

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: 71. Ruch służbowy w Urzędzie Patentowym Rz. P.

Orzeczenia Urzędu Patentowego Rz. P.: 72. Orzeczenie Wydziału Spraw Spornych z dn. 18.10 1928 r., Nr. Sp. 102/27. 73. Orzeczenie Wydziału Odwoławczego z dn. 27.5 1929 r., Nr. Odw. 889/28.

Kongresy i zebrania: 74. V Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej.

CZEŚĆ II.

75. Patenty na wynalazki — udzielenie (od Nr. 10836 do Nr. 10970); przejście prawa do patentów; wykreślenia z rejestru. 76. Opisy patentowe. 77. Wzory — rejestracja wzorów użytkowych (od Nr. 1438 do Nr. 1477) i zdobniczych (od Nr. 654 do Nr. 690). 78. Znaki towarowe — rejestracja (od Nr. 18461 do Nr. 18640); zmiany w rejestrze; wykreślenia z rejestru.

Sprostowania.

S O M M A I R E.

1^e PARTIE.

Législation, informations: 71. Personnel.

Jurisprudence: 72. Arrêt de la Section du contentieux de l'Office des Brevets de la Rép. Pol. du 18.10 1928, Nr. Sp. 102/27. 73. Arrêt de la Section des recours de l'Office des Brevets de la Rép. Pol. du 27.5 1929, Nr. Odw. 889/28.

Congrès et assemblées: 74. Chambre de commerce internationale — 5^e Congrès.

2^{me} PARTIE.

75. **Brevets d'invention** — délivrance (du Nr. 10836 au Nr. 10970); cession des droits aux brevets; radiations du registre. 76. **Brevets imprimés.** 77. **Modèles** — registration des modèles d'utilité (du Nr. 1438 au Nr. 1477) et des modèles d'ornement (du Nr. 654 au Nr. 690). 78. **Marques de fabrique** — registration (du Nr. 18461 au Nr. 18640); changements dans le registre; radiations du registre.

Rectifications.

USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY.

71.

RUCH SŁUŻBOWY
w Urzędzie Patentowym Rzeczy-
pospolitej Polskiej.

Ł a z o w s k i Tadeusz, Inżynier-
mechanik i S u r m a c k i Jan, Inży-

nier-elektryk, — przyjęci w charak-
terze kontraktowych pracowników
referendarskich z dniem 16 września
1929 r.

H e n s e l Gustaw Inż., kontrakto-
wy pracownik referendarski, zwol-
niony z dniem 30 września 1929 r. na
własną prośbę.

ORZECZENIA URZĘDU PATENTOWEGO RZ. P.

72.

WYDZIAŁ SPRAW SPORNYCH.

W myśl art. 11 ustawy z dn. 5 lu-
tego 1924 r. (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz.
306), jak również równobrzmiącego
postanowienia art. 11 (1) obowiąz-
ującego obecnie rozporządzenia Prezy-
denta Rzeczypospolitej z dn. 22 mar-
ca 1928 r. o ochronie wynalazków,
wzorów i znaków towarowych (Dz.
U. R. P. Nr. 39, poz. 384), patent bę-
dzie unieważniony o tyle, o ile w
chwili jego udzielenia był odnośny
wynalazek nie nowy w rozumieniu
art. 3 wymienionej ustawy (wzgl. roz-
porządzenia), t. j. jeżeli w chwili
zgłoszenia był już opublikowany al-
bo na ziemiach Polski stosowany w
sposób o tyle jasny i jawny, że każdy
znawca mógł go w przemyśle stoso-
wać.

Wydział Spraw Spornych Urzędu
Patentowego Rz. P. w sprawie ze skargi
Romana Szlęczkowskiego w Grodzisku o
unieważnienie patentu Nr 6758, udzielo-
nego Janowi Dłużyńskiemu, właścicielo-
wi fabryki maszyn pończosznich w
Grodzisku, postanowił:

1. Patent Nr. 6758, udzielony Ja-
nowi Dłużyńskiemu w Grodzisku
Mazowieckim, unieważnić w części:

- a) przez skreślenie zastrzeżenia
pierwszego,
- b) przez nadanie zastrzeżeniu dru-
giemu brzmienia: „maszyna o
napędzie ręcznym do dziania
okrężnego i półokrężnego, zna-
mienna tem, że jej górny ka-
mień środkowy (3), znajdujący
się między dwoma ruchome-
mi kamieniami skrzydłowymi,
posiada kształt trapezu, któ-
rego dolna szeroka krawędź
chroni stopki igieł od łamania
się“;
- c) przez ograniczenie zastrzeżenia
trzeciego nadaniem mu brzmie-
nia: „maszyna według zastrz.
1, znamienna tem, że jeden z
dwóch kamieni pomocniczych
do ściągania igieł, mianowicie
prawy, posiada szerszą kra-
wędź dolną celem zapobiega-
nia szkodliwym skokom igieł
w kierunku pionowym“;
- d) przez nadanie zastrzeżeniu
czwartemu brzmienia: „ma-
szyna według zastrz. 1 i 2, zna-
mienna tem, że posiada w pan-
cerzu dwa wykroje, służące do
wodzenia palców (21), samo-

- czynnie podnoszących igły przy dzianiu półokrężnym, przyczem jeden brzeg tych wykrojów jest pionowy, a drugi skośny“;
- e) przez ograniczenie zastrzeżenia piątego nadaniem mu brzmienia: „maszyna według zastrz. 1—3, znamienna tem, że palce do samoczynnego podnoszenia igieł przy dzianiu półokrężnym umocowane są na drażku, składającym się z dwóch części (19 i 23), nagwintowanych i umożliwiających nastawianie jego długości“;
- f) przez nadanie zastrzeżeniu szóstemu brzmienia: „maszyna według zastrz. 1—4, znamienna tem, że palec do samoczynnego opuszczania igieł przy dzianiu półokrężnym posiada kształt dźwigni dwuramiennej (13), osadzonej na kołku w sworzniu (14), na jeden koniec której działa sprężyna (16)“;
- g) przez nadanie zastrzeżeniu siódmemu brzmienia: „maszyna według zastrz. 1—5, znamienna tem, że wykrój (12) w pancerzu (6), kierujący palcem (13), jest pochyły w obu kierunkach“;

2. Koszty postępowania spornego skompenzować między stronami.

(Orzeczenie z dnia 18 października 1928 r.,
Nr. Sp. 102/27).

Na skutek zgłoszenia z dnia 28 sierpnia 1926 r. udzielony został dnia 17 stycznia 1927 r. Janowi Dłużyńskiemu w Grodzisku Mazowieckim patent Nr. 6758 (kl. 25 a₂₀) na „maszynę do dziania okrężnego i półokrężnego“. Znamiona wynalazku, objętego tym patentem, są następujące:

- 1) Kamienie skrzydłowe ruchome (2 i 4), osadzone na kołkach, umocowanych w pancerzu, posiadają w górnej krawędzi wycięcie, dopasowane do wykroju pancerza i do palca (21), samoczynnie podnoszącego igły przy dzianiu półokrężnym, przyczem kołki (8), osadzone w

kamieniach i wchodzące w wykroje pancerza, ograniczają ruch tych kamieni;

- 2) maszyna posiada kamień (3) w kształcie trapezu, którego dolna, szersza krawędź chroni stopki igieł od łamania się;
- 3) maszyna posiada kamień pomocniczy (1) do ściągania igieł z lewej strony, przymocowany na stałe do pancerza oraz kamień (5) zapobiegający szkodliwym skokom igieł w kierunku pionowym i służący jednocześnie do pomocniczego ściągania igieł przy dzianiu półokrężnym, przyczem ten ostatni kamień jest przymocowany do pancerza na stałe;
- 4) maszyna posiada w pancerzu dwa wykroje, których jeden brzeg jest pionowy, a drugi — skośny, a które służą do wodzenia palców (21) samoczynnie podnoszących igły przy dzianiu półokrężnym;
- 5) palce (21) do samoczynnego podnoszenia igieł przy dzianiu półokrężnym są przymocowane ruchomo śrubami (20) i nasrúbkami (22) do dźwigni (19), osadzonych ruchomo na dźwigniach (23), przymocowanych śrubami (25) do uchwytów (podstawek) (24), umocowanych w pancerzu (6);
- 6) maszyna posiada palec (13) do samoczynnego opuszczania igieł przy dzianiu półokrężnym, który jest ruchomo osadzony na kołku w sworzniu (14), umieszczonym ruchomo na osadzie (15) przymocowanej do pancerza (6), przyczem na palec (13) działa sprężyna (16);
- 7) pancerz (6) maszyny posiada wykrój (12), nadający kierunek palcowi, samoczynnie opuszczającemu igły przy dzianiu półokrężnym;
- 8) maszyna posiada łożysko w postaci pierścienia gwintowanego, miarkującego ścieg, na którego płaszczyźnie spoczywa cylinder.

Dnia 7 kwietnia 1927 r. wniósł Roman Szlęczkowski w Grodzisku

pod Warszawą skargę o unieważnienie patentu Nr. 6758, wywody której są następujące:

a) objęte patentem Nr. 6758 ulepszenia, stanowiąc krok naprzód w dziedzinie fabrykacji maszyn pończoszniczych, nie stanowią wynalazku w rozumieniu ustawy o ochronie wynalazków;

b) wszystkie maszyny amerykańskie typu „Invincible“ posiadają ruchome kamienie, zaopatrzone w wykroje; skarżący widział takie maszyny w firmie „Bracia Cwerner“ w Warszawie;

c) gwintowane łożysko nie stanowi nowości, ponieważ takie łożyska produkuje firma „Szeller“ w Łodzi;

d) palce typu opisanego w zastrz. 3 patentu Nr. 6758 produkuje firma „Schubert & Saltzer“ Maschinenfabrik A. G. w Chemnitz według modelu Scott'a; pozwany otrzymywał takie maszyny od firmy „Orzech-Czapnik“ w Warszawie do naprawy i zastosował ten typ; takie maszyny znajdują się obecnie w firmie „Lichter“ w Warszawie;

e) wykrój w pancerzu, o którym mowa w zastrz. 4, posiadają maszyny typu „Corona“;

f) szczegóły konstrukcyjne, wymienione w zastrz. 5 i 6, są znane i powszechnie stosowane w każdej maszynie mechanicznej dla wyrobu pończoch;

g) wynalazek zatem objęty patentem Nr. 6758 nie jest nowy; powód wyrabiał takie same maszyny i ich części jeszcze przed dniem 28 sierpnia 1926 r., co mogą stwierdzić świadkowie: Bronisław Sieklucki w Grodzisku i Jan Reszke w Grodzisku; przedmiot wynalazku był stosowany i wystawiany w Polsce w sposób jawny.

W końcu skargi strona powodowa postawiła dwa odrębne wnioski:

- 1) o unieważnienie w całości, względnie chociaż w części, patentu Nr. 6758;
- 2) o uznanie, że patent Nr. 6758 — w myśl art. 9 ustawy o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych — w całości nie ma mocy względem powoda.

W odpowiedzi na powyższą skargę dnia 9 czerwca 1927 r. wniósł pozwany; Jan Dłużyński, obronę pisemną, o treści następującej:

1) podniesione w skardze zarzuty nie są uzasadnione i dotyczą maszyn motorowych (t. j. o napędzie silnikowym); patent pozwanego dotyczy maszyn o napędzie ręcznym; maszyn tego typu niema ani w kraju, ani zagranicą;

2) wniesiona skarga jest przeciw wagą skargi o pociągnięcie powoda do odpowiedzialności karnej za naruszenie prawa wyłącznego, wynikającego z patentu Nr. 6758.

Obrona kończy się wnioskiem o wstrzymanie rozpatrzenia skargi o unieważnienie patentu Nr. 6758 do czasu rozstrzygnięcia sprawy sądowej o naruszenie prawa wyłącznego.

Podczas rozprawy ustnej, która odbyła się dnia 28 września 1927 r., zastępca strony powodowej oświadczył, że okoliczność, iż pozwany wyrabiał części znane, stwierdzić mogą świadkowie, a także pośrednio rachunki za zamówione części tego rodzaju. Szlęczkowski, twierdzi strona powodowa, przygotował wszystkie niezbędne do wyrobu maszyn części składowe, lecz nie zdążył wypuścić na rynek, ponieważ w międzyczasie Dłużyński uzyskał patent na tego rodzaju maszyny. W końcu rozprawy obie strony postawiły wnioski o przesłuchanie wymienionych przez każdą ze stron świadków.

Ponadto, w sprawie niniejszej złożone zostały następujące materiały dowodowe:

- 1) fotografia maszyny wyrabianej przez Szlęczkowskiego,
- 2) odpis skargi sądowej, wniesionej przez Dłużyńskiego przeciw Szlęczkowskiemu,
- 3) zaświadczenie firmy „Odlewania żelaza Wł. Ambrożewicz i S-ka“ w Warszawie,
- 4) rachunek tejże firmy, wystawiony dla Szlęczkowskiego,
- 5) pięć rysunków fabrycznych odlewów do maszyn do dziania, jako załączniki do zaświadczenia, wymienionego w p. 3.

Na skutek powyższej rozprawy ustnej Wydział Spraw - Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. postanowił dopuścić dowód ze świadków:

- a) po stronie powoda: Bronisława Siekluckiego, Stanisława Xenkego, Longina Xenkego i Jankiela Binera, na okoliczność, czy prawdą jest, że otrzymane przez Szlęczkowskiego w lipcu 1926 r. odlewy od firmy Ambrożewicz są te same, jakie stosuje obecnie Szlęczkowski do składania maszyn, oraz że wszystkie opatentowane części maszyny są w stałym użyciu w innych maszynach;
- b) po stronie pozwanego: Józefa Rozińskiego, Fiszela Wintera, Froima Grossmana, Majlecha Frydrycha, Wincentego Szymczaka i Majera Breslera, na okoliczność, kiedy Dłużyński wypuścił pierwszą maszynę podług uzyskanego patentu i czy prawdą jest, że Szlęczkowski zaczął wyrabiać maszyny podług modelu maszyn nabytych od Dłużyńskiego.

Następnie, dnia 2 kwietnia 1928 r., wniosła strona powodowa uzupełnienie skargi z dnia 7 kwietnia 1927 r. W uzupełnieniu tem strona powodowa wywodzi w sposób następujący:

Wszystkie znamiona przedmiotu patentu Nr. 6758 są oddawna znane ze stosowanych ogólnie maszyn do dziania okrężnego i półokrężnego. Stwierdzają to, między innymi, katalogi firmy „Schubert & Salzer“ Maschinenfabrik A. G. w Chemnitz z 1915 r., dotyczące t. zw. automatów Scott'a oraz maszyn „Corona“, a mianowicie:

- 1) Kamienie, wymienione w zastrz. 1 patentu Nr. 6758, posiadające w górnej krawędzi wycięcie, przedstawione są na str. 30 katalogu automatów Scott'a (części Nr. Nr. 4363 i 4364), a kołki ograniczające ruch tych kamieni — na str. 26 na rysunku panczerza (Nr. 4327);
- 2) kamień w kształcie trapezu, według zastrz. 2, uwidoczniony jest na str. 30 katalogu au-

tomatów Scott'a (część Nr. 4360) oraz na str. 36 katalogu maszyn „Corona“ (część Nr. 5457);

- 3) kamienie pomocnicze, według zastrz. 3 tegoż patentu Nr. 6758, są przedstawione na str. 30 katalogu automatów Scott'a (części NNr. 4366, 4367, 4368 i 4369) oraz na str. 36 katalogu maszyn „Corona“ (części Nr. 5460 i 5461);
- 4) wykroje, wymienione w zastrz. 4, są przedstawione w postaci skośnych otworów w panczerzu na str. 26 katalogu automatów Scott'a. Według zdania strony powodowej okoliczność, że wykroje maszyny według patentu Nr. 6758 są otwarte, a nie zamknięte, nie uzasadnia istnienia ważnego patentu;
- 5) palce do samoczynnego podnoszenia igieł, będące przedmiotem zastrz. 5, są uwidocznione na str. 38 katalogu maszyn „Corona“ (część Nr. 5489) oraz na str. 30 katalogu automatów Scott'a (części NNr. 4375 i 4376), na której znajduje się również rysunek uchwytów tych palców (część Nr. 4327);
- 6) palce do samoczynnego opuszczania igieł, według zastrz. 6 spornego patentu, przedstawiony jest na str. 38 katalogu maszyn „Corona“ (część Nr. 5300) oraz na str. 30 katalogu automatów Scott'a (części NNr. 4377 i 4378), gdzie również przedstawiono sprężynę dla tego palca (część Nr. 4384);
- 7) wykroj, wymieniony w zastrz. 7, jest przedstawiony na str. 22 katalogu maszyn „Corona“ (część Nr. 5267);
- 8) pierścień, regulujący ścieg według zastrz. 8, uwidoczniono na str. 20 katalogu maszyn „Corona“ (część Nr. 5208). Pierścień ten jest niezbędną częścią składową każdej maszyny samoczynnej do dziania półokrężnego, nie stanowi zaś różnicy, czy jest on nagwintowany, czy też zaopatrzony w występny prowadnicze.

Strona pozwana sama przyznaje brak nowości w stosunku do maszyn o napędzie silnikowym, a jedynie twierdzi, że nigdzie niema takiego typu maszyn ręcznych.

Do powyższego uzupełnienia skargi zostały dołączone:

- a) katalog z 1915 r. firmy „Schubert & Salzer“ Maschinenfabrik A. G. w Chemnitz, dotyczący maszyn „Corona“,
- b) katalog z 1915 r. tejże firmy, dotyczący automatów Scott'a oraz odbitki fotograficzne rysunków powoływanych z tego katalogu części.

Podczas rozprawy ustnej, która odbyła się dnia 20 września 1928 r., przesłuchani zostali powołani przez strony świadkowie:

- 1) świadek Sieklucki zeznał: te same części maszyn były w użyciu w starych maszynach; przed sierpniem 1926 r. były wyrabiane maszyny według wzorów warsztatów mechanicznych Ambrożewicza; kamienie skrzydłowe w zasadzie były tej samej budowy, co i według patentu Dłuzińskiego; uprzednio pracował u Dłuzińskiego jako ślusarz; maszyny tego typu, ale nie ręczne lecz mechaniczne, były przedtem sprowadzane z zagranicy;
- 2) świadek St. Reszke zeznał: maszyny Szlęczkowskiego zna; obydwie kamienie skrzydłowe są ruchome; świadkowi wiadomym jest, że pierścień regulujący u maszyn łódzkich posiada 3 wcięcia, natomiast u maszyn Dłuzińskiego — gwint;
- 3) świadek Wiener zeznał: różnicy w konstrukcji maszyn Szlęczkowskiego i Dłuzińskiego wskazać nie może; kamienie skrzydłowe maszyn Szlęczkowskiego wykonane są według rysunku okazanego świadkowi na rozprawie (rysunku należącego do patentu Nr. 6758); podobne są również palce; kamienie tego rodzaju znane są z maszyn motorowych Scott'a; w maszynie Scott'a nie było środkowego

kamienia górnego, lecz tylko zasuwki; w znanej świadkowi maszynie „Corona“ niema ruchomych kamieni skrzydłowych, a górny kamień środkowy jest mniejszy;

- 4) świadek Fiszel Winter zeznał: model maszyny Szlęczkowskiego jest ten sam, co maszyn Dłuzińskiego; Dłuziński wypuścił na rynek pierwszą taką maszynę około listopada 1926 r.; w tym czasie świadek nabył dla siebie maszynę u Dłuzińskiego; przed nim nabył maszynę taką Grossman, maszyn z kamieniami skrzydłowymi przedtem świadek nie widział;
- 5) świadek Grossman zeznał: maszyny Dłuzińskiego i Szlęczkowskiego są takie same; świadek nabył taką maszynę u Dłuzińskiego w roku 1926 przed Zielonemi Świątkami; u Szlęczkowskiego wówczas nie było takich maszyn; Szlęczkowski sprzedał pierwszą taką maszynę w 1926 r. około świąt „kuczki“ (t. j. namiotów) Aronowi Rotszejnowi; Szlęczkowski wyrabia je parę lat, Dłuziński — około 20 lat;
- 6) świadek Majer Bresler zeznał: maszynę nabytą u Dłuzińskiego oddał w 1926 r. do przeróbki Szlęczkowskiemu;
- 7) świadek Majlech zeznał: świadek nabył u Dłuzińskiego pierwszą maszynę (zwyczajną) w 1925 r., a automatyczną — w 1926 r. około lipca lub sierpnia; w maszynach Dłuzińskiego kamienie skrzydłowe były poruszane; po świątach „namiotów“ („kuczki“) w 1926 r. Szlęczkowski sprzedał pierwszą maszynę A. Rotszejnowi;
- 8) świadek Szymczyk zeznał: w 1926 r. (nie pamięta miesiąca) nabył u Dłuzińskiego maszynę automatyczną; po nabyciu jej, był u Szlęczkowskiego i dowiedział się, że Szlęczkowski wyrabia już takie maszyny; maszyny Szlęczkowskiego były tańsze.

