski Nr. 8909
firmy Urbain Corporation
na: „Sposób odzyskiwania fosforu i jego związków wodorowych w postaci kwasu fosforowego lub fosforanów”.

jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patenty polskie Nr. 9001 i Nr. 9011
firmy Minerals Separation Limited
na: „Sposób wzbogacania rud”
są do odstąpienia względnie do udzielenia licencji.

Informacji udziela

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. William Monroe White
Nr. 8951 na: „Przyrząd do zużytkowania hydrostożkowego działania wody”.

Wiadomości udziela:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Schering-Kahlbaum
A. G.

Nr. 8917 na: „Sposób otrzymywania nowego rodzaju produktów kondensacji alkylowanych te-
nolów i ketonów”.

Wiadomości udziela:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Schering-Kahlbaum
A. G.

Nr. 8919 na: „Sposób otrzymywania alkylowanych kumaronów”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Edmond Heuze-Beauregard

Nr. 8760 na: „Maszynę do drukowania adresów”.

Wiadomości udziela:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy The Expanded Metal
Co. Ltd.

Nr. 9057 na: „Sposób nasycania metali lub innych materiałów odpowiednich glinem lub stopami glinowymi”.

Wiadomości udziela:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Aktiebolaget Gerh. Arehns Mekaniska Verkstad.
Nr. 5314 na: „Maszynę do wyrobu pudełek do zapatek, papierosów i t. d. oraz do pakowania podobnych wyrobów”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société des Condensateurs Delas.

Nr. 5368 na: „Przetryskacz o ściankach chłodzonych”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent Nr. 9528 udzielony na: „Sposób syntetycznego wytwarzania węglowodorów” jest do sprzedania, względnie licencja tego patentu do odstąpienia.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Patent polski Nr. 9349 udzielony na: „Filtr obrotowy” jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

Inż. HERMAN SOKAL,
Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do sprzedania patent, względnie do udzielenia licencja z patentu Nr. 6179 A/S Fisker & Nielsen „Filtr do odkurzacza”.

Zgłoszenia: Kraków, Skrytka pocztowa 292.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Leipziger Tangierwerke A. G. Nr. 9140 na:

„Przyrząd do wtryskiwania i rozpylania topionej parafiny, wosku i podobnych środków, nadających się szczególnie do zabiegów około organizmu ludzkiego”.

Bliższych wiadomości udzieli

Inż. dypl. F. Winnicki
Rzecznik patentowy.
Poznań, ul. Konopnickiej 7. Tel. 72-22.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z patentów polskich firmy Carbide and Carbon Chemicals Corporation.

Nr. 2903 na: „Użyczenie częściowe węglowodorów gazowych”,

Nr. 5889 na: „Sposób wytwarzania gazoliny z gazu naturalnego”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, ul. Krucza 43.

Patent polski Nr. 87
dotyczący:

„Sposobu ciągłego traktowania węglowodorów
skroplonych kwasem siarkowym”

firmy: Allgemeine Gesellschaft für Chemische
Industrie m. b. H. w Berlinie
jest do odstąpienia względnie do udzielenia
licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Patent polski Nr. 7501 dotyczący:

„Ruchomego rusztu z dopływem powietrza od
spodu, z nieruchomo umieszczoną między
taśmą rusztu skrzynią powietrzną, zaopa-
trzoną od góry w otwory do wylotu po-
wietrza”

firmy: Walther & Cie Aktiengesellschaft
w Köln-Dellbrück

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia
licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplo-
mowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z polskiego patentu firmy Maschinenfabrik
Augsburg-Nürnberg A. G.

Nr. 2844 na: „Dwusuwowy silnik spalinowy”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzie-
lenia licencja z patentu Nr. 2234 firmy Holzver-
kohlungs-Industrie A. G. w Konstanz na:
„sposób chlorowania metanu”.

Wiadomość:

Inż. Dypl. JANUSZ WYGANOWSKI,
Rzecznik patentowy
Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z polskiego patentu firmy Nordböhmische Wag-
gon- und Maschinenbaugesellschaft m. b. H.

Nr. 8850 na: „Maszynę do zwijania rogaliików”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski Nr. 5634
dotyczący:

„Sposobu ulepszenia materiałów napędowych”

firmy: Allgemeine Gesellschaft für Chemische
Industrie m. b. H. w Berlinie

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia
licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli
inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI
Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja
z patentu polskiego p. Jana: Kylvár

Nr. 9059 na: „Urządzenie do samoczynnego ga-
szenia ognia”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 9524 na: „Sposób otrzymywania czynnych substancji gruczołów rozrodczych w postaci rozpuszczalnej w wodzie”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 6564
na „Maszynę do ładowania węgla”.

p. Joseph'a Francis'a Joy'a
jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Hall Telephone Accessories Limited.