Zastępca strony powodowej w dalszym ciągu rozprawy ustnej zaznaczył, że, zgodnie z zeznaniami świadków, takie same części są znane z maszyn Scott'a i „Corona“, zachodzą jedynie drobne różnice w kształcie kamieni skrzydłowych. Popierając skargę wywodzi, że, zgodnie z zeznaniem świadka Grossmana, maszyny te były jawnie stosowane przed datą zgłoszenia spornego patentu. Drugi zastępca strony powodowej podkreślił, że wynalazek, objęty patentem, będącym przedmiotem sporu, nie może być uznany za nowy, ponieważ strona pozwana stosowała wynalazek przed jego zgłoszeniem.

Pozwany Dłużyński, popierając obronę, stwierdza, że on pierwszy wprowadził w ręcznych maszynach samoczynne opuszczanie i podnoszenie rygla, co przyczyniło się do zwiększenia wydajności maszyn ręcznych.

Orzeczenie, zapadłe w wyniku powyższej rozprawy ustnej, ogłoszone zostało dnia 18 października 1928 r.

Wydział Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył: W myśl art. 11 ustawy z dnia 5 lutego 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), jak również równobrzmiącego postanowienia art. 11 (1) obowiązującego obecnie rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384), patent będzie unieważniony o tyle, o ile w chwili jego udzielenia był odnośny wynalazek nie nowy w rozumieniu art. 3 wymienionej ustawy (względnie rozporządzenia), t. j. jeżeli w chwili zgłoszenia był już opublikowany albo na ziemiach Polski stosowany w sposób o tyle jasny i jawny, że każdy znawca mógł go w przemyśle stosować.

Na podstawie przeprowadzonych dowodów, a mianowicie: katalogów firmy „Schubert & Salzer Maschinenfabrik A. G.“ w Chemnitz oraz zeznań niektórych świadków stwierdzić należy, że zastosowanie ruchomych kamieni skrzydłowych, posiadających wykroje na palce oraz za-

stosowanie samych palców do podnoszenia i opuszczania igieł, jak również wykroje w pancerzu, służące do kierowania palcami, znane były i stosowane przed dniem zgłoszenia patentu Nr. 6758. Jednakże należy zaznaczyć, że znamiona te posiadały wówczas, jak to wynika z powołanych materiałów, jedynie maszyny o napędzie silnikowym, bowiem te materiały nie stwierdzają stosowania samoczynnego sterowania igieł w maszynach o napędzie ręcznym.

W każdym razie, samo przeszczerzenie pomysłu samoczynnego sterowania igieł z dziedziny maszyn do dziania, poruszanych silnikiem, na maszyny ręczne nie stanowi jeszcze wynalazku, gdyż maszyny te, służące do tego samego celu, a różniące się tylko napędem i odpowiednio do tego napędu ukształtowane, stoją zbyt blisko siebie, aby można było uznać zastosowanie samoczynnego sterowania igieł do maszyn ręcznych do dziania za wynalazek. Z tego względu należy uznać, że zastrzeżenia patentu spornego w istniejącej chwili „udzielenia patentu“ redakcji, jako ogólnikowe, nie stanowią wynalazku nowego, przynajmniej w części.

Z drugiej jednak strony, unieważnienie patentu Nr. 6758 w całości byłoby nieuzasadnione, a to z powodów następujących:

- 1) szczegółowa konstrukcja zamku maszyny, będącej przedmiotem patentu Nr. 6758, jest wyjaśniona w opisie i na rysunku bardziej dokładnie, aniżeli w zastrzeżeniach, które nie zawierają wszystkich tych znamion charakterystycznych, które niewątpliwie odróżniają tę maszynę od innych maszyn o konstrukcji pokrewnej, przedstawionych w powołanych przez stronę powodową katalogach firmy niemieckiej. Tego opisu i rysunków nie można przeto pominąć przy słusznej ocenie okoliczności, o ile dany wynalazek jest nowy.

W tym przypadku, zgodnie z brzmieniem art. 11 powoła-

nej na początku niniejszego rozważania ustawy (względnie rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej) oraz z duchem tego przepisu, należy bezwarunkowo wziąć pod uwagę wszystkie znamiona wynalazku, objętego spornym patentem, uzasadnione w opisie i na rysunku;

- 2) chociaż zastosowane części w zasadzie są znane, to jednak celowo odmienne ukształtowanie ich, zarówno jak i rozmieszczenie, względnie celowo inne zestawienie tych części, o ile stanowi pewnie, chociaż drobne nawet, ale cenne w użyciu maszyny udoskonalenie, zasługuje na ochronę jako wynalazek, nie epokowy wprawdzie dla danej branży przemysłu, ale w każdym razie stanowiący postęp;
- 3) z materiałów dowodowych, jakie znajdują się przy danej sprawie, nie wynika, aby w chwili zgłoszenia patentu Nr. 6758 znany był górny kamień środkowy nieruchomy i o szerokiej krawędzi.
Jak to np. widać z zestawienia rysunku części 4302 na str. 26 oraz części przedstawionych na str. 30 katalogu maszyny Scott'a oraz dołączonego spisu części (str. 31), w maszynie Scott'a górny kamień środkowy (część Nr. 4365) jest ruchomy i posiada inny zgoła kształt, natomiast kamień Nr. 4360 jest środkowym wprawdzie, ale dolnym kamieniem zamku, który zresztą jest inaczej skompletowany;
- 4) podobnie kamień do pomocniczego ściągania igieł o poszerzonej krawędzi dolnej, konstrukcja specjalna palca podnoszącego igły, zezwalająca na nastawianie długości odpowiedniego drążka, zastosowanie w takiej maszynie palca opuszczającego igły w celowo dobranej postaci dźwigni dwuramiennej nie wynikają wcale z przeciwstawionych sporne-

mu patentowi materiałów dowodowych, a przeto nie mogą być uznane za nienowe;

- 5) przeciwstawiona gwintowanemu pierścieniowi regulującemu ścieg według zastrz. 8 patentu Nr. 6758 część Nr. 5208 na str. 20 katalogu maszyny „Corona“, nie posiada konstrukcji wskazanej w opisie i na rysunku wymienionego patentu, poza tem pierścień ten nie może nie stanowić znamienia maszyny według spornego patentu skoro znamię to łączy się w jedną całość z innymi, dostatecznie odróżniającymi tę maszynę od innych jej podobnych maszyn.

Z przytoczonej analizy wynika, że słusznem jest jedynie: skreślenie zastrzeżenia 1-go patentu Nr. 6758, jako zawierającego znamiona tylko ogólnie znane i stosowane, oraz ograniczenie zastrzeżeń 3-go i 5-go, przez włączenie w te zastrzeżenia odpowiednich znamion dotyczących części, uzasadnionych w opisie i rysunku, a pominiętych w pierwotnej redakcji tych zastrzeżeń, wskutek czego zastrzeżenia te w nowym brzmieniu określają w sposób niewątpliwy te szczegóły konstrukcyjne maszyny, będącej przedmiotem spornego patentu, które ją odróżniają w zupełności od znanych maszyn, podobnego rodzaju.

Z uwagi na powyższe należy patent Nr. 6758 unieważnić tylko w części, pozostałą zaś część pierwszego wniosku strony powodowej—o unieważnienie będącego w mowie patentu — oddalić.

Drugi wniosek strony skarżącej o przyznanie prawa używacza uprzedniego w stosunku do patentu Nr. 6758 należy pozostawić bez rozpoznania, albowiem rozpoznanie tego wniosku — jako należące do właściwości sądów — leży poza obrębem kompetencji Wydziału Spraw Spornych Urzędu Patentowego Rz. P.

Wobec częściowego uwzględnienia skargi należy koszty postępowania spornego skompensować między stronami.

73.

WYDZIAŁ ODWOŁAWCZY.

Do interpretacji art. 177 p. c. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22 marca 1928 r. 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 „Królewsko-Hucka Fabryka Chemiczna, Henkel & Cie“ w Królewskiej Hucie od uchwały Wydziału zgłoszeń znaków towarowych z dn. 30 września 1928 r., wzywającej do usunięcia usterek w zgłoszonym znaku, postanowił:

uchwałę Wydziału zgłoszeń znaków towarowych uchylić i polecić temuż Wydziałowi ponowne zbadanie sprawy.

(Orzeczenie z dn. 27 maja 1929 r.,
Nr. Odw. 889/28).

Firma „Królewsko-Hucka Fabryka Chemiczna Henkel & Cie“ w Królewskiej Hucie zgłosiła znak towarowy obrazowy, przedstawiający etykietę z rysunkiem łabędzia oraz kobiety trzymającej w rękach balję, i napis „Król-Hucka fabryka chemiczna Król-Huta ul. Karola Miarki 23“ — dla oznaczania mydła i proszku do prania.

Wydział zgłoszeń znaków towarowych uchwałą z dnia 30 września 1928 r. wezwał do usunięcia z niniejszego znaku rysunku łabędzia i przedstawienia 10-ciu zmienionych w powyższy sposób odbitek znaku, motywując, że na rzecz firmy „Georg Schicht A. G.“ w Ujściu zostały zarejestrowane wcześniej dla towarów tego samego rodzaju za NNr. Rej. 1772, 4940, 4942 i 7552 znaki towarowe z rysunkiem łabędzia, tudzież na rzecz firmy „Fabriken vorm. Dr. Thompson Seifenpulver“ w Düsseldorfie za Nr. Rej. 15411 znak towarowy z rysunkiem łabędzia i napisem

„Schwanmarke“ dla tych samych towarów co znak niniejszy, wobec czego dany znak mógłby oczywiście wprowadzić w błąd odbiorców co do pochodzenia towarów.

W odwołaniu od powyższej uchwały dowodzi firma odwołująca się, że znak niniejszy różni się zasadniczo od przeciwstawionych mu zarejestrowanych znaków towarowych, że, zgodnie z wyrażeniem poprzednio zapatrywaniem Urzędu Patentowego, znak, przedstawiający łabędzia, należy uważać za znak wolny oraz, że firma „Georg Schicht A. G.“ nie używa zupełnie znaków z rysunkami łabędzi.

W czasie ustnej rozprawy zastępca odwołującej się firmy popierał wywody odwołania.

Wydział Odwoławczy Urzędu Patentowego Rz. P. rozważył:

Zaskarżona uchwała Wydziału zgłoszeń znaków towarowych została oparta na postanowieniu art. 177 p. c. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r., o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych, w myśl którego nie jest ważnym prawem z rejestracji znaków, które oczywiście wprowadzać mogą w błąd odbiorców co do pochodzenia towarów. Aczkolwiek w znaku niniejszym jak również w przeciwstawionych mu znakach towarowych zostały umieszczone rysunki łabędzi, to jednak z uwagi na różnicę w stylizacji rysunku łabędzia umieszczonego w niniejszym znaku jak również z uwagi na rysunek kobiety trzymającej balję, którego niema w znakach firmy „Georg Schicht“ i „Fabriken vorm. Dr. Thompson Seifenpulver“, a przede wszystkim z uwagi na pomieszczenie w niniejszym znaku dosłownego brzmienia odwołującej się firmy z dokładnym wskazaniem siedziby jej przedsiębiorstwa, brak jest podstaw do uznania, że znak niniejszy mógłby oczywiście wprowadzać w błąd odbiorców co do pochodzenia towarów, zwłaszcza, że najbardziej popularnym w Polsce znakiem firmy „Georg Schicht“ dla mydła jest znak przedstawiający sylwetkę jelenia.

Jednocześnie zaznacza się, że różnice zachodzące między znakiem niniejszym a przeciwstawionymi mu znakami — pomimo umieszczenia w danym znaku rysunku łabędzia —

nie dają podstaw do uznania niniejszego znaku za taki sam w rozumieniu art. 181 powołanego wyżej rozporządzenia, jak przeciwstawione mu znaki towarowe.

KONGRESY I ZEBRANIA.

74.

V KONGRES MIĘDZYNARODOWEJ IZBY HANDLOWEJ.

V Kongres Międzynarodowej Izby Handlowej odbył się w dniach 8—13 lipca r. b. przy udziale przeszło 1200 delegatów, reprezentujących 39 krajów; ponadto wzięli udział w Kongresie przedstawiciele kilkudziesięciu organizacji międzynarodowych: Ligi Narodów, Międzynarodowego Biura Pracy, Międzynar. Instytutu Współpracy Intelektualnej; Międzynarodowego Stowarzyszenia Ochrony Własności Przemysłowej, Międzynar. Biur Związku Ochrony Własności Przemysłowej, Literackiej i Artystycznej, Międzynar. Instytutu Rolniczego, Międzynar. Instytutu Statystycznego, Związku Targów Międzynarod., T-wa Prawa Międzynarodowego i innych. Delegacja polska składała się z 18 osób¹⁾. Obradom przewodniczył Dr. Alberto Pirelli, Prezes M. I. H. Prace ześrodkowane były w czterech komisjach: Finansowej, Przemysłowo - Handlowej, Prawniczej i Komunikacyjnej.

¹⁾ P.P.: Bogusława Hersego, Prezesa Komitetu Narodowego Polskiego M. I. H. i Wiceprezesa M. I. H., jako przewodniczącego, oraz Kazimierza Adamskiego, Romana Brzeskiego, Hipolita Gliwica, Józefa Jakubowskiego, Alfreda Kielskiego, Stanisława Kocota, Romana Kuratowskiego, Leona Litwińskiego, Jana Pawła Palewskiego, Brunona Sikorskiego, Kazimierza Sosnowskiego, Edmunda Trepki, Marjana Turskiego, Stanisława Wartalskiego, Stanisława Waschko, Wacława Wiślickiego i Janusza Żółtowskiego.

Poniżej podaje się — według sprawozdania, zamieszczonego w „La Propriété Industrielle“, zes. 7/1929 r. — tekst rezolucyj i opinij powziętych przez Kongres w sprawach ochrony własności przemysłowej:

1. CESJA ZNAKÓW.

„Z chwilą gdy znak towarowy zostanie prawidłowo zarejestrowany w kraju pochodzenia na rzecz osoby zamieszkałej w jednym z Państw, należących do Międzynarodowego Związku Ochrony Własności Przemysłowej, następnie zaś uzyska rejestrację w niektórych innych krajach Związku, — każdy z tych znaków będzie uważany, począwszy od daty zarejestrowania go, za niezależny od pozostałych i w odniesieniu do wszystkich lub do części towarów, dla których został zarejestrowany, będzie mógł być przeniesiony — niezależnie od jakiegokolwiek cesji znaku pierwotnego i znaków mu odpowiadających — w innych krajach, należących do Związku lub doń nie należących; rozumie się, że nic w tem postanowieniu nie należy tłumaczyć w sensie narzucającym któremukolwiek z krajów, zawierających umowę, obowiązek uważania za ważne przeniesienia każdego takiego znaku, którego używanie przez cesjonariusza mogłoby wprowadzać ogół w błąd, w szczególności co do oznaczeń pochodzenia towarów, dla których znak może być użyty.

Gdy znak prawidłowo zarejestrowany w kraju pochodzenia stanowić będzie przedmiot zgłoszenia międzynarodowego w Bernie na podstawie Porozumienia Madryckiego, natenczas korzystający z międzynarodowej rejestracji będzie miał

taką samą swobodę w cedowaniu lub oddzielnem odstępowaniu w którymkolwiek z krajów, należących do wymienionego Porozumienia całości lub części swych praw — jakgdyby znak został tam bezpośrednio zgłoszony.

2. WŁASNOŚĆ NAUKOWA.

„Międzynarodowa Izba Handlowa, Po wysłuchaniu raportu swej stałej Komisji ochrony własności przemysłowej w sprawie projektu Konwencji Międzynarodowej o własności naukowej, opracowanego przez Komitet ekspertów własności naukowej przy Lidze Narodów,

Biorąc pod uwagę, że przedłożone systemy ochrony własności naukowej spotykają się z poważnymi zarzutami,

Postanawia, aby stała Komisja ochrony własności przemysłowej odroczyła dalsze rozpatrywanie przedmiotu aż do chwili, gdy Liga Narodów, Międzynarodowy Instytut współpracy intelektualnej lub inna zainteresowana organizacja będzie w możności przedłożenia w tej sprawie nowej propozycji.

3. SZTUKA STOSOWANA W PRZEMYSŁE.

Zagadnienie powyższe spowodowało tylko wymianę poglądów, nie doprowadzając do powzięcia żadnej rezolucji. P. Maillard przedstawił sytuację, podkreślając przede wszystkim, że dla przemysłowca nie jest możliwe uzyskanie szybkiej i niepowodującej znaczniejszych kosztów a skutecznej represji naśladownictwa jego wzorów i modeli, nawet w przypadkach imitacji najdalej posuniętej. P. Maillard zalecił arbitraż międzynarodowy, który byłby obowiązkowy dla członków zainteresowanych syndykatów. Delegat włoski, P. Ghiron, podtrzymując swą opozycję przeciwko rozciągnięciu na ochronę sztuki stosowanej zasad normujących ochronę sztuki czystej, wykazywał, że ściganie oczywistego naśladownictwa wzoru lub modelu przemysłowego na mocy postanowień o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji okaza-

łoby się bardziej skuteczne. Zbadanie całości kwestji zostało odłożone do dalszych obrad.

4. OCHRONA NA WYSTAWACH.

Również w tej sprawie okazała się możliwą tylko krótka wymiana opinii. P. Lavoix wypowiedział się za postanowieniem konwencyjnym, w myśl którego pierwszeństwo przyznawane byłoby co dotyczy czasokresu analogicznie do przewidzianego w art. 4; rozpoczynałoby ono swój bieg od chwili umieszczenia przedmiotu na wystawie, a byłoby przyznawane na podstawie kompletnego opisu wynalazku. P. Ghiron wyraził życzenie, by ograniczyć się do dalszego prowadzenia ankiety na podstawie przyjętego już kwestjonariusza.

5. NIELOJALNE METODY W HANDLU.

W tym przedmiocie powzięte zostały rezolucje następujące:

a) *„Międzynarodowa Izba Handlowa, Uznając zalecenia Międzynarodowej Konferencji Ekonomicznej (Genewa, maj 1927) co do zwalczania nieuczciwych metod w handlu, jak również biorąc pod uwagę aprobatę tych zaleceń przez Radę Ligi Narodów,*

Uznając, że Międzynarodowy Związek Ochrony Własności Przemysłowej ma ściśle określony zakres działania i zgoda nie zajmuje się rozpatrywaniem poszczególnych przypadków nieuczciwych praktyk handlowych, które są wszędzie uznane za karygodne,

Wyraża życzenie, aby Liga Narodów została uproszona o niezwłoczne zastosowanie wszelkich środków, któreby mogły doprowadzić do zawarcia konwencji o zwalczaniu nadużyć handlowych. Na mocy tej konwencji omawiane nadużycia traktowane byłyby jako przestępstwa we wszystkich Państwach, zawierających umowę. Środki prawne, tak cywilne, jak i karne, byłyby zapewnione przez wszystkie umawiające się Państwa. Międzynarodowa Izba Handlowa gotowa jest u-

dzielić w tej sprawie Lidze Narodów swej całkowitej pomocy“.

b) „Międzynarodowa Izba Handlowa proponuje Radzie wyznaczenie specjalnego Komitetu Izby, któryby został upoważniony do zajęcia się badaniem kwestji niełojalnych metod w handlu międzynarodowym, do zebrania wszelkich informacji w tym przedmiocie, tudzież do przedłożenia Radzie programu prac, mających na celu określenie i usunięcie tego rodzaju metod“.

CZĘŚĆ II.

75.

PATENTY
NA WYNAŁAZKI.

Udziałenie.

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.

1a₁₈ **10924.** Max Jung (Darmstadt, Niemcy). Sposób i urządzenie do suszenia składników mineralnych i roślinnych. 16.6 1928. Pierwsz. 24.10 1927 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

1a₂₃ **10965.** Bamag - Meguin Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Urządzenie do przesiewania koksu. 15.5 1928. Udzielono 27.8 1929.

1c₅ **10955.** Ferd. P. Egeberg (Oslo, Norwegja). Urządzenie do wzbogacania rud. 11.10 1927. Pierwsz. 12.10 1926 (Niemcy). Udzielono 26.8 1929.

3a₈ **10877.** Ella Lubowski ur. Bekker (Wrocław, Niemcy). Ubiór damski. 13.10 1928. Pierwsz. 20.12 1927 (Niemcy). Udzielono 6.8 1929.

4b₁₁ **10871.** Anciens Établissements Sautter-Harlé (Paryż, Francja). Przyrząd do oświetlania dużych powierzchni. 8.2 1928. Pierwsz. 17.3 1927 (Francja). Udzielono 6.8 1929.

4c₃₅ **10880.** Firma Aug. Klönne (Dortmund, Niemcy). Pierścień uszczelniający do tłoków, zamykających zbiorniki, służące do przechowywania gazu, pary i łatwo ulatniających się płynów. Dodatkowy do patentu Nr 8285. 11.10 1927. Pierwsz. 9.3 1927 (Niemcy). Udzielono 8.8 1929.

4g₅₂ **10858.** Hermann Guhl (Karlsruhe, Niemcy). Palnik bunzenowski. 2.12 1927. Pierwsz. 15.1 1927 (Niemcy). Udzielono 3.8 1929.

5a₃₅ **10852.** Charles Delamare-Maze (Ploesti, Rumunja). Przyrząd do przebijania otworów w zarurowaniu otworu wiertniczego. 19.11 1927. Pierwsz. 26.3 1927 (Rumunja). Udzielono 2.8 1929.

5a₃₆ **10893.** Józef Tomasik (Borysław, Polska). Korona odcepiana. 3.3 1925. Udzielono 12.8 1929.

5d₁₅ **10888.** Teodor Breuer (Mysłowice, Polska) i Władysław Pietraszek (Mysłowice, Polska). Sposób przesyłania materiału podsadzkowego w przewodach do zamulania. 13.3 1928. Udzielono 10.8 1929.

6b₈ **10868.** Eduard Jalowetz (Wiedeń, Austrja) i Max Hamburg (Wiedeń, Austrja). Sposób otrzymywania enzymów siodu (diastazy i t. d.) jako produktów pobocznych przy wytwarzaniu piwa, przy równoczesnem poprawieniu jakości piwa. 21.12 1928. Pierwsz. 28.12 1927 (Austrja). Udzielono 5.8 1929.

6b₂₆ **10957.** Société Anonyme des Distilleries des Deux-Sèvres (Melle, Francja). Sposób otrzymywania alkoholu absolutnego bezpośrednio z przefermentowanych zacierów. 18.4 1928. Pierwsz. 21.4 1927 dla zastrz. 1, 4 (Francja). Udzielono 26.8 1929.

7f₆ **10917.** Friedrich Hering (Gummersbach, Niemcy). Urządzenie do wyrobu kulek, zwłaszcza stalowych. 23.6 1926. Pierwsz. 28.8 1925 dla zastrz. 1—3, 5; 10.11 1925 dla zastrz. 4 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

8a₁₄ **10847.** Ernst Gessner Aktiengesellschaft (Aue, Niemcy). Sposób nasycania tkanin kwasem. 25.8 1928. Udzielono 2.8 1929.

8a₁₈ **10958.** Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób i urządzenie do bielenia, prania, farbowania lub innej obróbki materiałów włókienniczych i podobnych. 26.6 1928. Udzielono 26.8 1929.

8i₅ **10845.** Józef Gruszkiewicz (Łódź, Polska). Sposób otrzymywania łatwo w wodzie rozpuszczalnych połączeń z nierozpuszczalnych w wo-

dzie płynów lub ciał stałych. 23.2 1928. Udzielono 2.8 1929.

8k₁ **10926**. Józef Gürtler (Wiedeń, Austria). Sposób krochmalenia i wykończania juty. 8.8 1928. Pierwsz. 10.8 1927 (Austria). Udzielono 19.8 1929.

8k₂ **10839**. Stanisław Grosberg (Łódź, Polska). Środek do merceryzowania tkanin i przędzy bawełnianych. 3.8 1928. Udzielono 1.8 1929.

8m₈ **10862**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób farbowania i drukowania materiałów. Dodatkowy do patentu Nr 9731. 17.11 1927. Udzielono 5.8 1929.

8m₁₀ **10936**. Eugène Schueller (Paryż, Francja). Sposób farbowania materiałów włókienniczych, skór, włosów i innych materiałów. 28.8 1928. Pierwsz. 10.3 1928 dla zastrz. 1; 12.3 1928 dla zastrz. 2 (Francja). Udzielono 22.8 1929.

8m₁₁ **10954**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób stosowania ciał o własnościach mydła w kąpielach kwaśnych. Dodatkowy do patentu Nr 7933. 25.4 1927. Pierwsz. 15.5 1926 (Niemcy). Udzielono 26.8 1929.

8n₃ **10916**. René Clavel (Augst pod Bazyleą, Szwajcaria). Sposób drukowania wywabów na sztucznym jedwabiu. 20.6 1928. Pierwsz. 31.3 1928 (Niemcy). Udzielono 17.8 1929.

8n₄ **10960**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób wytrawiania na tkaninach zabarwień barwników zasadowych, otrzymanych z surogatów taniny. 20.10 1928. Pierwsz. 26.10 1927 (Niemcy). Udzielono 26.8 1929.

10a₂₀ **10905**. The Barrett Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenie do destylacji smoly pogazowej i wytwarzania paku o dowolnym stopniu twardości. 12.12 1927. Pierwsz. 14.12 1926 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 14.8 1929.

10a₂₀ **10906**. The Barrett Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenia do destylacji smoly pogazowej. 31.12 1927. Pierwsz. 31.12 1926 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 14.8 1929.

10b₅ **10898**. Friedrich Ludwig Schmidt (Berlin, Niemcy). Sposób wytwarzania z melasy lub ługów podrzewnikowych środka wiążącego do brykietowania pyłu węglowego. 13.7 1928. Pierwsz. 30.7 1927 (Niemcy). Udzielono 12.8 1929.

11e₂₈ **10970**. Instytut Naukowej Organizacji przy Muzeum Przemysłu i Rolnictwa (Warszawa, Polska). Szafka do poziomego systemu kartkowego. 16.3 1928. Udzielono 27.8 1929.

12g₄ **10907**. Société Anonyme Compagnie de Béthune (Bully-les-Mines, Francja). Sposób prowadzenia syntez egzotermicznych. 9.1 1928. Pierwsz. 11.1 1927 (Francja). Udzielono 14.8 1929.

12i₁ **10914**. Hans Harter (Würzburg, Niemcy). Sposób przerabiania wysokoprocetowego metanu lub gazu ziemnego. 23.6 1928. Pierwsz. 16.2 1928 dla zastrz. 1—9, 14; 22.2 1928 dla zastrz. 10—13, 15 (Niemcy). Udzielono 17.8 1929.

12i₂₅ **10910**. Hugo Petersen (Berlin, Niemcy). Sposób wyrobu kwasu siarkowego. 27.8 1928. Pierwsz. 3.9 1927 (Niemcy). Udzielono 14.8 1929.

12i₂₆ **10947**. Kali-Industrie Aktiengesellschaft (Kassel, Niemcy) i Carl Theodor Thorssell (Kassel, Niemcy). Otrzymywanie azotu i wodoru. Dodatkowy do patentu Nr 10365. 29.8 1928. Pierwsz. 5.10 1927 (Niemcy). Udzielono 24.8 1929.

12i₂₈ **10889**. „Montecatini“ Società Generale per l'Industria Mineraria ed Agricola (Medjolan, Włochy). Sposób otrzymywania stężonego kwasu azotowego przez utlenianie amonjaku. 14.5 1928. Pierwsz. 20.5 1927 (Włochy). Udzielono 10.8 1929.

12i₃₃ **10928**. Société de Recherches & d'Exploitations Pétrolifères Société Anonyme (Paryż, Francja). Sposób wytwarzania węgla aktywnego zapomocą gazów. 2.1 1928. Pierwsz. 14.1 1927 (Francja). Udzielono 22.8 1929.

12k₃ **10891**. Gasverarbeitungs-gesellschaft m. b. H. (Sodingen, Niemcy). Sposób suszenia gazów lub mieszanin gazowych dla syntezy amonjaku. 4.7 1928. Pierwsz. 4.7 1927 (Niemcy). Udzielono 10.8 1929.

12l₁₃ **10948**. Kali-Industrie Aktiengesellschaft (Kassel, Niemcy), Carl

Theodor Thorssell (Kassel, Niemcy) i August Kristensson (Kassel, Niemcy). Sposób otrzymywania węglanu potasu. 11.9 1928. Pierwsz. 18.11 1927 (Niemcy). Udzielono 24.8 1929.

12m₇ **10900**. Chemiczny Instytut Badawczy (Warszawa, Polska). Sposób otrzymywania zasadowych związków glinowych, względnie mieszanin zasadowych związków glinowych i wodorotlenku glinu. Dodatkowy do patentu Nr 6787. 29.9 1928. Udzielono 12.8 1929.

12n₈ **10918**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania substancyj zawierających chlorek srebrowy w postaci koloidalnej. 28.7 1928. Pierwsz. 9.8 1927 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

12o₁ **10959**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania cennych węglowodorów. 31.7 1928. Pierwsz. 1.9 1927 (Niemcy). Udzielono 26.8 1929.

12o₂₃ **10940**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania związków zawierających siarkę. Dodatkowy do patentu Nr 9561. 3.7 1928. Udzielono 23.8 1929.

12o₂₇ **10929**. Georges Hugel (Strassburg, Francja), Marcel Paul (Nancy, Francja) i Moritz Boistel (Brebach, Niemcy). Sposób otrzymywania i zastosowania katalizatorów do uwodorniania substancyj organicznych, zwłaszcza do uwodorniania produktów destylacji węgla i olejów mineralnych. 27.2 1928. Pierwsz. 28.2 1927 dla zastrz. 1—5, 8 (Niemcy). Udzielono 22.8 1929.

12p₉ **10937**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania kwasów benzimidazolonoarsinowych. Dodatkowy do patentu Nr 6872. 25.10 1927. Pierwsz. 2.12 1926 (Niemcy). Udzielono 23.8 1929.

12p₁₇ **10944**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania hormonów. 16.7 1928. Pierwsz. 17.8 1927 dla zastrz. 1 (Niemcy). Udzielono 23.8 1929.

12q₁₆ **10941**. Schering - Kahlbaum A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania alkylowanych fenoli. 5.7 1928. Pierwsz. 21.7 1927 (Niemcy). Udzielono 23.8 1929.

12q₂₀ **10943**. Schering - Kahlbaum A. G. (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania alkylowanych fenoli. 11.7 1928. Pierwsz. 18.10 1927 dla zastrz. 1; 26.1 1928 dla zastrz. 2, 3 (Niemcy). Udzielono 23.8 1929.

12q₃₂ **10966**. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania aminoalkyloaminowych pochodnych aromatycznych aminooksy- i wieloaminowych związków. Dodatkowy do patentu Nr 9283. 10.6 1927. Udzielono 27.8 1929.

13a₄ **10956**. Polskie Fabryki Maszyn i Wagonów L. Zieleniewski w Krakowie, Lwowie i Sanoku Spółka Akcyjna (Kraków, Polska). Kocioł parowy płomienno wodnorurkowy. Dodatkowy do patentu Nr 9646. 14.3 1928. Udzielono 26.8 1929.

13c₁₂ **10881**. Raoul Boizard (Paryż, Francja). Wodowskaz lustrzany. 5.1 1928. Pierwsz. 14.1 1927 (Francja). Udzielono 8.8 1929.

17a₈ **10896**. Citogel Gesellschaft für chemische und technische Erzeugnisse m. b. H. (Hamburg, Niemcy). Sposób i urządzenie do wytwarzania zimna. 8.3 1928. Udzielono 12.8 1929.

17f₅ **10967**. Jules Heizmann (Strassburg, Francja). Wymiennica ciepła. 20.6 1928. Udzielono 27.8 1929.

17g₂ **10895**. Gesellschaft für Industrie-gasverwertung m. b. H. (Berlin, Niemcy). Sposób i urządzenie do otrzymywania gazów o dowolnej prężności z ich ciekłego stanu skupienia. 12.8 1927. Pierwsz. 18.10 1926 (Niemcy). Udzielono 12.8 1929.

18b₈ **10870**. Herman van Royen (Hörde, Niemcy). Sposób wyrobu czystego żelaza zapomocą świeżenia. 3.12 1927. Pierwsz. 14.12 1926 dla zastrz. 1; 15.12 1926 dla zastrz. 2, 3 (Niemcy). Udzielono 6.8 1929.

18b₁₄ **10872**. Witkowitz Bergbau- und Eisenhütten-Gewerkschaft (Witkowitz, Czechosłowacja) i Carl Salat (Witkowitz, Czechosłowacja).

Piec płomienny opalany pyłem węglowym. 8.2 1928. Pierwsz. 9.2 1927 (Niemcy). Udzielono 6.8 1929.

21a²₁₁ **10853.** Karl Locke (Leipzig-Eutritzsch, Niemcy). Przepona odtworząca dźwięki. 29.2 1928. Udzielono 2.8 1929.

21a²₁₉ **10887.** Siemens & Halske Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Mikrotelefon. 25.10 1927. Pierwsz. 27.10 1926 (Niemcy). Udzielono 10.8 1929.

21a³₈₀ **10854.** Hall Telephone Accessories (1928) Limited (Londyn, Wielka Brytania). Automat telefoniczny. 13.10 1927. Pierwsz. 14.12 1926 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 3.8 1929.

21a⁴₆₈ **10875.** Telefunken Gesellschaft für drahtlose Telegraphie m. b. H. (Berlin, Niemcy). Urządzenie do zmniejszenia sprzężenia pomiędzy dwiema lub kilkoma cewkami walcowatymi. 20.8 1928. Pierwsz. 19.10 1927 (Niemcy). Udzielono 6.8 1929.

21b₅ **10837.** Marjan Markiewicz (Warszawa, Polska). Suche ogniwo odwracalne Leclanché. 23.3 1929. Udzielono 1.8 1929.

21c₁₂ **10963.** Gunnar Kjaer (Kopenhaga, Danja). Słup krzyżakowy do podtrzymywania napowietrznych przewodów elektrycznych. 15.2 1928. Pierwsz. 17.2 1927 (Danja). Udzielono 27.8 1929.

21c₂₁ **10844.** Harry Hartmann (Dortmund, Niemcy). Zacisk do tablicy rozdzielczej. 10.9 1927. Pierwsz. 15.9 1926 (Niemcy). Udzielono 2.8 1929.

21c₆₃ **10840.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie (Baden, Szwajcaria). Urządzenie nastawnicze w szybko działających regulatorach elektrycznych. 23.11 1927. Pierwsz. 25.11 1926 (Niemcy). Udzielono 1.8 1929.

21c₇₂ **10953.** Forges & Ateliers de Constructions Electriques de Jeumont (Paryż, Francja). Kabel pomocniczy do ochronników różnicowych kabli elektrycznych. 16.4 1927. Pierwsz. 7.5 1926 (Francja). Udzielono 26.8 1929.

21d²₅₃ **10841.** Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. (Baden, Szwajcaria). Urządzenie do wyłączania i

odłączania bez zakłóceń z linii przewodów transformatorów szeregowych. 30.11 1927. Pierwsz. 3.12 1926. (Niemcy). Udzielono 1.8 1929.

21d²₅₃ **10962.** Ateliers de Constructions Electriques de Charleroi, Société Anonyme (Bruksela, Belgja). Transformator o regulowanym spadku napięcia, zwłaszcza do spawania zapomocą łuku elektrycznego. 3.1 1928. Pierwsz. 4.1 1927 dla zastrz. 1—4; 12.10 1927 dla zastrz. 5—8 (Belgja). Udzielono 27.8 1929.

21f₆₂ **10911.** Gregor Günzburg (Moskwa, Z. S. S. R.) i Gregor Hermont (Moskwa, Z. S. S. R.). Trzonek żarówki o dwu włóknach. 26.6 1926. Udzielono 17.8 1929.

21g₃ **10927.** Wilhelm Gutmann (Wiedeń, Austrija). Urządzenie napędowe i przesuwające. 14.10 1927. Pierwsz. 16.10 1926 (Austrija). Udzielono 22.8 1929.

22a₉ **10942.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania barwników wieloazowych. 9.7 1928. Pierwsz. 13.7 1927 (Niemcy). Udzielono 23.8 1929.

22b₃ **10899.** Leopold Cassella & Co G. m. b. H. (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania żółto-pomarańczowych barwników kadziowych. Dodatkowy do patentu Nr 7450. 10.8 1928. Pierwsz. 11.8 1927 (Niemcy). Udzielono 12.8 1929.

22g₂ **10935.** Hugo Reinhard (Oberhausen, Niemcy). Metoda przeróbki produktów pośrednich i odpadkowych produkcji barwników na farby olejne, emaljowe i pokostowe. 17.8 1928. Udzielono 22.8 1929.

22i₈ **10932.** Stockholms Benmjölsfabriks Aktiebolag (Stockholm, Szwecja). Sposób i urządzenie do rozdzielania płynów na krople. 10.7 1928. Udzielono 22.8 1929.

23a₃ **10864.** Oel & Fett-Chemie G. m. b. H. (Magdeburg, Niemcy). Sposób otrzymywania kwasów tłuszczowych całkowicie lub prawie całkowicie wolnych od niezmydlających się substancyj. 19.6 1928. Pierwsz. 26.8 1927 (Niemcy). Udzielono 5.8 1929.

23b₁ **10846.** Standard Oil Company of California (San Francisco, California, Stany Zjednoczone Ameryki).

Sposób oczyszczania węglowodorów od siarki zapomocą kwasów. 27.6 1928. Pierwsz. 30.11 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 2.8 1929.

23b₁ **10861.** „Carburol A. - G.“ (Schaffhausen, Szwajcaria). Urządzenie wentylowe umieszczone wewnątrz zamkniętego naczynia, służącego do rozszczepiania oleju pod ciśnieniem. 25.9 1928. Pierwsz. 30.9 1927 (Niemcy). Udzielono 3.8 1929.

23b₁ **10890.** Hugo Reik (Wiedeń, Austria). Aparat do destylacji frakcyjnej, zwłaszcza ropy naftowej, smoły z węgla kamiennego i podobnych węglowodorów. 18.5 1928. Udzielono 10.8 1929.