Nr. 5920 na: „Urządzenie do pobierania opłaty za telefon”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu:

Nr. 5904 na „Świder obrotowy”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 9251 na: „Sposób rozszczepiania produktów kondensacji m- i p-krezolu z ketonami”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencje z nich:

Nr. 5196 na „Sposób wytwarzania nowych związków celulozy”.

Nr. 8920 na: „Urządzenie zabezpieczające zbiorniki z płynami, z których wytwarzają się gazy wybuchowe”.

Wiadomość:

INŻ. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencje z nich:

Nr. 9885 na „Retortę do rafinowania ropy naftowej oraz sposób wyrobu tejże retorty przy pomocy spawania zapomocą łuku elektrycznego”.

Nr. 9887 na: „Retortę do rafinowania ropy naftowej oraz sposób wyrobu tejże retorty przy pomocy spawania zapomocą łuku elektrycznego”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencja z polskich patentów firmy The Anode Rubber Company Limited.

Nr. 9440 na: „Sposób bezpośredniego wyrobu przedmiotów kauczukowych z mleka kauczukowego”.

Nr. 5961 na: „Sposób i urządzenie do bezpośredniego wyrobu płyt kauczukowych i przedmiotów profilowanych z mleka kauczukowego”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,
Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 7335
na „Tapety”

firmy Aluminium-Walzwerke Singen, Dr. Lauber, Neher Co., G. m. b. H. jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI
Rzecznik patentowy.
Warszawa, Marszałkowska 113.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencje z nich:

Nr. 9446 na „Sposób rafinowania ropy naftowej”.

Nr. 9258 na: „Tłokowy silnik parowy z przyłączaną turbiną na parę odłotową,

Nr. 9260 na: „Instalację maszyn okrętowych”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN
Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 7044 na: „*Urządzenie do naprężania i oczyszczania nitek przy cewiarkach, snowakach i innych maszynach włókienniczych*”,

Nr. 7045 na: „*Urządzenie do naprężania i oczyszczania nitek przy cewiarkach, snowakach i innych maszynach włókienniczych*”,

Nr. 7046 na: „*Urządzenie do naprężania i oczyszczania nitek przy cewiarkach, snowakach i innych maszynach włókienniczych*”,

szczenia nitek przy cewiarkach, snowakach i innych maszynach włókienniczych”,

Nr. 4257 na: „*Sposób i urządzenie do snucia bawełnianej, wełnianej, lnianej i tym podobnej osnowy*”,

Nr. 5666 na: „*Urządzenie do prowadzenia nici przy nawijarkach krzyżowych*”.

WIADOMOŚĆ:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. František Kec.

Nr. 5165 na: „*Urządzenie bezpieczeństwa, zapobiegające uszkodzeniom w razie przerwy w działaniu układu obiegowo-smarowniczego w silnikach spalinowych*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent Nr. 9223 udzielony na: „*kasę kontrolującą*” jest do sprzedania, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Zgłoszenia przyjmuje rzecznik patentowy

Inż. Herman Sokal

Katowice, Słowackiego 22. Tel. 312.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z patentu polskiego p. Benno Borzykowskiego w Herzbergu

Nr. 10842 na: „*Sposób wytwarzania miękkiego i giętkiego jedwabiu sztucznego*”.

Wiadomość:

Inż. Dypł. JANUSZ WYGANOWSKI,
rzecznik patentowy,

Warszawa, Ordynacka 6 m. 4.

Są do odstąpienia patenty względnie licencja z polskich patentów firmy Schering-Kahlbaum A. G.

Nr. 9649 na: „*Sposób otrzymywania bezbarwnego stopu kwasów dwualkylbarbiturowych z dwumetylo-amino-fenilo-dwumetylo-pyrazolonem*”.

Nr. 9654 na: „*Sposób otrzymywania tymolu, jego izomerów i pochodnych i odnośnych produktów uwodornienia*”.

Nr. 9651 na: „*Sposób otrzymywania mieszaniny soli alkaloidowych*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

PATENT POLSKI Nr. 7297
na „*Wagę stołową*”,
firmy Fegyver és Gépgyár Részvenytársaság w Budapeszcie jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja.