23b₁ **10933.** Sigbert Seelig (Berlin-Charlottenburg, Niemcy). Sposób destylowania olejów zapomocą kąpieli metalowej. 16.8 1928. Pierwsz. 20.8 1927 (Niemcy). Udzielono 22.8 1929.

23b₁ **10934.** Sigbert Seelig (Berlin-Charlottenburg, Niemcy). Sposób rozszczepiania olejów. 16.8 1928. Pierwsz. 22.8 1927 (Niemcy). Udzielono 22.8 1929.

23b₂ **10873.** Aktiebolaget Separator-Nobel (Stockholm, Szwecja). Sposób wydzielania parafiny z płynnych węglowodorów. 22.5 1928. Pierwsz. 7.6 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 6.8 1929.

23b₃ **10836.** Wacław Junosza-Piotrowski, Berman Spanier, Henryk Wischnowitzer i. Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja“ Sp. Akc. (Wszyscy w Drohobyczu, Polska). Sposób rafinacji węglowodorów stałych. 27.6 1928. Udzielono 1.8 1929.

23b₄ **10938.** Standard Oil Development Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób wytwarzania węglowodorów. 5.5 1928. Udzielono 23.8 1929.

23c₁ **10869.** Standard Oil Development Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób smarowania silników spalinych. 16.5 1927. Udzielono 6.8 1929.

25a₁₇ **10922.** Firma A. Robert Wieland (Auerbach, Niemcy). Wielowarstwowa elastyczna tkanina oczkowa. Dodatkowy do patentu Nr 7196. 20.2 1928. Pierwsz. 21.2 1927 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

26a₅ **10902.** Otto Misch (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób i urządzenie do wytwarzania gazu mieszanego z gazem świetlnego, olejowego i wodnego. 11.12 1926. Udzielono 14.8 1929.

26b₄₄ **10885.** Josef Hausen (Berlin, Niemcy). Sposób zmniejszenia zdolności wybuchowej gazów sprężonych zawartych w masach porowatych. 11.10 1927. Udzielono 10.8 1929.

26d₁ **10904.** Société Anonyme la Carbonite (Saint-Denis-sur-Seine, Francja). Oddzielacz smoły. 28.11 1927. Pierwsz. 2.12 1926 (Francja). Udzielono 14.8 1929.

28b₄ **10849.** Diamant Samu és Fiai (Budapeszt, Węgry). Maszyna do prasowania futer. 12.1 1929. Pierwsz. 23.1 1928 (Węgry). Udzielono 2.8 1929.

29b₃ **10842.** Benno Borzykowski (Herzberg, Niemcy). Sposób wytwarzania miękkiego i giętkiego jedwabiu sztucznego. 12.3 1928. Pierwsz. 12.3 1927 (Niemcy). Udzielono 1.8 1929.

30d₂₅ **10882.** Adolf von Horlacher (Norymberga, Niemcy). Przyrząd do ogrzewania łóżka doprowadzanem powietrzem gorącym. 26.9 1928. Pierwsz. 29.9 1927 dla zastrz. 1, 2; 2.4 1928 dla zastrz. 3 (Niemcy). Udzielono 8.8 1929.

30h₅ **10876.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób przeprowadzania w płyn alkoholu trójbromoetylowego. 14.9 1928. Pierwsz. 16.12 1927 (Niemcy). Udzielono 6.8 1929.

30h₇ **10968.** Schering Kahlbaum Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób otrzymywania hormonów gruczołów zarodkowych. Dodatkowy do patentu Nr 8365. 20.7 1928. Pierwsz. 29.7 1927 (Niemcy). Udzielono 27.8 1929.

30h₁₃ **10886.** Chesavon - Fabrik Chem. Techn. Pharm. Präparate Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin, Niemcy). Środek do usuwania szminki. 18.10 1927. Pierwsz. 19.10 1926 (Niemcy). Udzielono 10.8 1929.

30i₂ **10931.** W. P. Kłobukowski (Warszawa, Polska). Aparat dezynfekcyjny. 11.6 1928. Udzielono 22.8 1929.

31c₁₅ **10894.** Fried. Krupp Aktien-

gesellschaft (Essen, Niemcy). Sposób wyrobu złożonych odlewów ze stali, odpornej na nagryzanie (np. ze stali chromoniklowej). 1.2 1927. Pierwsz. 18.2 1926 (Niemcy). Udzielono 12.8 1929.

33d₇ **10950**. Ludwik Nieczuja-Ihnatowicz (Warszawa, Polska). Polowy komplet kancelaryjny. 20.11 1928. Udzielono 24.8 1929.

35a₁₁ **10919**. Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft (Berlin-Siemensstadt, Niemcy). Urządzenie wyciągowe. 17.5 1927. Pierwsz. 30.11 1926 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

36a₂₄ **10856**. Bracia Groedel (Skole, Polska). Piec do opalania trocinami. Dodatkowy do patentu Nr 8873. 10.12 1928. Udzielono 3.8 1929.

40a₁₂ **10903**. The New Jersey Zinc Company (New York, N. Y., Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenie do redukcji materiałów zawierających cynk. 5.8 1927. Udzielono 14.8 1929.

40c₁₁ **10883**. Urlyn Clifton Tainton (Kellog, Idaho, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób otrzymywania metalicznego cynku zapomocą elektrolizy. 19.5 1927. Udzielono 10.8 1929.

42c₃₉ **10912**. Gyrorector Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Berlin, Niemcy). Przyrząd wskazujący kierunek i krzywiznę drogi ruchu przedmiotów, jak np. samolotów i podobnych. 18.11 1927. Pierwsz. 2.12 1926 (Niemcy). Udzielono 17.8 1929.

42h₃₄ **10923**. Merano G. m. b. H. Optik-Feinmechanik (Bremen, Niemcy). Dwusoczewkowa lupa ręczna. 4.4 1928. Pierwsz. 5.4 1927 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

44a₄₉ **10901**. Adolf Schwieger (Hannover, Niemcy). Skarbonka z okienkiem sitkowym. 8.11 1928. Pierwsz. 8.11 1927 (Niemcy). Udzielono 12.8 1929.

54a₆ **10949**. Centrala pługów parowych Tow. z o. por. (Poznań, Polska). Pogłębiacz do pługów parowych. 28.9 1928. Udzielono 24.8 1929.

45a₅₁ **10913**. Nitsche & Sp. Fabryka Maszyn Róln. (Poznań, Polska). Zespół dźwigniowy opielacza z nastawną śnicą ślizgową lub krążkiem prowadniczym. 14.3 1928. Udzielono 17.8 1929.

45e₅ **10892**. Alwin Heinisch (Langenbrück, Niemcy). Prasa do słomy przy młocarniach. 11.7 1928. Udzielono 10.8 1929.

46c₁₇ **10884**. Deutsche Werke Kiel Aktiengesellschaft (Kiel, Niemcy). Urządzenie nastawcze do pojazdów mechanicznych. 19.9 1927. Pierwsz. 12.11 1926 (Niemcy). Udzielono 10.8 1929.

46d₅ **10879**. Maschinenbau-Aktiengesellschaft H. Flottmann & Comp. (Herne, Niemcy). Silnik bez koła zamachowego do napędu przenośników wstrząsowych. 7.10 1927. Pierwsz. 14.10 1926 (Niemcy). Udzielono 8.8 1929.

46d₆ **10945**. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Exploitatie van Octrooien Ganz - Martinka (Amsterdam, Niderlandy). Silnik spaliny z zasobnikiem ciepła umieszczonym między gorącą i zimną przestrzeniami roboczymi. 16.6 1925. Pierwsz. 25.6 1924 (Węgry). Udzielono 24.8 1929.

47a₁₁ **10946**. Trelba Actien Gesellschaft (Netstal, Szwajcaria). Podkładka zabezpieczająca naśrubek przed odkręcaniem się. 4.1 1928. Pierwsz. 4.1 1927 (Niemcy). Udzielono 24.8 1929.

48d₄ **10908**. Firma Aubert & Duval Frères (Paryż, Francja). Sposób zabezpieczania od zahartowania poszczególnych części przedmiotu, podlegającego hartowaniu zapomocą azotowania. 15.3 1928. Pierwsz. 10.5 1927 (Niemcy). Udzielono 14.8 1929.

50c₁₅ **10866**. Kordt & Rosch Aktiengesellschaft (Wipperfürth, Niemcy). Część mieląca dla młynów bębnowych, kulowych i sprzężonych. 29.10 1928. Udzielono 5.8 1929.

53c₃ **10851**. Société Anonyme „La Cellophane“ (Paryż, Francja). Powłoka błonnikowa do kiełbas i innych wyrobów wilgotnych. 23.6 1928. Pierwsz. 24.6 1927 dla zastrz. 1, 2, 4; 7.4 1928 dla zastrz. 3 (Francja). Udzielono 2.8 1929.

53e₂ **10951**. Patent - Treuhand - Gesellschaft für elektrische Glühlampen m. b. H. (Berlin, Niemcy). Urządzenie do ultrafioletowego naświetlania cieczy, zwłaszcza mleka. 28.12 1928. Udzielono 24.8 1929.

55b₁ **10857**. Firma Dr. Otto C.

Strecker (Darmstadt, Niemcy). Sposób otrzymywania drzewnika przez rozpuszczanie roślinnych włókien. 7.1 1927. Pierwsz. 29.4 1926 dla zastrz. 8—13 (Niemcy). Udzielono 3.8 1929.

64a₂₄ **10874.** Anthony Francis Mc Donell (Scranton, Pennsylvania, Stany Zjednoczone Ameryki). Zamknięcie butelek i podobnych naczyń. 15.6 1928. Udzielono 6.8 1929.

64a₇₈ **10969.** George A. Williams (Decatur, Illinois, Stany Zjednoczone Ameryki). Zamknięcie butelek lub podobnych naczyń. 14.9 1928. Pierwsz. 19.4 1928 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 27.8 1929.

64c₂₆ **10952.** Heinrich Freund (Praga, Czechosłowacja). Przyrząd do spuszczenia cieczy z beczek. 19.1 1929. Udzielono 24.8 1929.

67a₁₄ **10920.** Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Maszyna do szlifowania, polerowania lub gryzowania profilowanych przedmiotów z kamienia. Dodatkowy do patentu Nr 8155. 24.9 1927. Pierwsz. 1.10 1926 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

67a₁₄ **10921.** Vereinigte Stahlwerke Aktiengesellschaft (Düsseldorf, Niemcy). Udoskonalenia maszyny do szlifowania, polerowania lub gryzowania profilowanych przedmiotów z kamienia. Dodatkowy do patentu Nr 8155. 24.9 1927. Pierwsz. 5.10 1926 (Niemcy). Udzielono 19.8 1929.

68e₃ **10897.** Zygmunt Dryliński (Kraków, Polska). Ściana kasy pancernej zabezpieczająca przed włamaniem. 22.3 1928. Udzielono 12.8 1929.

70e₁₈ **10848.** Herman Louis Goldbeck (Adelaide, Federacja Australijska). Imadło do zwojów papieru, tasiemek i podobnych materiałów. 27.12 1928. Udzielono 2.8 1929.

71c₃₆ **10865.** United Shoe Machinery Corporation (Paterson, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Maszyna do przymocowywania skóry wierzchniej do podeszwy. 30.6 1928. Pierwsz. 29.7 1927 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 5.8 1929.

72d₁₇ **10878.** Fabryka Wyrobów Metalowych Waclaw Czajkowski i S-ka, Sp. z ogr. odp. (Warszawa, Polska). Skorupa ręcznego granatu ćwiczebnego. 18.5 1926. Udzielono 8.8 1929.

72i₃ **10961.** Bohdan Pantofliček (Pilzno, Czechosłowacja). Zapalnik wielokrotny. Dodatkowy do patentu Nr 9793. 4.2 1927. Pierwsz. 15.2 1926 (Czechosłowacja). Udzielono 27.8 1929.

75b₁₁ **10850.** Henryk Piórnik (Warszawa, Polska). Sposób wyrobu płyt i przedmiotów o dowolnych kształtach z bakelitu, drzewa i papieru. 18.1 1929. Udzielono 2.8 1929.

75c₂₂ **10843.** Metallisator Berlin Aktiengesellschaft (Berlin - Neuköln, Niemcy). Urządzenie do masowej obróbki przedmiotów w ruchomym zbiorniku przez natryskiwanie rozpylonego materiału. Dodatkowy do patentu Nr 4846. 27.12 1926. Udzielono 2.8 1929.

77f₁₂ **10915.** L. Dorogi (Budapeszt, Węgry), I. Dorogi (Budapeszt, Węgry) i Dr. Dorogi & Comp. Gummifabrik A. G. (Budapeszt, Węgry). Nadymana lalka gumowa i sposób jej wyrobu. 22.10 1925. Pierwsz. 29.10 1924 (Węgry). Udzielono 17.8 1929.

80b₃ **10859.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób równoczesnego wytwarzania fosforu lub kwasu fosforowego i hydraulicznych środków wiążących. 17.1 1928. Pierwsz. 10.2 1927 (Niemcy). Udzielono 3.8 1929.

80b₃ **10860.** Chemische Fabrik Grünau, Landshoff & Meyer Aktiengesellschaft (Berlin, Niemcy). Sposób przyspieszania wiązania spoiw hydraulicznych. 8.2 1928. Pierwsz. 5.4 1927 (Wielka Brytania). Udzielono 3.8 1929.

80b₃ **10863.** I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft (Frankfurt n. M., Niemcy). Sposób otrzymywania fosforu i cementu glinowego z naturalnych fosforanów i bauksytu. 23.2 1928. Pierwsz. 19.3 1927 (Niemcy). Udzielono 5.8 1929.

80b₉ **10855.** Jan Kozak (Kraków, Polska) i Maksymiljan Fryderyk Weinberger (Kraków, Polska). Sposób wyrobu płytek izolacyjnych z torfu. 19.5 1928. Udzielono 3.8 1929.

85b₃ **10909.** Josef Muchka (Wiedeń, Austria). Sposób odkażania wody za pomocą chloru. 30.4 1928. Pierwsz. 7.5 1927 (Austria). Udzielono 14.8 1929.

85c₃ **10925.** Bolesław Komarnicki

(Warszawa, Polska) i Aleksander Około-Kułąk (Warszawa, Polska). Urządzenie do biologicznego oczyszczania ścieków. 20.6 1928. Udzielono 19.8 1929.

85c₃ **10930.** Aktieselskabet Dansk Gaerings - Industri (Kopenhaga, Danja). Sposób biologicznego oczyszczania wód ściekowych. 14.3 1928. Udzielono 22.8 1929.

85c₃ **10964.** Aktieselskabet Dansk Gaerings - Industri (Kopenhaga, Danja). Sposób biologicznego oczyszczania wód ściekowych, powstających przy przeróbce melasy. Dodatkowy do patentu Nr 10930. 14.3 1928. Udzielono 27.8 1929.

85e₂ **10838.** Górnośląskie Towarzystwo Przemysłowe Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (Warszawa, Polska). Beczka asenizacyjna na kołach. 22.10. 1927. Udzielono 1.8 1929.

89c₁ **10939.** Sugar Beet and Crop Driers Ltd. (Londyn, Wielka Brytania). Sposób wyrobu cukru z buraków suszonych. 19.5 1928. Pierwsz. 24.5 1927 dla zastrz. 1—4; 24.2 1928 dla zastrz. 5 (Wielka Brytania). Udzielono 23.8 1929.

89i, **10867.** Holzhydrolyse Aktiengesellschaft (Heidelberg, Niemcy). Sposób odkwaszania i odgorzkniania cukru drzewnego. 12.12 1928. Pierwsz. 14.12 1927 (Niemcy). Udzielono 5.8 1929.

PRZEJŚCIE PRAWA DO PATENTÓW.

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

1655. The Anglo-European Company Limited w Londynie.

2375. Albert Hirth Aktiengesellschaft w Zuffenhausen i Albert'a Hirth'a w Nonnenhorn n. Bodensee.

2521. S. A. La Carbonite w Gennevilliers.

4734. Universal Rubber Paviers Limited w Audenshaw.

5077. S. A. La Carbonite w Gennevilliers.

5318. „Gallia“ Mineralölprodukte-Vertriebsgesellschaft A. G. w Vaduz.

5709. S. A. La Carbonite w Gennevilliers.

7105. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft we Frankfurcie n. M.

7179. S. A. La Carbonite w Gennevilliers.

7690. The Magnesium Company Limited w Londynie.

7764. The Magnesium Company Limited w Londynie.

8229. United Etates Hoffman Machinery Corporation w New Yorku.

8360. Schering - Kahlbaum A. G. w Berlinie.

9062. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft we Frankfurcie n. M.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU.

W myśl art. 12 ustawy z dnia 5.2 1924 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 31, poz. 306), względnie art. 12 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22.3 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (Dz. U. R. P. Nr. 39, poz. 384) wygasły i zostały wykreślone z rejestru następujące patenty:

№ №		№ №		№ №	
286	2018	2065	2102	2140	
308	2019	2066	2104	2141	
350	2020	2067	2105	2142	
357	2021	2069	2106	2144	
403	2022	2070	2109	2146	
446	2023	2071	2110	2147	
495	2025	2074	2111	2148	
498	2026	2076	2112	2149	
531	2027	2077	2113	2154	
537	2028	2079	2114	2156	
568	2029	2081	2115	2157	
576	2033	2084	2116	2158	
609	2038	2085	2117	2161	
632	2041	2086	2118	2162	
643	2048	2087	2119	2163	
682	2049	2089	2120	2164	
698	2051	2091	2121	2167	
702	2052	2093	2123	2168	
2004	2055	2094	2124	2169	
2006	2056	2095	2130	2170	
2008	2057	2098	2132	2171	
2010	2060	2099	2134	2172	
2011	2063	2100	2135	2173	
2017	2064	2101	2136	2174	

2175	2252	2339	2435	2528	2630	2730	2814	2920	3021
2176	2253	2340	2436	2530	2631	2732	2815	2922	3022
2178	2254	2343	2437	2531	2633	2733	2820	2923	3023
2180	2255	2344	2439	2534	2635	2734	2821	2928	3024
2182	2256	2345	2440	2536	2636	2735	2822	2929	3025
2183	2257	2347	2441	2538	2638	2737	2824	2932	3027
2184	2259	2349	2443	2543	2640	2738	2826	2933	3030
2185	2260	2352	2446	2545	2641	2739	2830	2934	3032
2187	2263	2353	2447	2546	2643	2740	2832	2936	3035
2188	2264	2355	2448	2547	2644	2742	2834	2938	3036
2189	2266	2357	2451	2548	2647	2744	2835	2940	3038
2194	2267	2358	2452	2549	2648	2745	2836	2945	3040
2195	2269	2359	2453	2550	2650	2746	2837	2946	3043
2196	2270	2361	2454	2551	2655	2747	2839	2950	3044
2197	2271	2362	2455	2553	2656	2749	2841	2951	3045
2198	2272	2363	2457	2555	2661	2751	2846	2953	3046
2199	2275	2364	2460	2558	2663	2752	2847	2954	3050
2201	2276	2365	2461	2562	2664	2753	2848	2955	3053
2202	2277	2366	2462	2563	2665	2754	2849	2959	3054
2203	2278	2367	2463	2564	2666	2755	2851	2961	3055
2205	2279	2368	2464	2565	2667	2756	2852	2962	3056
2206	2280	2371	2466	2567	2670	2757	2857	2963	3057
2207	2286	2372	2468	2571	2671	2759	2858	2964	3058
2208	2288	2374	2469	2572	2672	2760	2862	2966	3060
2209	2291	2376	2470	2573	2675	2762	2863	2967	3063
2210	2293	2377	2471	2575	2676	2765	2866	2968	3065
2211	2294	2378	2473	2576	2677	2766	2869	2969	3067
2212	2297	2383	2474	2577	2678	2767	2870	2970	3068
2213	2298	2384	2476	2578	2679	2768	2871	2971	3071
2215	2299	2387	2477	2580	2680	2769	2872	2972	3074
2216	2300	2388	2478	2581	2684	2770	2874	2975	3076
2217	2302	2390	2479	2582	2685	2772	2875	2977	3077
2218	2303	2392	2482	2583	2687	2773	2876	2979	3079
2219	2304	2393	2485	2584	2690	2775	2377	2982	3080
2221	2305	2394	2488	2585	2691	2776	2878	2983	3081
2222	2306	2396	2489	2586	2693	2777	2879	2984	3082
2223	2307	2397	2490	2588	2695	2779	2880	2986	3084
2224	2308	2398	2491	2590	2696	2780	2881	2988	3086
2227	2310	2399	2493	2591	2697	2782	2883	2989	3089
2228	2311	2400	2494	2592	2698	2783	2886	2990	3090
2229	2312	2401	2495	2593	2699	2787	2887	2992	3091
2230	2313	2405	2496	2594	2701	2788	2892	2993	3095
2231	2314	2406	2498	2595	2702	2789	2894	2995	3096
2232	2315	2407	2499	2598	2710	2790	2895	2996	3097
2233	2316	2408	2500	2599	2713	2791	2896	2997	3103
2235	2317	2411	2501	2600	2714	2792	2902	2999	3104
2236	2318	2412	2505	2602	2716	2793	2905	3000	3105
2237	2322	2413	2506	2606	2718	2796	2906	3001	3107
2238	2323	2416	2508	2609	2719	2797	2907	3002	3108
2240	2324	2417	2509	2615	2721	2798	2908	3003	3109
2241	2327	2418	2511	2616	2722	2799	2909	3004	3110
2245	2328	2419	2513	2618	2723	2803	2910	3005	3112
2246	2329	2420	2514	2919	2724	2804	2911	3009	3113
2248	2330	2424	2517	2921	2725	2805	2912	3010	3114
2249	2332	2426	2518	2626	2727	2808	2914	3015	3116
2250	2335	2431	2523	2627	2728	2811	2917	3017	3118
2251	2337	2434	2527	2629	2729	2813	2918	3019	3126

3127	3234	3330	3422	3536	3636	3715	3817	3880	3949
3130	3235	3333	3423	3537	3637	3716	3821	3885	3951
3136	3236	3334	3425	3538	3638	3717	3824	3886	3954
3137	3238	3335	3432	3540	3639	3719	3827	3888	3960
3138	3240	3336	3436	3541	3640	3720	3828	3889	3961
3140	3242	3337	3437	3543	3641	3722	3829	3892	3962
3142	3245	3338	3438	3544	3642	3751	3831	3893	3963
3144	3246	3339	3439	3545	3643	3752	3832	3895	3965
3145	3247	3340	3440	3546	3646	3758	3834	3896	3966
3151	3248	3341	3445	3548	3647	3759	3838	3898	3967
3152	3251	3343	3448	3553	3649	3761	3846	3899	3968
3155	3252	3345	3449	3554	3650	3770	3847	3902	3969
3158	3254	3346	3452	3555	3652	3771	3848	3904	3970
3161	3255	3348	3454	3559	3656	3773	3849	3905	3971
3162	3257	3349	3456	3560	3659	3776	3850	3908	3973
3163	3259	3352	3458	3562	3660	3784	3851	3922	3975
3164	3265	3353	3459	3563	3662	3787	3852	3923	3976
3165	3266	3354	3460	3564	3664	3788	3853	3925	3978
3166	3267	3355	3461	3567	3667	3789	3854	3927	3979
3168	3271	3356	3463	3570	3679	3793	3859	3929	3980
3169	3273	3357	3464	3572	3680	3795	3860	3930	3981
3172	3274	3358	3466	3573	3984	3797	3861	3933	3983
3173	3275	3360	3467	3574	3687	3798	3862	3934	3984
3175	3278	3361	3468	3575	3688	3800	3867	3935	3985
3178	3279	3364	3469	3576	3689	3802	3899	3936	3991
3179	3281	3365	3473	3577	3692	3803	3870	3939	3992
3183	3282	3369	3476	3580	3694	3804	3871	3940	3993
3184	3283	3371	3482	3582	3701	3807	3873	3941	3994
3187	3285	3372	3484	3583	3704	3809	3875	3942	3997
3189	3287	3374	3485	3584	3705	3811	3876	3944	4000
3190	3289	3375	3486	3585	3706	3813	3877	3945	
3191	3290	3377	3487	3587	3707	3814	3878	3946	
3193	3291	3379	3489	3588	3708	3816	3879	3947	
3195	3294	3380	3492	3589					
3196	3296	3384	3494	3590					
3198	3297	3387	3495	3592					
3200	3300	3389	3498	3593					
3201	3301	3391	3499	3596					
3202	3302	3392	3500	3600					
3203	3303	3393	3502	3601					
3204	3307	3395	3503	3603					
3206	3308	3397	3506	3604					
3210	3309	3398	3507	3606					
3216	3311	3399	3508	3607					
3217	3313	3400	3511	3609					
3220	3314	3401	3512	3610					
3221	3316	3403	3513	3613					
3222	3317	3405	3516	3614					
3223	3318	3406	3520	3616					
3224	3319	3408	3521	3617					
3225	3320	3410	3522	3619					
3226	3321	3412	3523	3624					
3227	3322	3413	3526	3628					
3229	3324	3415	3527	3631					
3230	3325	3418	3531	3633					
3231	3327	3419	3534	3634					
3233	3329	3421	3535	3635					

76.

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:

w dn. 30 sierpnia 1929 r. — Nr. Nr. 10301 do 10350;

w dn. 10 września 1929 r. — Nr. Nr. 6513, 6514, 9285, 9296, 9297, 9329, 9414, 10351 do 10400;

w dn. 25 września 1929 r. — Nr. Nr. 10401 do 10420.

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

77.

W Z O R Y.

Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych.

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

A. WZORY UŻYTKOWE.

Nr. 1438 (15.8 1929). Ignacy Schroeder, Poznań. Łącznik do mebli, składający się z dwóch wsuwanych w siebie blach. 7.6 1929.

Nr. 1439 (15.8 1929). Stefan Gutkowski, Warszawa. Turbina ślimakowa. 14.5 1929.

Nr. 1440 (15.8 1929). Chaim I. Kreutzer, Lwów. Zawór, zwłaszcza ściekowy. 29.1 1929.

Nr. 1441 (15.8 1929). Firma „Pepege“ Polski Przemysł Gumowy Tow. Akc., Grudziądz. Podeszwa gumowa. 22.5 1929.

Nr. 1442 (15.8 1929). Leopold Weiss, Katowice. Stalowa koronka do wrębówek górniczych. 17.5 1929.

Nr. 1443 (15.8 1929). Feliks Kwapiński, Iłża. Dłóto do bicia studni. 13.6 1929.

Nr. 1444 (20.8 1929). Firma D. J. Weiner & Co. G. m. b. H., Berlin (Niemcy). Kalendarz. Pierwsz. 1.2 1928 r. dla zastrz. 1-go i 2-go i 18.7 1928 r. dla zastrz. 3-go (Niemcy). 31.1 1929.

Nr. 1445 (20.8 1929). Firma Pracownia dziecinnych zabawek O. Kamieniecki, Warszawa. Zabawka przedstawiająca dowolną postać lub przed-

miot, zmieniający swe wymiary. 25.6 1929.

Nr. 1446 (20.8 1929). Ludwik Tindel, Kraków. Kalendarz wieloletni. 19.6 1929.

Nr. 1447 (20.8 1929). Kazimierz Donat, Poznań. Przyrząd do oświetlenia. 2.7 1929.

Nr. 1448 (22.8 1929). Emil Hoffmann, Poznań. Urządzenie do samoczynnego zwalniania bydła i koni z uwięzi w stajniach lub oborach. 9.7 1928.

Nr. 1449 (22.8 1929). Stanisław Mleczko, Strzelno. Maszynka kuchenna do wyrobów z ciasta. 3.9 1928.

Nr. 1450 (22.8 1929). Paulina Feinstein, Warszawa. Przyrząd rachunkowy. 30.3 1929.

Nr. 1451 (22.8 1929). Henryk Bolcek, Tryszczyn. Łapka na drobne drapieżniki. 6.4 1929.

Nr. 1452 (24.8 1929). Stanisław Wydarkiewicz, Poznań. Urządzenie do konserwowania lodu jadalnego. 2.7 1929.

Nr. 1453 (26.8 1929). Josels Slik, Warszawa. Zawór bezpieczeństwa do kuchenek gazowo - naftowych. 13.7 1929.

Nr. 1454 (27.8 1929). Mikołaj Karpowski, Warszawa. Urządzenie samoczynne do dowolnego ograniczania ilości obrotów silników samochodowych. 5.7 1929.

Nr. 1455 (28.8 1929). Dyonizy Popławski, Warszawa. Ściana betonowa z warstwą izolującą. 14.5 1929.

Nr. 1456 (28.8 1929). Firma Fabryka Elementów i Baterij W. Tomaszewski i S-ka, Poznań. Bateria anodowa z urządzeniem do sprawdzania napięcia bez uszkodzenia ochrony gwarancyjnej. 27.7 1929.

Nr. 1457 (30.8 1929). Firma Bernard Polski dawniej Polski i Bielawski, Poznań. Dwuskrzydłowe drzwi do szaf pancernych z czopami ryglowymi. 21.6 1929.

Nr. 1458 (30.8 1929). Firma Emaljernia i Wytłaczalnia Inż. Leon Bytner, Poznań. Tablica emaljowana z oczkami do ochrony wykonanych w niej otworów. 21.6 1929.

Nr. 1459 (30.8 1929). Tadeusz Podoski, Warszawa. Maszyna do prania. 25.7 1929.

Nr. 1460 (31.8 1929). Józef Ringelblum, Warszawa. Kostka do zabawy dla dzieci. 29.5 1929.

Nr. 1461 (31.8 1929). Firma Fabryka Wyrobów Metalowych I. Fogel-nest, Warszawa. Widelec. 8.6 1929.

Nr. 1462 (31.8 1929). Emil Krüger, Łódź. Maszynka do obierania warzyw. 21.6 1929.

Nr. 1463 (7.9 1929). Adam Bart, Grudziądz. Pudełko składane. 6.4 1929.

Nr. 1464 (7.9 1929). Franciszek Paulik, Mysłowice. Podstawka do popielniczki. 6.5 1929.

Nr. 1465 (7.9 1929). Firma Przemysł Tłuszczowy Schicht Sp. Akc., Warszawa. Wkładka do pudełek. 9.7 1929.

Nr. 1466 (14.9 1929). Piotr Szuldt, Warszawa. Gwóźdź podeszwowy. 19.1 1929.

Nr. 1467 (14.9 1929). Franciszek Kasperczyk, Woszczyce. Zabawka w kształcie figurki ze spadochronem. 12.3 1929.

Nr. 1468 (14.9 1929). Kazimierz Balcerowicz dawn. Paul Lehmann, Grudziądz. Karton. 7.5 1929.

Nr. 1469 (14.9 1929). Włodzimierz Trusow, Brwinów. Przyrząd zabezpieczający walizki przed kradzieżą. 11.5 1929.

Nr. 1470 (14.9 1929). Firma „Ornak” Sp. z o. o., Warszawa. Aparat projekcyjny. 9.6 1929.

Nr. 1471 (14.9 1929). Aron Peretz, Częstochowa. Pudełko podróżne do przyborów do czyszczenia zębów. 17.6 1929.

Nr. 1472 (14.9 1929). Firma Pierwsza Krajowa Fabryka Obsadek do Piór Stalowych i Wyrobów Galanteryjno - Metalowych „Copernicus” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Segregator do korespondencji. 17.6 1929.

Nr. 1473 (14.9 1929). Firma Pracownia dziecinnych zabawek O. Kamieniecki, Warszawa. Zabawka. 25.6 1929.

Nr. 1474 (14.9 1929). Firma Wytwórnia Zabawek Błaszanych Szparag i Rubin, Warszawa. Łódka rakiętowa. 5.7 1929.

Nr. 1475 (14.9 1929). Firma Fabryka wyrobów gumowych „Brage” Bra-

cia Ginzburg, Warszawa. Podstawka do mydła. 11.7 1929.

Nr. 1476 (14.9 1929). Firma Fabryka wyrobów gumowych „Brage” Bracia Ginzburg, Warszawa. Wycieraczka gumowa do nóg. 11.7 1929.

Nr. 1477 (14.9 1929). Firma Akwa-wit Rektyfikacja Okowity i Fabryka Chemiczna Spółka Akcyjna, Poznań. Grzechotka. 20.7 1929.

B. WZORY ZDOBNICZE.

Nr. 654 (15.8 1929). Firma Warszawska Fabryka Zabawek „Żu-Żu”, Warszawa. Zabawka w postaci wagi talerzowej. 20.3 1929.

Nr. 655 (15.8 1929). Firma Przemysł Drzewny Hermann Schütt, Czersk. Garnitur mebli kuchennych. 18.6 1929.

Nr. 656 (15.8 1929). Firma Przemysł Drzewny Hermann Schütt, Czersk. Garnitur mebli do sypialni. 18.6 1929.

Nr. 657 (15.8 1929). Zygmunt Bereda, Warszawa. Piłka - globus. 13.6 1929.

Nr. 658 (15.8 1929). Firma Bracia Bukiet, Łódź. Tkaniny. 13.6 1929.

Nr. 659 (15.8 1929). Firma Wytwórnia Tkanin Wzorzystych Rechtman, Nomburg i S-ka, Łódź. Obrusy. 6.6 1929.

Nr. 660 (15.8 1929). Firma „Multum” Zakłady Przemysłowe, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Kraków. Girlanda choinkowa. 7.6 1929.

Nr. 661 (20.8 1929). Firma Przemysł Drzewny Hermann Schütt, Czersk. Garnitur mebli do kuchni. 18.6 1929.

Nr. 662 (20.8 1929). Simon M. Meyer, New-York (St. Zj. Am.). Bryłki cukru. 19.6 1929.

Nr. 663 (20.8 1929). Firma Bracia Henneberg Fabryka Wyr. Platerow., Warszawa. Wyroby platerowane. 27.6 1929.

Nr. 664 (24.8 1929). Firma Herzfeld & Victorius Towarzystwo Akcyjne, Grudziądz. Drzwi do piekarnika z ramą do kuchenek westfalskich emaljowanych i lakierowanych. 23.7 1929.

Nr. 665 (24.8 1929). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 6.8 1929.

Nr. 666 (24.8 1929). Firma The British Needle Company Limited, Argosy Works (W. Brytanja). Pudełko do igieł gramofonowych. 23.7 1929.

Nr. 667 (26.8 1929). Firma Emil Wedel i Syn, Warszawa. Torebka. 2.8 1929.

Nr. 668 (26.8 1929). Firma Austr. S. A. Fabryk Dywanów i Mater. Mebl. przedt. Filip Haas i Synowie, Reprezentacja dla Polski, Lwów. Tkaniny meblowe. 30.7 1929.

Nr. 669 (27.8 1929). Firma Przemysł Tapetowy „Taft“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Tapety. 17.8 1929.

Nr. 670 (27.8 1929). Firma Przemysł Tapetowy „Taft“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Tapety. 17.8 1929.

Nr. 671 (27.8 1929). Firma Przemysł Tapetowy „Taft“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Tapety. 17.8 1929.

Nr. 672 (27.8 1929). Firma Przemysł Tapetowy „Taft“ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Tapety. 17.8 1929.

Nr. 673 (27.8 1929). Firma Zakłady Włókiennicze Karol T. Buhle Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 16.8 1929.

Nr. 674 (27.8 1929). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryki Szkła dawn. S. Reich i S-ka, Zawiercie. Wyroby szklane. 13.8 1929.

Nr. 675 (27.8 1929). Firma Zjednoczone Zakłady Przemysłowe K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 13.8 1929.

Nr. 676 (27.8 1929). Firma Zjednoczone Zakłady Przemysłowe K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 13.8 1929.

Nr. 677 (27.8 1929). Firma Towarzystwo Akcyjne Fabryki Szkła

dawn. S. Reich i S-ka, Zawiercie. Wyroby szklane. 20.8 1929.

Nr. 678 (28.8 1929). Firma Zakłady Przemysłu Bawełnianego Juljusza Kindermana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 20.8 1929.

Nr. 679 (29.8 1929). Hersz Kolbe, Warszawa. Waga stołowa. 15.6 1929.

Nr. 680 (29.8 1929). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 6.8 1929.

Nr. 681 (29.8 1929). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 6.8 1929.

Nr. 682 (29.8 1929). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 6.8 1929.

Nr. 683 (29.8 1929). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 6.8 1929.

Nr. 684 (29.8 1929). Firma Towarzystwo Akcyjne Manufaktury Bawełnianej Gampe i Albrecht, Łódź. Tkaniny. 13.8 1929.

Nr. 685 (29.8 1929). Firma Zjednoczone Zakłady Przemysłowe K. Scheiblera i L. Grohmana Spółka Akcyjna, Łódź. Tkaniny. 13.8 1929.

Nr. 686 (14.9 1929). Firma Dr. Madaus & Co. Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Pudełko do butelek. 1.6 1929.

Nr. 687 (14.9 1929). Firma Pierwszy Warszawski Import Herbaty „Japończyk“, Warszawa. Błaznane pudełko. 3.7 1929.

Nr. 688 (14.9 1929). Firma Fabryka Dywanów Mayzel i S-ka wł. D. Mayzel, Łódź. Tkaniny. 5.8 1929.

Nr. 689 (14.9 1929). Firma Spółka Akcyjna Wyrobów Bawełnianych I. K. Poznańskiego, Łódź. Tkaniny. 28.8 1929.

Nr. 690 (14.9 1929). Firma Zakłady Włókiennicze Karol T. Buhle Spółka Akcyjna, Łódź. Tkanina. 31.8 1929.

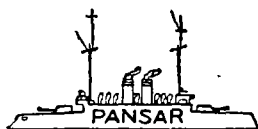
78.

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, iż, na zasadzie art. 4 Konwencji Związkowej Paryskiej oraz Porozumienia Berneńskiego, przysługuje pierwszeństwo ze zgłoszenia wcześniejszego w innym kraju, należącym do Związku).

Nr. Rej. 18461. 13.VII 1929. **Pierw.** 7.XI 1928. **Fa. C. O. Oberg & Co; s Ak-
tiebolag.** Eskilstuna (Szwecja). **Fabry-
ka pilników i tarników. Towary:** pilni-
ki i tarniki.



Nr. Rej. 18462. 13.VII 1929. **Pierw.** 7.XI 1928. **Fa. Parfumerie Houbigant
Société Anonyme.** Paryż (Francja). **Fa-
bryka wyrobów perfumeryjnych. To-
wary:** wyroby perfumeryjne, mydła i
szminki.

ROSE FRANCE

Nr. Rej. 18463. 13.VII 1929. **Pierw.** 7.XI 1928. **Fa. I. G. Farbenindustrie Ak-
tiengesellschaft.** Frankfurt n. M. (Niem-
-

cy). **Wyrób i zbył barwników smoł-
owych, preparatów farmaceutycznych i
innych produktów chemicznych. To-
wary:** środki lecznicze dla ludzi i zwie-
rząt, środki dezynfekcyjne, środki do
konserwowania artykułów żywności-
owych.

Sionon

Nr. Rej. 18464. 13.VII 1929. **Pierw.** 10.XI 1928. **Fa. Zakłady Chemiczno-
Farmaceutyczne „Rostan“.** Warszawa.
**Wytwórnia chemiczno-farmaceutyczna.
Towary:** preparat farmaceutyczny.