Informacji udziela:

Inż. STANISŁAW PAWLIKOWSKI

Rzecznik patentowy
Warszawa, Marszałkowska 113.

Patent polski (Nr. 5519

dotyczący:

„*Płyty z gumy surowej do wyrobu uzbrojonych obręczy gumowych*”

p. Hermann Debor w Monachjum

jest do odstąpienia, względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Bliższych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 8-35-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Aktiebolaget Båsta.

Nr. 7735 na: „*Sposób otrzymywania drożdży*”.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Są do odstąpienia patenty, względnie licencje z następujących polskich patentów
Rudolf'a von Frommer'a w Budapeszcie

Nr. 5191 na: „Wyciąg naboju w broni palnej”,
Nr. 5244 na: „Zamknięcie wydrżeń w kolbie
broni palnej”,
Nr. 5428 na: „Strzelbę myśliwską”,
Nr. 5429 na: „Zamek, nadający się zwłaszcza
do broni myśliwskiej”,
Nr. 5698 na: „Samoczynną broń palną”,

Nr. 6690 na: „Strzelbę myśliwską”,
Nr. 6212 na: „Urządzenie obsad strzelb my-
śliwskich”,
Nr. 8551 na: „Samoczynną broń palną”,
Nr. 7876 na: „Rączkę do zamka broni palnej”,
Nr. 9926 na: „Sprężynowy przycisk dźwigni
zamykającej w zamku broni palnej my-
śliwskiej”.

Informacji udziela: **Inż. Stanisław Pawlikowski**, Rzecznik patentowy,
Warszawa, Marszałkowska 113.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 5545 na: „Ułożyskowanie bijaka gońcowego
w mechanicznych krosnach tkackich”,
Nr. 9512 na: „Złącze rurowe”,
Nr. 9511 na: „Złącze do rurociągów, wykony-
wanych z rur żelaznych lub stalowych”,
Nr. 5554 na: „Urządzenie do samoczynnego
sporządzania dywanów wiązanych”,
Nr. 5584 na: „Chłodnicę wodną do pracujących
ze skraplaniem pojazdów parowych”,
Nr. 9170 na: „Udoskonaloną metodę otrzy-
mania azotanu wapniowego”,

Nr. 9185 na: „Sposób wytwarzania powłok na
glinie i stopach glinowych”,
Nr. 9198 na: „Sposób wytwarzania suchego nie-
zlepiającego się i szybko rozpuszczalnego
mydła w postaci włókien”,
Nr. 9272 na: „Sposób układania w paczki arku-
szy szczególnie takich, które są odcina-
ne od wstęgi papieru doprowadzonej
z maszyny drukarskiej lub tej podobnej,
i urządzenie do wykonywania tego spo-
sobu”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Są do odstąpienia patenty, względnie do udzielenia licencji z nich:

Nr. 7679 na: „Przewodnik prądowy”,
Nr. 7865 na: „Wytwarzanie rur tłocznych z u-
łożonemi między dwiema warstwami be-
tonu ciałami z blachy”,
Nr. 8875 na: „Generator parowy o charakterze
kotła ze ściankami z rur wodnych”,

Nr. 8877 na: „Kocioł parowy”,
Nr. 9018 na: „Sposób wytwarzania sztywnych
nosków i napiętków do obuwia”,
Nr. 9030 na: „Sprężyny do materaców i tym
podobnych wyrobów tapicerskich”.

WIADOMOŚĆ:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Aktiebolaget Atlas Diesel,

Nr. 4913 na: „Pompę do zasilania paliwem silników spalinowych.

Wiadomość:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Patent polski Nr. 9234
dotyczący:

„Sposobu zapobiegającego osłabieniu włókna przy tworzeniu się czerni anilinowej na materiałach włókienniczych”

p. Karl Schmidt w München-Gladbach jest do odstąpienia względnie do udzielenia licencja z tego patentu.

Blizszych wiadomości udzieli inżynier dyplomowany i rzecznik patentowy

CZ. RACZYŃSKI

Warszawa, Piękna 64 m. 4. Tel. 835-29.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z niego:

Nr. 9273 na: „Samochody o wielu osiach napędowych”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.

Jest do odstąpienia patent, względnie do udzielenia licencja z tego patentu

Nr. 3088 na „Kolbę do lutowania”.

Wiadomość:

Inż. M. BROKMAN

Rzecznik patentowy,
Warszawa, ul. Senatorska 36.