Sirol-Rostan

Nr. Rej. 18465. 13.VII 1929. **Pierw.** 4.I 1929. **Fa. I. G. Farbenindustrie Ak-
tiengesellschaft.** Frankfurt n. M. (Niem-
-

cy). Wyrób i sprzedaż barwników smołowych, preparatów farmaceutycznych i innych produktów chemicznych. **Towary:** środki lecznicze, plastry, materiały opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki do konserwowania artykułów żywnościowych, produkty chemiczne dla celów naukowych i fotograficznych (z wyjątkiem farb i barwników), pokosty, zaprawy, żywice, kleiwo, środki do konserwowania skóry, środki apreturowe i garbniki, guma, materiał naśladowujący gumę i wyroby z nich dla celów technicznych, wyroby fotograficzne i drukarskie, oleje eteryczne, skrobia i preparaty skrobiowe, farbki do prania, środki ochronne przeciwko rdzy, środki do czyszczenia i polerowania (z wyjątkiem czyszczenia i polerowania skóry).

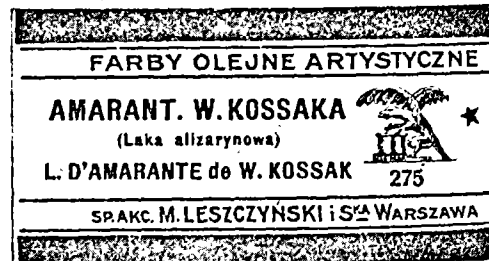


Nr. Rej. 18466. 13.VII 1929. Pierw. 19.VII 1928. Fa. Rolls-Royce, Limited. Derby (Wielka Brytanja). Wytwórnia mechanizmów i pojazdów. **Towary:** me-

chanizmy różnego rodzaju (z wyjątkiem do maszyn rolniczych), pojazdy różnego rodzaju i samochody.

ROLLS

Nr. Rej. 18467. 13.VII 1929. Pierw. 3.IX 1928. Fa. Fabryka Chemiczna M. Leszczyński i Ska, Spółka Akcyjna. Warszawa. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** farby olejne artystyczne.



Nr. Rej. 18468. 13.VII 1929. Pierw. 29.XI 1928. Henryk Gurfinkiel. Warszawa. Wytwórnia kleju. **Towary:** klej dla kamaszników i szewców.

Bacniejszą
uwagę proszę
zwrócić na
markę fabr.

NAJLEPSZY KLEJ DLA KAMASZNIKÓW i SZEWCÓW

GURFINKIEL, Warszawa
ŻĄDAĆ WSZĘDZIE



Marka fabr.



Nr. Rej. 18470. 13.VII 1929. Pierw. 1.XII 1928. Józef Rembieliński, Warszawa. Kupno i sprzedaż artykułów spożywczych. Towary: artykuły spożywcze wszelkiego rodzaju.



Nr. Rej. 18469. 13.VII 1929. Pierw. 5.XI 1928. Fa. Brunnendirektion Bilin (Böhmen) Max Lobkowicz, Bilin (Czechosłowacja). Eksploatacja wód mineralnych. Towary: woda bilińska.

Nr. Rej. 18471 — 18472. 13.VII 1929. Pierw. 2.I 1929. Fa. Towarzystwo Przemysłowo-Handlowe R. Ostrowski Spółka Akcyjna. Warszawa. Wyrób i sprzedaż kosmetyków. Towary: farby do włosów.

Nr. Rej. 18474. 13.VII 1929. Pierw. 23.I 1929. Fa. Grajewska Gumowo-Taśmowa Manufaktura Wolf L. Hepner Spadkobiercy. Warszawa. Wytwórnia

towarów niżej wymienionych. Towary: gotowe szelki oraz taśmy gumowe do szelek i podwiązek.



Nr. Rej. 18475. 13.VII 1929. Pierw. 29.III 1929. Fa. Schmidt & Melmer. Weidenau a. d. Sieg. (Niemcy). Fabryka wyrobów blaszanych i sprzętów gospodarskich. Towary: sprzęty gospodarskie wszelkiego rodzaju, naczynia do śmieci, kubły, przyrządy do transportu śmieci i części składowe tych przyrządów, urządzenia do opróżniania naczyń do śmieci przy pojazdach.

Łódź. Wytwórnia chustek. Towary: chustki.

Nr. 18476.

Floket

Nr. 18477.

Dongolia



Nr. Rej. 18476 — 18477. 13.VII 1929. Pierw. 6.XII 1928. Fa. A. A. Piaskowski.

Nr. Rej. 18478. 17.VII 1929. Pierw. 21.IX 1927. Fa. Przemysł włókienniczy Michał Glaser Spółka Akcyjna. Łódź. Fabrykacja chustek wełnianych i tkanin półwełnianych. Towary: tkaniny.



Nr. Rej. 18479. 17.VII 1929. Pierw. 13.II 1929. Fa. Standard-Nobel w Polsce Spółka Akcyjna. Warszawa. Wydobywanie, przeróbka, transport i sprzedaż ropy. Towary: płyny do czyszczenia, nadawania połysku i polerowania samochodów i wszelkich politurowanych i lakierowanych przedmiotów.



Nr. Rej. 18480. 17.VII 1929. Pierw. 13.II 1929. Fa. Standard-Nobel w Polsce Spółka Akcyjna. Warszawa. Eksploatacja, przeróbka, transport i sprzedaż ropy i wszelkich produktów naftowych. Towary: płyny do czyszczenia i smarowania resorów wszelkich pojazdów, zardzewiałych gwintów, nakrętek, zawiasów i zamków.



Nr. Rej. 18481. 17.VII 1929. Pierw. 23.II 1929 (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. Homboker und Marienthaler Eisenwaren-Industrie und Handels-Aktien-Gesellschaft „Moravia“, Olomuniec (Czechosłowacja). Fabryka wyrobów żelaznych, pieców oraz przyrządów do ogrzewania i gotowania. Towary: piece, kotłiny, piece oszczędnościowe, części składowe i przynależne do pieców,

grzejniki i inne wszelkiego rodzaju przyrządy do gotowania i ogrzewania.



Nr. Rej. 18482. 18.VII 1929. Pierw. 3.X 1928. Fa. M. Chudak. Warszawa. Detaliczna sprzedaż wyrobów perfumeryjnych, trykotażowych, galanteryjnych i gumowych. Towary: prezerwatywy, pessarja ochronne kobiece, szpryce ochronne kobiece, gruszki gumowe z kostką i bez kostek, gąbki gumowe, przepaski menstruacyjne, smoczki, worki gumowe do gorącej wody, worki gumowe do lodu, kręgi gumowe do siedzenia.

Vio

Nr. Rej. 18483 — 18484. 18.VII 1929. Pierw. 20.XI 1928. Fa. A. Wasielewski. Bydgoszcz, wojew. poznańskie. War-

sztat i sprzedaż rowerów, motocyklów, maszyn do szycia i ich części składowych. **Towary:** rowery, maszyny do szycia i ich części składowe.

Nr. 18483.

Olimpja

Towary: motocykle, rowery i ich części składowe.

Nr. 18484.

Kurjer

Nr. Rej. 18485. 18.VII 1929. Pierw. 20.XI 1928. Fa. „Erba“ Fabryka Przetworów Chemicznych, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Łódź — Karolew. Fabryka przetworów chemicznych. **Towary:** produkt chemiczny, używany przez wykończalnie i szlichtownie do rozpuszczania krochmału.

Terhyd

Nr. Rej. 18486. 18.VII 1929. Pierw. 20.XI 1928. Fa. Daniels Peres, Solingen

(Niemcy). Fabryka wyrobów stalowych. **Towary:** nożyce i noże.



Nr. Rej. 18487. 18.VII 1929. Pierw. 21.XI 1928. Fa. Maschinen Export Gesellschaft m. b. H. Morawska Ostrawa (Czechosłowacja). Eksport maszyn. **Towary:** maszyny do szycia i rowery.

Silvia

Nr. Rej. 18488. 18.VII 1929. Pierw. 2.X 1928 (Konw. Zw. St. Zjedn. Am.). Fa. Chrysler Corporation. Detroit, stan Michigan (St. Zjedn. Am.). Fabryka samochodów i autobusów oraz ich części składowych. **Towary:** samochody ciężarowe, autobusy i ich części składowe.



Nr. Rej. 18489. 18.VII 1929. Pierw. 17.IX 1928 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **Siemens - Schuckertwerke Aktiengesellschaft**, Berlin—Siemensstadt (Niemcy). Fabryka maszyn i aparatów elektrycznych. Towary: sprzęt do instalacji elektrycznych, jako to: wyłączniki, gniazda do wtyczek, gniazda rozgałęzieniowe, oprawki, bezpieczniki, przewodniki, rurki do zakładania przewodników, środki do przymocowywania przewodników i przedmiotów służących do zakładania instalacji.

Ceka

Nr. Rej. 18490. 18.VII 1929. Pierw. 27.XI 1928. **Samuel Myszalow**. Grodno, wojew. białostockie. Wytwórnia mydła. Towary: mydło.

Euram

Nr. Rej. 18491. 18.VII 1929. Pierw. 9.X 1928 (Konw. Zw. St. Zjedn. Am.). Fa. **Chrysler Corporation**. Detroit, stan Michigan (St. Zjedn. Am.). Fabryka sa-

mochodów i ich części składowych. Towary: samochody i ich części składowe.



Nr. Rej. 18492. 18.VII 1929. Pierw. 30.XI 1928. Fa. **The Pennzoil Company**. Los Angeles, stan California (St. Zjedn. Am.). Fabryka wyrobów chemicznych. Towary: olej palny, smary, nafta, gazoлина i produkty z nafty.



Nr. Rej. 18493. 18.VII 1929. Pierw. 1.XII 1928. Fa. **Rex Research Corporation**. Toledo, stan Ohio (St. Zjedn. Am.).

Wytwórnia środków do tępienia owadów. Towary: środki do tępienia owadów.

STOCKAID

Nr. Rej. 18494. 18.VII 1929. Pierw. 4.XII 1928. Fa. „Wema“ Polska Fabryka dachów szklanych Sp. z o. p. Ruda Śląska, wojew. śląskie. Fabryka dachów szklanych, wyrobów szklanych i żelaznych. Towary: dachy szklane, okna z żelaza kutego, prętki i szyny do dachów szklanych, osłony do wentylatorów, budki przewietrznikowe, skrzydła przewietrznikowe, dachy szklane do cieplarni, prętki do szklanych dachów cieplarnianych, szyny kotwowe, narożniki do ochrony krawędzi murów, ruszty siatkowe, rynny wielokątne, rynny skrzynkowe, szkła i materiały budowlane.



Nr. Rej. 18495. 18.VII 1929. Pierw. 6.XII 1928. Fa. L. Fagot. Warszawa. Kupno i sprzedaż zegarków. Towary: zegarki i zegary.

Elfa

Nr. Rej. 18496. 18.VII 1929. Pierw. 10.XII 1928. Fa. Fabryka Wódek, Likierów i Win Stefan Geneli i Ska, Spółka Akcyjna. Warszawa. Towary: likiery.

Bene Vit

Nr. Rej. 18497. 18.VII 1929. Pierw. 19.I 1929. Fa. „Sarotti“ Aktiengesellschaft. Gdańsk — Langfuhr (W. M. Gdańsk). Fabryka i handel czekolady, konfitur, wyrobów z cukru i kakao. Towary: kakao, czekolada, wyroby z cukru, pieczywo i wyroby cukiernicze, drożdże, proszek do pieczenia.

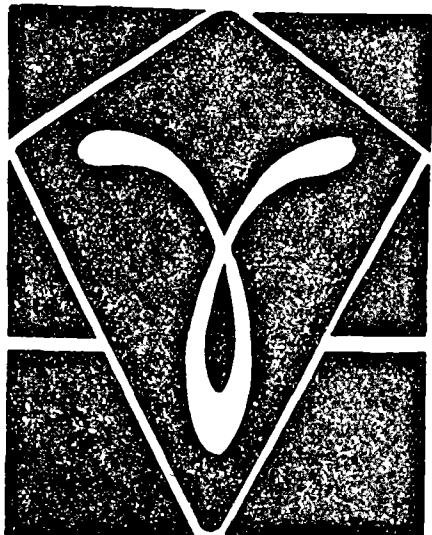
Kosma

Nr. Rej. 18498. 18.VII 1929. Pierw. 3.XII 1928 (Konw. Zw. W. M. Gdańsk). Fa. „Sarotti“ Aktiengesellschaft. Gdańsk — Langfuhr (W. M. Gdańsk). Fabrykacja, kupno i sprzedaż czekolady, konfitur, wyrobów z cukru i kakao. Towary: kakao, czekolada, wyroby z cukru, pieczywo i wyroby cukiernicze, drożdże, proszek do pieczenia.

Kosmos

Nr. Rej. 18499. 18.VII 1929. Pierw. 30.I 1929. Fa. Société Anonyme „Mou-

linages de Givors" Lyon (Francja).¹ Wytwórnia towarów niżej wymienionych. Towary: nici wszelkiego rodzaju apretowane specjalnym sposobem.



GAMA

Nr. Rej. 18500 — 18503. 18.VII 1929. Pierw. 5.III 1929. Fa. Pabjanickie Zakłady Włókiennicze dawniej R. Kindler w Pabjanicach, Spółka Akcyjna. Pabjanice, wojew. łódzkie. Fabryka włókiennicza, przędzalnia, tkalnia, wytwórnia wyrobów dzianych i pończoszniczych, firanek, koronek, haftów i pasmanterji. Towary: przędza, tkaniny wszelkiego rodzaju, jedwab sztuczny, namioty, kilimy, dywany, chodniki, firanki, bielizna stołowa i pościelowa, żagle, worki, nici, knoty, odzież i okrycia głowy wszelkiego rodzaju, wyroby dziane i pończosznicze, bielizna osobista, stroje, koronki, hafty, pasmanterje.

Nr. 18500.

Ravista

Nr. 18501.

Vislana

Nr. 18502.

Raytex

Nr. 18503.

Vitex

Nr. Rej. 18504. 22.VII 1929. Pierw. 19.IX 1928. Fa. Wytwórnia gilsz „Wenecja“ Jakób Wajnberg. Łódź. Towary: gilszy do papierosów.

Wiktorja

Nr. Rej. 18505. 22.VII 1929. Pierw. 30.X 1928. Fa. „Nestor“ Parowa Fabryka Mydeł i Perfum Bernard Rojzen.

Warszawa. Fabryka mydeł i perfum.
Towary: środek do zębów.

Primadont

Nr. Rej. 18506. 22.VII 1929. Pierw. 12.XI 1928. Fa. The Scott and Fetzer Company, Cleveland, stan Ohio (St. Zjedn. Am.). Fabryka odkurzaczy. Towary: odkurzacze elektryczne, odkurzacze napędzane ręcznie do czyszczenia dywanów.

VACUETTE

Nr. Rej. 18507. 22.VII 1929. Pierw. 13.XI 1928. Fa. Morland & Impey, Limited. Birmingham (Wielka Brytania). Fabryka wyrobów introligatorskich i papierniczych. Towary: bloki (kajety z dającymi się odrywać kartkami), spinacze i oprawy, papier, indeksy, rejestratory i wszelkie przybory piśmienne i introligatorskie.

NORFILD

Nr. Rej. 18508. 22.VII 1929. Pierw. 15.I 1928. Fa. „Herba“ Fabryka margary-

ny i tłuszczów, Spółka z ogr. odp. Królewska Huta, wojew. śląskie. Towary: margaryna i tłuszcze.

Perła

Nr. Rej. 18509. 22.VII 1929. Pierw. 16.XI 1928. Fa. „Przemysł wiklinowy Bracia Opper“ właściciele: Józef Opper, Emil Opper i Ludwik Henryk Opper. Złoczów, wojew. tarnopolskie. Fabryka mebli ogrodowych i wyrobów koszykarskich. Towary: wyroby z wikliny i rógóżyny: stoły, fotele, krzesła, łóżka, łóżeczka i kołyski, bujaki, umywalnie, etażerki, kosze na papiery, kosze na wazon i kwiaty, kosze maglowe, kosze podróżne i walizy, towary galanteryjno-koszykarskie, a więc: kasetki na roboty ręczne, koszyki małe wszelkiego rodzaju i t. p.

Mondial

Nr. Rej. 18510. 22.VII 1929. Pierw. 20.XI 1928. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. (Niemcy). Wyrób i zbył barwników smołowych, preparatów farmaceutycznych i innych produktów chemicznych. Towary: środki lecznicze dla ludzi i zwierząt, produkty chemiczne dla celów leczniczych i higienicznych, środki i preparaty farmaceutyczne, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i ro-

ślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów żywnościowych.

Unden

Nr. Rej. 18511. 22.VII 1929. Pierw. 20.XI 1928. Fa. Gesellschaft für chemische Industrie, Bazylea (Szwajcaria). Fabryka chemiczna. Towary: barwniki smołowe.

KITON

Nr. Rej. 18512. 22.VII 1929. Pierw. 7.I 1929. Fa. Dr. Madaus & Co. Radeburg (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż preparatów farmaceutycznych. Towary: preparaty chemiczno-farmaceutyczne.

„Madaus”

Nr. Rej. 18513. 22.VII 1929. Pierw. 28.II 1929. Fa. Fruit Brokers Co., Spiers & White S. A. Anvers (Belgia). Przetwórnia oraz zbył świeżych owoców i świeżych jarzyn. Towary: świeże owoce i świeże jarzyny.



Nr. Rej. 18514 — 18516. 22.VII 1929. Pierw. 28.II 1929. Fa. W. & S. Butcher, Limited. Eyre Lane, Sheffield (Wielka Brytania). Wytwórnia narzędzi tnących. Towary: noże, nożyczki, brzytwy i wszelkie wyroby nożownicze, pilniki, piły oraz narzędzia tnące.

Nr. 18514.

W BUTCHER

Towary: brzytwy.

Nr. 18515.

Towary: noże, nożyczki, brzytwy i wszelkie wyroby nożownicze, pilniki, piły oraz narzędzia tnące.

Nr. 18516.

**WADE & BUTCHER
SHEFFIELD**

Nr. Rej. 18517. 22.VII 1929. Pierw. 12.I 1929. (Konw. Zw. Czechosłowacja). Fa. **Výrobní družstvo kovopracovníku Vydrukov zapsané společenstvo s ručením obmezeným v Prostejově**. Pro-

stejov (Czechosłowacja). Wytwórnia maszyn rolniczych. **Towary:** siewniki, ich części składowe i przynależne przybory.

„ORIGINAL KNOTEK“

Nr. Rej. 18518. 22.VII 1929. Pierw. 27.III 1929. Fa. **Herzfeld & Victorius Spółka Akcyjna**. Grudziądz, wojew. pomorskie. Odlewnie żelaza, tłocznia blachy i emaljernie. **Towary:** umywalki rzędowe.

Matador

Towary: smoła do budowy dróg, przeznaczona do wglębnego smołowania.

Nr. 18520.

ZKS2

Towary: smoła do budowy dróg z domieszką bitumów.

Nr. 18521.

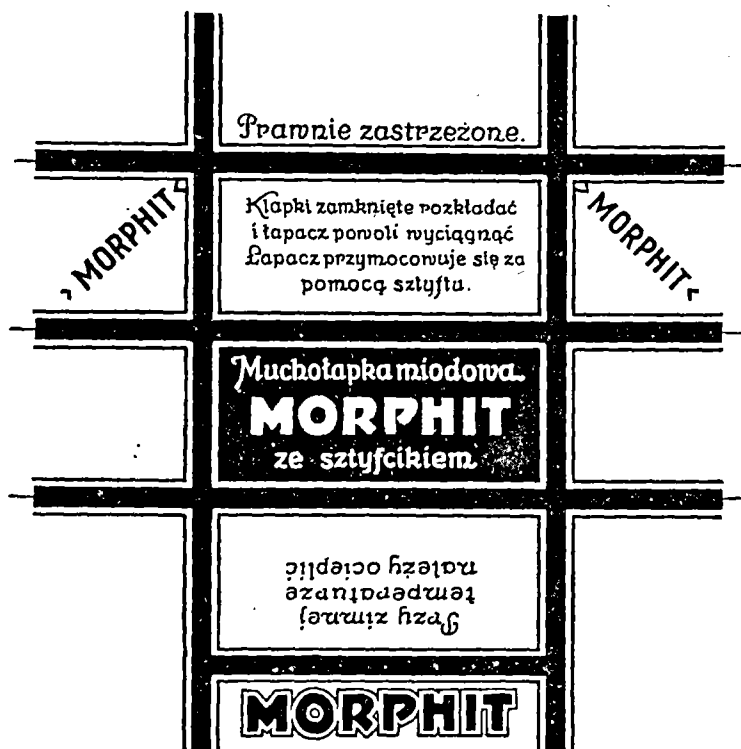
ZKS3

Nr. Rej. 18519 — 18521. 22.VII 1929. Pierw. 30.III 1929. Fa. **Związek Koksowni Sp. z ogr. odp.** Katowice, wojew. śląskie. Fabryka chemiczna, przerób i sprzedaż produktów pochodnych suchej destylacji węgla kamiennego. **Towary:** smoła do budowy dróg, przeznaczona do nawierzchniowego smołowania.

Nr. 18519.

ZKS1

Nr. Rej. 18522. 22.VII 1929. Pierw. 6.IV 1929. Fa. **H. Dumast**, Kraków. Zakłady chemiczne. **Towary:** lep na muchy.



Zastrzeżono ochronę znaku w kolorach czerwonym i żółtym.

Nr. Rej. 18523. 23.VII 1929. Pierw. 14.VIII 1928. Fa. Towarzystwo „Cazi-mi“ Fabryka kosmetyków i Perfumerji, Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Warszawa. Kupno i sprzedaż towarów aptecznych i perfumeryjnych. Towary: artykuły apteczne, kosmetyczne i perfumeryjne oraz pasty (do zębów, obuwia i t. p.).

Metamorphosa

Nr. Rej. 18524. 23.VII 1929. Pierw. 28.VIII 1928. Fa. Pebeco, Wytwórnia

Specyfików Beiersdorfa Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Katowice, wojew. śląskie. Towary: środki zawierające w czystej postaci glikozydy zawarte w naparstnicy.

Pandigal

Nr. Rej. 18525. 23.VII 1929. Pierw. 28.I 1929. Arnold Simonovics, Praga (Czechosłowacja). Hurtowy handel wszelkiego rodzaju towarów. Towary:

preparaty chemiczno-farmaceutyczne, środki dezynfekcyjne i perfumerje.

Aerobon

Nr. Rej. 18526. 23.VII 1929. Pierw. 25.II 1929. Fa. Knoll A. G. Chemische Fabriken, Ludwigshafen (Niemcy). Wytwórnia i handel chemicznymi i farmaceutycznymi produktami. **Towary:** środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów medycznych i higienicznych, preparaty farmaceutyczne, plastry, środki opatrunkowe, środki do unieczniania zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów spożywczych.

Neodorm

Nr. Rej. 18527 — 18529. 26.VII 1929. Pierw. 13.XII 1926. Fa. Felten & Guilleaume Carlswerk Actien-Gesellschaft, Köln - Mülheim (Niemcy). Wytwórnia maszyn, aparatów i przyrządów wszelkiego rodzaju, wyrobów z metali, gumy i gutaperki. **Towary:** gumowe obuwie, gumowe rękawiczki, aparaty i narzędzia do oświetlania, opalania, gotowania, chłodzenia, suszenia i przewietrzania, środki do czyszczenia, wióry stalo-

we, środki do hartowania i lutowania, surowce metali, pierścienie uszczelniające z drutu i z gumy, szczeliwa z drutu i z gumy, wyroby azbestowe, surowe i częściowo obrobione metale nieszlachetne lane; walcowane, ciągnione i prasowane (wyjąwszy stal kuta, oraz stal w blokach, prętach i blachach), towary emaljowane, cynkowane i cynowane (wyjąwszy dla urządzeń wodociągowych, kąpielowych i klozetowych), materiał do budowy nawierzchni kolejowych, drobne wyroby żelazne, wyroby ślusarskie i kowalskie (oprócz lemieszki, pilników, młotów, kowadeł i imadeł), płyty, kraty, obicia, wyroby druciane i blaszane, łańcuchy, kule stalowe, mechanicznie obrobione części metalowe fasonowe, walcowane i lane części budowlane, odlewy maszynowe (prócz pomp centryfugalnych), pojazdy lądowe, wodne i powietrzne, automobile, kołowce, przynależności do kołowców i samochodów, części pojazdów, koleje napowietrzne, koleje elektryczne i ich części składowe, liny, siatki druciane, liny z drutu, wyroby z metali szlachetnych jak platyna, złoto, srebro, nikiel, glin, nowe srebro i podobne stopy metalowe przeznaczone dla zakładów elektrycznych, guma, gutaperka, balata, surogaty gumy i wyroby z nich dla celów technicznych, aparaty, instrumenty i narzędzia elektrotechniczne, wagowe, sygnałowe, kontrolne, przewodniki elektryczne, izolatory, kable, elementy, pasy napędne, węże, urządzenia wyciągowe, kołowroty, cewki, rury, struny druciane do instrumentów muzycznych, porcelana, glina, szkło, mika i wyroby z tych materiałów dla celów elektrotechnicznych, wyjąwszy dla urządzeń wodociągowych, kąpielowych i klozetowych, zabawki i narzędzia gimnastyczne i sportowe z drutu i z gumy, dywany, maty i koce z gumy, gutaperki i balaty, zegary i ich części dla celów elektrotechnicznych.

- Nr. 18527.



Nr. 18528.

Septum

Nr. 18529.

CARLSWERNK

Nr. Rej. 18530. 26.VII 1929. Pierw. 12.IX 1928. Fa. **Vereinigte-Gothania-Werke A. G.** Gotha (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż towarów tkanych, technicznych towarów gumowych, obręczy pneumatycznych i masywnych. Towary: gumy płynne i mieszaniny gumy, materiały niegumowane, płyty gumowe do celów reparacyjnych, guma do zaworów, guma do pedałów, guma do hamulców, śruby skrzydlate, węże do pomp powietrznych z wkładką z materiału i bez wkładki, z oplecieniem i bez oplecienia, materiał do płaszczów samochodowych, materiał wkładkowy do płaszczów samochodowych, kołowców i technicznych towarów gumowych, wiadra do wody, nasycania, gaszenia ognia i samochodowe z płótna żaglowego, surowe i impregnowane, zbiorniki z płótna żaglowego do wody, sukna (materiały) do skoków i zsuwania, węże ratunkowe, worki na akta, kubły na nieczystości, płótna żaglowe i materiały bawełniane, włókniste pasy napędne, transportowe i pociągowe, pasy transportujące, pasy pociągowe, rzemień do ostrzenia, guma i techniczne towary gumowe, materiały zastępujące gumę i to-

wary z nich wykonane do celów technicznych, również gumowe części naróżne, guma do wycierania, wyżymaczki, pasy napędne, węże, zabawki, jak piłki gumowe.



Nr. Rej. 18531 — 18532. 26.VII 1929. Pierw. 12.I 1929. Fa. **Wright Aeronautical Corporation.** Paterson, stan New Jersey (St. Zjedn. Am.). Fabryka pojazdów powietrznych. Towary: silniki napędne dla pojazdów powietrznych.

Nr. 18531.

Whirlwind

Towary: silniki spalinowe dla pojazdów powietrznych.

Nr. 18532.

Cyclone

Nr. Rej. 18533. 26.VII 1929. Pierw. 12.XI 1928. Fa. **Fromms Act Julius Fromm**. Berlin (Niemcy). Wyrób i sprzedaż wyrobów gumowych i perfumerji. **Towary:** techniczne, chirurgiczne i higieniczne wyroby gumowe i perfumerje.

Morfi

Nr. Rej. 18534. 26.VII 1929. Pierw. 24.I 1929. Fa. „**Goplana**“ Fabryka Czekolady, Spółka Akcyjna. Poznań. Fabryka Czekolady. **Towary:** czekolada, cukry deserowe i kakao.



Nr. Rej. 18535. 26.VII 1929. Pierw. 9.II 1929. Fa. **I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft**. Frankfurt n. M. (Niemcy). Wyrób i sprzedaż farb, artykułów

fotograficznych i farmaceutycznych, związków azotowych i produktów chemicznych różnego rodzaju, przedsiębiorstwo przywozowe i wywozowe wszelkich towarów. **Towary:** produkty chemiczne dla celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, środki do lutowania i utwardzania, pokosty, lakiery, bejce, środki do czyszczenia i konserwowania skóry, środki apreturowe i garbniki.

Phlobasol

Nr. Rej. 18536. 27.VII 1929. Pierw. 9.II 1929. Fa. **Ernst Paul Lehmann Patent-Werk**, Brandenburg n. H. (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż towarów metalowych, zabawek, opakowań, import i eksport. **Towary:** przyrządy do oświetlenia, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylacji oraz przynależne do nich części, rury wodne, kąpielowe i klozetowe, towary nożownicze dla kowali, narzędzia, kosy, sierpy, broń biała i sieczna, emaljowane i cynowane towary, materiały do budowy nawierzchni kolejowych, drobne towary żelazne, wyroby ślusarskie i kowalskie, kłódki, okucia, towary z drutu, towary z blachy, kotwice, łańcuchy, kule stalowe, okucia uprzęży dla koni do jazdy wierzchem i kołowej, ekwipunek, dzwony, łyżwy, haki i oczka, kasy i kasety, mechanicznie obrobione fasonowe części metalowe, walcowane i lane części budowlane, odlew maszynowy, barwniki, farby, metale w arkuszach, zaprawy, laki, pokosty, żywice, środki do klejenia, woski, środki do czyszczenia i konserwacji skór, środki do apretowania i garbowania, masa do podłóg, metale szlachetne, towary ze złota, srebra, niklu i glinu, wyroby z nowego srebra, brytanji i podobnych stopów, prawdziwe i nieprawdziwe klejnoty, bizute-

rja, ozdoby choinkowe, towary z drzewa, kości, korku, rogu, szyldkretu, fiszbinu, kości słoniowej, z masy perłowej, bursztynu, z pianki morskiej, celuloidu i podobnych materiałów, wyroby towarzyskie, rzeźbiarskie i plecione, ramy do obrazów, figury do celów konfekcyjnych i fryzjerskich, maszyny, części maszynowe, pasy napędne, węże gumowe, automaty, narzędzia domowe i kuchenne, narzędzia stajenne, ogrodnicze i rolnicze (z wyjątkiem maszyn i części przynależnych do celów piekarskich, pomp i dmuchaw), papier, tektura, karton, wyroby z papieru i tektury, surowce i półfabrykaty do fabrykacji papieru, tapety, wyroby fotograficzne i drukarskie, karty do gry, szyldy, litery, klisze, przedmioty artystyczne, porcelana, glina, szkło, mika i wyroby z nich, wyroby pasmanteryjne, wstążki, artykuły okładowe, guziki, koronki, hafty, wyroby siodlarskie, rymarskie i skórzanne, wyroby piśmienne, rysownicze, malarskie i modelarskie, kreda do bilardów i do oznaczania, przyrządy biurowe (z wyjątkiem mebli), środki naukowe, perfumerje, środki kosmetyczne, olejki eteryczne, mydła, środki do prania i bielienia, krochmal i preparaty krochmalowe, farbki do bielizny, środki do wywabiania plam, środki ochronne od rdzy, środki do czyszczenia i polerowania (z wyjątkiem do skór), środki do ostrzenia, zabawki, przyrządy gimnastyczne i sportowe.

LEHMANN

Nr. Rej. 18537. 27.VII 1929. Pierw. 9.II 1929. Fa. Ernst Paul Lehmann Patent-Werk. Brandenburg n. H. (Niemcy). Wytwórnia i sprzedaż patentowanych nowości wszelkiego rodzaju, za-

bawek, wyrobów blacharskich i metalowych, opakowań z blachy, tektury, papieru i innych materiałów, import i eksport. **Towary:** materiał do budowy nawierzchni kolejowych, drobne towary żelazne, wyroby ślusarskie i kowalskie, kłódki, okucia, wyroby druczane, wyroby blaszane, kotwice, łańcuchy, kule stalowe, okucia do przyborów do jazdy konnej i wogóle jazdy, ekwipunek, dzwonki, łyżwy, haki i uszka, kasy i kasety, mechanicznie obrobione metalowe części fasonowe, walcowane i odlane części budowlane, odlew maszynowy, zabawki, narzędzia gimnastyczne i sportowe, przyrządy i narzędzia do oświetlania, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i wentylacji, wodociągi, instalacje kąpielowe i klozetowe, maszyny, części maszyn, pasy pędne, węże, automaty, naczynia domowe i kuchenne, naczynia stajenne, ogrodnicze i rolnicze.



Nr. Rej. 18538. 27.VII 1929. Pierw. 16.II 1929. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. (Niemcy). Fabryka aparatów i przyborów fotograficznych i kinematograficznych. **Towary:** aparaty, instrumenty i sprzęty fotograficzne i kinematograficzne.

Movector

Nr. Rej. 18539, 27.VII 1929. Pierw. 18.II 1929. Fa. Sächsisches Serumwerk Aktiengesellschaft. Drezno (Niemcy). Wyrób i sprzedaż preparatów chemicznych i leczniczych oraz środków odżywczych. Towary: środki lecznicze, środki do niszczenia zwierząt i roślin, środki do konserwowania artykułów żywnościowych.

Moloid

Nr. Rej. 18540, 27.VII 1929. Pierw. 6.III 1929. Fa. F. L. Smidth & Co., A. S. Kopenhaga (Danja). Wytwórnia i sprzedaż maszyn. Towary: przyrządy do odważania i pakowania materiałów sproszkowanych w beczki, worki i t. p. oraz części składowe i przynależne do tychże, w tem przyrządy do opróżniania.

Flux

Nr. Rej. 18541 — 18542, 27.VII 1929. Pierw. 25.III 1929. Preussischer Staat (Domänenfiskus), vertreten durch die Preuss. Regierung, Abteilung für Domänen und Forsten. Wiesbaden (Niemcy). Eksploatacja dominjów, winnic i zdrojów państwowych wraz z przynależniami

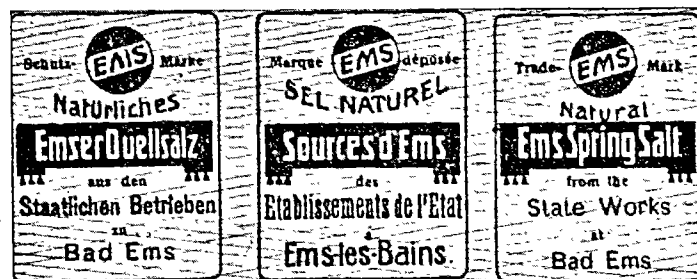
wytwórniami przemysłowymi i eksport. Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów leczniczych i higienicznych, preparaty i wyroby farmaceutyczne, środki dezynfekcyjne, kakao, czekolada, wyroby z cukru.

Nr. 18541.



Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów leczniczych i higienicznych, preparaty i wyroby farmaceutyczne, środki dezynfekcyjne, sole zdrojowe i kąpielowe, kakao, czekolada, wyroby z cukru.

[Nr. 18542.



Nr. Rej. 18543. 27.VII 1929. Pierw. 29.I 1929 (Konw. Zw. Szwajcarja). Fa. Honegger & Co. vorm. Emil Honegger Rüti, kanton Zurych (Szwajcarja). Wytwórnia zgrzebeł i czesarek. Towary: zgrzebła i garnitury zgrzebeł wszelkiego rodzaju oraz zęby stalowe do czesarek jedwabiu.



Nr. Rej. 18544. 30.VII 1929. Pierw. 28.VII 1928. Fa. The Imperial Trust for the Encouragement of Scientific and Industrial Research, Londyn (Wielka Brytania). Fabryka narzędzi lekarskich i instrumentów naukowych. Towary: przybory lekarskie, naukowe i aparaty do celów uylitarnych, pomoce naukowe, termometry, oftalmoskopy i sfigmometry oraz inne przybory do celów chirurgicznych i leczniczych z wyłączeniem szkielek do okularów, okularów i binokli.

NP

Nr. Rej. 18545. 30.VII 1929. Pierw. 1.X 1928. Fa. Emil Wedel i Syn, Warszawa, Fabryka czekolady i wyrobów cukierniczych. Towary: kakao, czekolada, cukierki i wszelkie wyroby cukiernicze.

Minto

Nr. Rej. 18546 — 18547. 30.VII 1929. Pierw. 10.XI 1928. Fa. Fabryka Przetworów Chemicznych F. A. i G. Pal Spółka Firmowa, Warszawa, Fabryka przetworów chemicznych. Towary: pasty do obuwia.

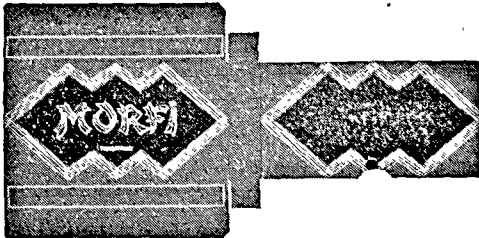
Nr. 18546.



Nr. 18547



Nr. Rej. 18548. 30.VII 1929. Pierw. 12.XI 1928. Fa. Fromms Act Julius Fromm. Berlin (Niemcy). Wyrób i sprzedaż wyrobów gumowych i perfumerji. Towary: wyroby gumowe techniczne, chirurgiczne i higieniczne oraz perfumerje.



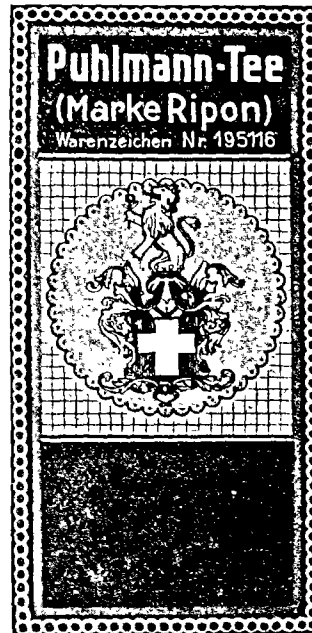
Nr. Rej. 18549. 30.VII 1929. Pierw. 12.XI 1928. Fa. The Scott and Fetzer Company. Cleveland, stan Ohio (St. Zjedn. Am.). Fabryka odkurzaczy. Towary: odkurzacze elektryczne, odkurzacze nieelektryczne i części do nich.

RADIO

Nr. Rej. 18550. 30.VII 1929. Pierw. 20.XI 1928. Fa. Wytwórnia chem. farm. „Galen“ Sp. z o. odp. Lwów. Wytwórnia chemiczno - farmaceutyczna. Towary: specyfik chemiczno - farmaceutyczny.

Jodnutrin

Nr. Rej. 18551. 30.VII 1929. Pierw. 15.XII 1928. Fa. Puhmann & Co, Berlin (Niemcy). Handel importowy i eksportowy herbata. Towary: herbata lecznicza.



Nr. Rej. 18552. 30.VII 1929. Pierw. 18.XII 1928. Fa. Société des Usines Chimiques Rhone-Poulenc, Paryż (Francja). Fabryka wyrobów farmaceutycznych. Towary: produkty farmaceutyczne.

RUBENE

Nr. Rej. 18553. 30.VII 1929. Pierw. 17.XII 1928. Fa. The Chloride Electrical Storage Company, Limited, Manchester (Wielka Brytania). Fabryka przyborów elektrycznych. Towary: baterie elektryczne.

EXIDE

Nr. Rej. 18554. 30.VII 1929. Pierw. 20.XII 1928. Fa. Fabreeka Belting Company, Boston, stan Massachusetts (St. Zjedn. Am.). Fabryka pasów transmisyjnych. Towary: pasy transmisyjne składające się z warstw tkaniny lub tworzywa elastycznego.

Fabreeka

Nr. Rej. 18555. 30.VII 1929. Pierw. 28.XII 1928. Fa. Theodor Schlüter sen. Drezno (Niemcy). Wypiek i sprzedaż pieczywa. Towary: mąka, mąka śrutowa, kasza i inne wyroby młynarskie, wyroby z ciasta, chleb i inne pieczywo, drożdże, proszek do pieczenia, dietetyczne środki odżywcze, sól, pasza.



Nr. Rej. 18556. 30.VII 1929. Pierw. 3.I 1929. Fa. Fabriques Movado, La Chaux-de-Fonds, kanton Neuchâtel (Szwajcaria). Fabryka zegarków i ich części. Towary: zegarki i ich części.

ERMETO

Nr. Rej. 18557. 30.VII 1929. Pierw. 11.I 1929. Fa. Eryk A. Kollontay, Katowice — Brynów, wojew. śląskie. Fabry-

ka chemiczna. Towary: mydło wszelkiego rodzaju, proszek mydlany, środki do prania, soda wszelkiego rodzaju, piasek i t. p. środki do prania.



Nr. Rej. 18558. 30.VII 1929. Pierw. 17.I. 1929. Fa. Eryk A. Kołontay, Katowice — Brynów, wojew. śląskie. Fabryka chemiczna. Towary: mydło wszelkiego rodzaju, płatki mydlane, proszek mydlany i wszelkiego rodzaju środki do prania.



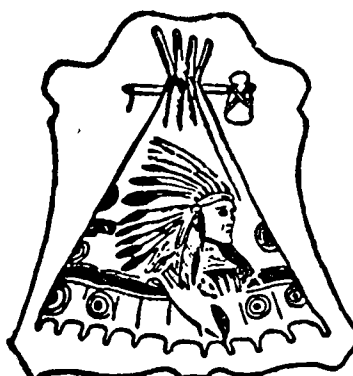
Nr. Rej. 18559. 31.VII 1929. Pierw. 12.XII 1929 (Konw. Zw. Francja). Fa. Société des Produits Berger. Paryż (Francja). Fabryka aparatów i środków do oczyszczania powietrza. Towary: aparaty do uzdrowotnienia i oczyszczania powietrza.

BERGER

Nr. Rej. 18560. 31.VII 1929. Pierw. 28.I 1929. Fa. Falkiewicz, Fabryka Perfum i Kosmetyków. Poznań. Towary: środki do pielęgnowania ust i zębów.

Odonto-Rad

Nr. Rej. 18561. 31.VII 1929. Pierw. 1.II 1929. Fa. Fred Rueping Leather Co. Fond du Lac, stan Wisconsin (St. Zjedn. Am.). Fabryka skór. Towary: skóry na obuwie i rękawiczki, mianowicie: cielęce z młodych wołów, cielęce „veals”, podszwowe, łuszczone (rozcinane).



Nr. Rej. 18562. 31.VII 1929. Pierw. 6.II 1929. Fa. Towarzystwo „Karmel” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Handel win i spirytualij. Towary: wino i spirytualje.

Barzel

Nr. Rej. 18563. 31.VII 1929. Pierw. 11.II 1929. Fa. Fabrique d'Horlogerie Recta S. A. (Uhrenfabrik Recta A. G.; Recta Watch Co., Limited.). Bienne (Szwajcaria). Fabryka zegarków. **Towary:** zegarki i ich części.

Recta

Nr. Rej. 18564. 31.VII 1929. Pierw. 14.II 1929. Fa. Siemens - Pleniawerke Aktiengesellschaft für Kohlefabrikate. Berlin - Lichtenberg (Niemcy). Wytwarzanie i sprzedaż przedmiotów z węgla i masy ogniotrwałej. **Towary:** aparaty i przyrządy do oświetlania, ogrzewania, gotowania, chłodzenia, suszenia i przewietrzania, mianowicie elektryczne aparaty ogrzewcze i regulujące, oporniki ogrzewcze, oporniki regulujące, piece elektryczne, elektrody do pieców elektrycznych; elektrody do celów elektrolitycznych, topniki i muflę z grafitu, węgla i mas ogniotrwałych, produkty chemiczne do celów przemysłowych i naukowych, mianowicie produkty destylacji smoły, jak oleje dziegciowe (smołowe); węgiel drobny, grafit drobny, węgiel sproszkowany, grafit sproszkowany, sadza, masy plastyczne z węgla i grafitu w połączeniu ze smołą i innymi lepiszczami, mianowicie masy do elektrod, masy do ubijania, kit do elektrod i masy do nawęglania żelaza; przedmioty z węgla, grafitu, węgla brązowego (węgla i brązu), węgla miedziowego (węgla i miedzi), węgla krzemu jak elektrody łukowego światła elektrycznego, elektrody do pieców elektrycznych, elektrody do celów elektrolitycznych, pręty do ogrzewania, elektrody do spawania, styki ślizgowe, styki szczotek i styki naciskowe, węgiel mikrofonowy, węgiel do ogniw, krążki szlifierskie, topniki; przedmioty z mas ogniotrwałych, jak glina, glina ogniotrwała, krzem, węgiel krzemu, miano-

wicie topniki do topienia, wyprawy (wykładania) pieców, muflę, rury pirometrowe, szczeliwa, masy otulcze i materiały izolacyjne, pasty ochronne do elektrod, pierścienie uszczelniające i tłoki z węgla i grafitu, przyrządy pomiarowe, mianowicie mierniki do alkoholu i pary skroplonej.



Nr. Rej. 18565. 31.VII 1929. Pierw. 28.IX 1928 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. H. Th. Böhme Aktiengesellschaft. Chemnitz (Niemcy). Fabryka chemiczna. **Towary:** środki do zwilżania, barwienia, upiększania i prania, stosowane w przemyśle włókienniczym i do skóry.

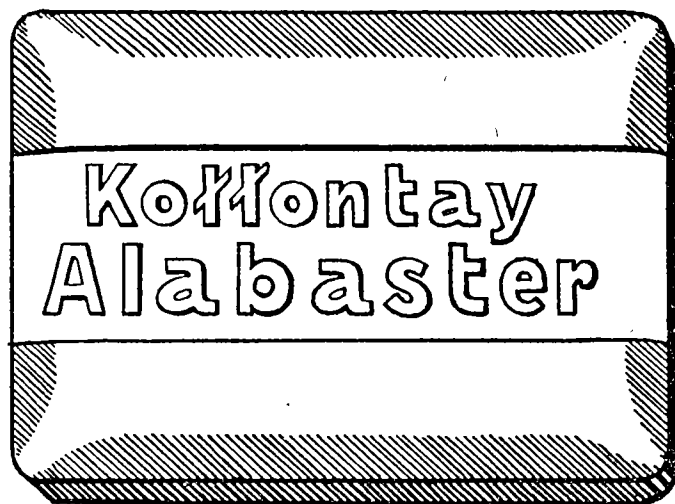
Silkwoll

Nd. Rej. 18566. 31.VII 1929. Pierw. 21.II 1929. Fa. Società Anonima Officine di Villar Perosa. Torino (Włochy). Fabryka łożysk i łańcuchów. **Towary:** łożyska kulkowe i krążkowe, łańcuchy transmisyjne napędne wogóle i ich części.

RIV

Nr. Rej. 18567 — 18568. 31.VII 1929. | Fabryka chemiczna. Towary: wszelkie-
Pierw. 25.II 1929. Fa. Eryk A. Kołontay. | go rodzaju mydło do prania i mydło to-
Katowice - Brynów, wojew. śląskie. | aletowe.

Nr. 18567.



Nr. 18568.

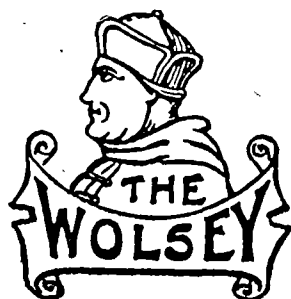


Nr. Rej. 18569. 31.VII 1929. Pierw. | deras y Ferro Carriles La Forestal Li-
25.II 1929. Fa. Compania de Tierras Ma- | mitada. Buenos Aires (Argentina). Han-

del garbnikami. **Towary:** ekstrakty garbnikowe.

CROWN

Nr. Rej. 18570. 31.VII 1929. Pierw. 2.III 1929. Fa. **Wolsey, Limited**, Leicester (Wielka Brytania). Wytwórnia odzieży. **Towary:** artykuły odzieżowe dziergane.



Nr. Rej. 18571. 31.VII 1929. Pierw. 11.III 1929. Fa. **Aida - Gesellschaft für Beleuchtung u. Heizung mit beschränkter Haftung**, Berlin (Niemcy). Wytwórnia lamp oraz pieców do gotowania i ogrzewania. **Towary:** naftowe palniki do oświetlania i ogrzewania.

Aida

Nr. Rej. 18572. 31.VII 1929. Pierw. 27.III 1929. Fa. **Société Vinicole Botrys (Société Anonyme)**, Paryż (Francja). Handel win wszelkiego rodzaju. **Towa-**

ry: wina wszelkiego rodzaju, wina musujące, jabłeczniki, piwa, alkohol, wódki, likiery i spirytualje wszelkiego rodzaju.

BOTRYS

Nr. Rej. 18573. 31.VII 1929. Pierw. 15.II 1929 (Konw. Zw. Niemcy). Fa. **H. Th. Böhme Aktiengesellschaft**, Chemnitz (Niemcy). Fabryka chemiczna. **Towary:** środki apreturowe dla wyrobów włókienniczych i skórzanych.

Silkol

Nr. Rej. 18574. 1.VIII 1929. Pierw. 9.VI 1926. Fa. **Suchard S. A.**, Neuchâtel (Szwajcaria). Fabryka wyrobów cukierniczych. **Towary:** wyroby piekarskie.

Alfa

Nr. Rej. 18575. 3.VIII 1929. Pierw. 2.V 1928. Fa. **Związek Spółdzielni Spożywców Rzeczypospolitej Polskiej**, Warszawa. Mokotów. Wytwórnice oraz handel hurtowy i detaliczny niżej wymienionych towarów. **Towary:** mąka pszenna, mąka żytnia, wszelkie kasze, makaron i wermiszel, kawa naturalna, kawa zbożowa, cykorja, herbata, drożdże, mu-

sztarda, esencja octowa, ocet, oliwa ja-
dalna, wszelkie marmelady owocowe,
miód naturalny, buljon w kostkach i w
butelkach, pieprz mielony w opakowa-
niu, cynamon mielony w opakowaniu,
kakao, czekolada, cukierki wszelkich
gatunków, biszkopty, herbatniki i wszel-
kie wyroby cukiernicze, słonina, smalec,
tłuszcze roślinne, wędliny, konserwy
rybne i mięsne, konserwy z jarzyn, my-
dło zwyczajne, różne gatunki mydła to-
aletowego, woda kolońska, proszek do
zębów, proszek mydlany, ultramaryna,
pasta do obuwia, pasta do metali, świe-
ce, krochmal, błyszcz, zaprawa do po-
dłóg atrament, zeszyty, koperty, torby
papierowe, zwykłe i fantazyjne, gilzy
do papierosów.



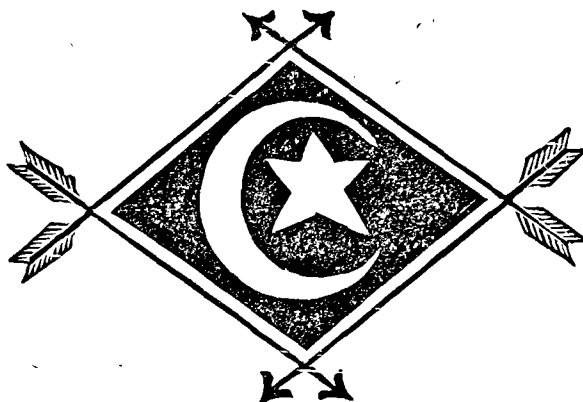
Nr. Rej. 18576. 3.VIII 1929. Pierw.
22.V 1928. Fa. Parfumerie Houbigant
Société Anonyme, Paryż (Francja). Fa-
bryka wyrobów perfumeryjnych i ko-
smetycznych. Towary: produkty perfu-
meryjne, mydlarskie i szminki.

AU MATIN

Nr. Rej. 18577. 3.VIII 1929. Pierw.
29.V 1928. Sołomon Waranc, Wilno.
Wyrób farbki do bielizny. Towary:
farbki do bielizny.

MARKA FABRYCZNA

„Półksiężyc z Gwiazdą“



WYRÓB FARBEK DO BIELIZNY
SOŁOMONA WARANCA

Wilno, ulica Subocz dom № 67 b.

Nr. Rej. 18578. 3.VIII 1929. Pierw. 28.VII 1928. Moses Gurwitsch. Zoppoty (W. M. Gdańsk). Wytwórnia i sprzedaż margaryny, sztucznych tłuszczów jadalnych oraz innych olejów i tłuszczów. Towary: ser, masło i jaja.



Nr. Rej. 18579. 3.VIII 1929. Pierw. 25.X 1928. Fa. Ryska Fabryka Konserw „Łatopol” w Wilnie, Samuel Bejlin i Ska. Wilno. Fabryka konserw. Towary: konserwy rybne.



Nr. Rej. 18580. 3.VIII 1929. Pierw. 30.VII 1928 (Konw. Zw. Francja). Fa. Société des Propriétaires Vinicoles de Cognac J. G. Monnet & Co. Cognac (Francja). Wytwórnia wódek i konjaku. Towary: wódki i konjaki.

DE BARY

TRADE MARK



COGNAC
FINE CHAMPAGNE

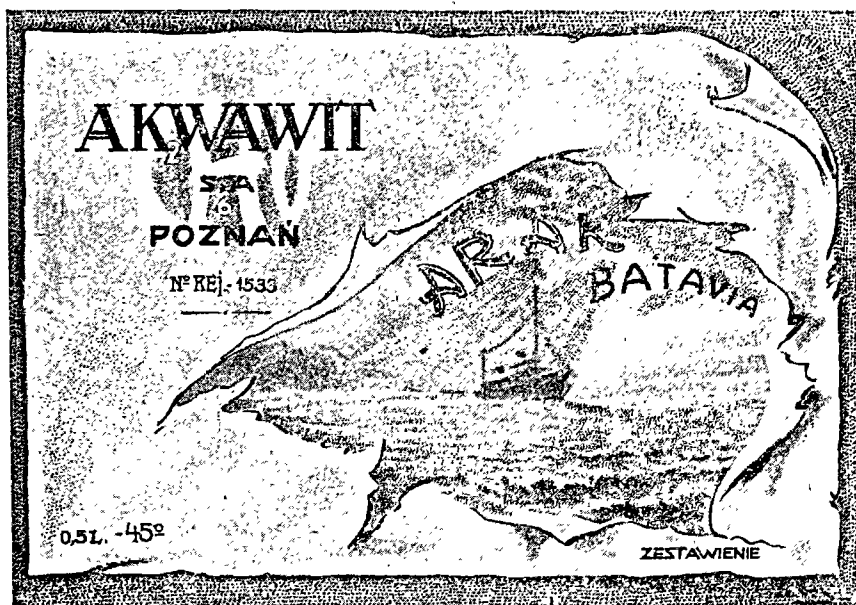
LOUIS DE BARY
PROPRIETAIRE

Nr. Rej. 18581 — 18584. 3.VIII 1929. Pierw. 7.XI 1929. Fa. Akwawit Rektyfikacja Okowity i Fabryka Chemiczna Spółka Akcyjna, Poznań. Fabryka wódek i likierów. Towary: wódki, likiery i konjaki.

Nr. 18581.



Nr. 18582.



Nr. 18583.



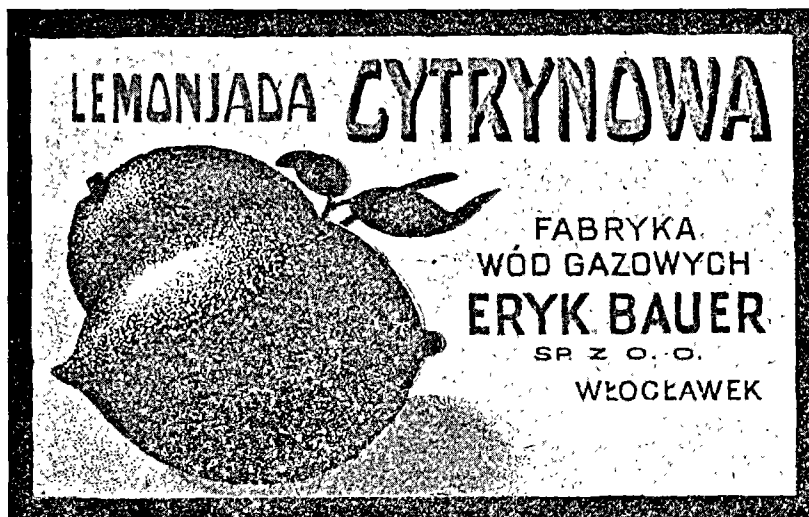
Nr. 18584.



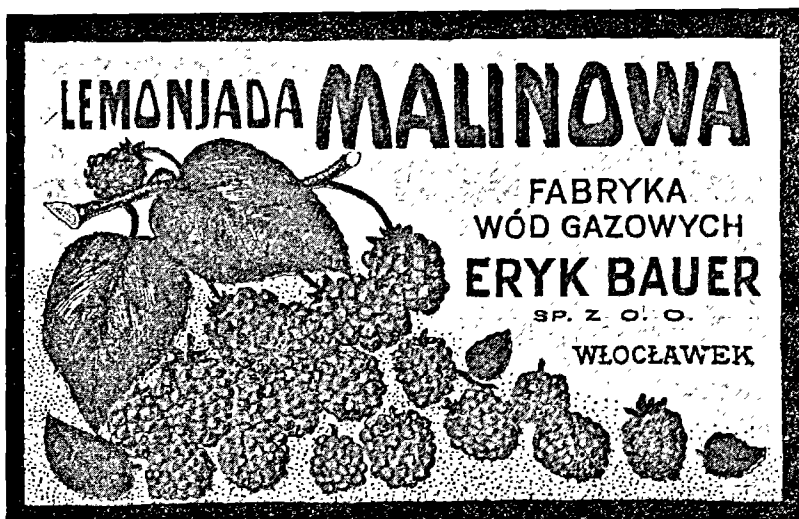
Nr. Rej. 18585 — 18588, 5.VIII 1929.
Pierw. 8.XI 1928. Fa. Dystylarnia Parowa oraz Fabryka Wód Gazowych Eryk Bauer Spółka z ograniczoną odpowie-

dzialnością. Włocławek, wojew. warszawskie. Fabryka limonjady i wód gazowych. Towary: limonjada.

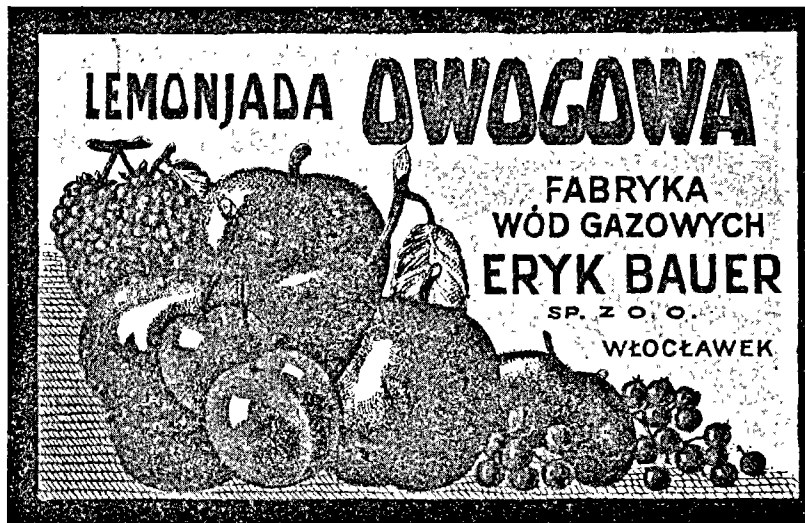
Nr. 18585.



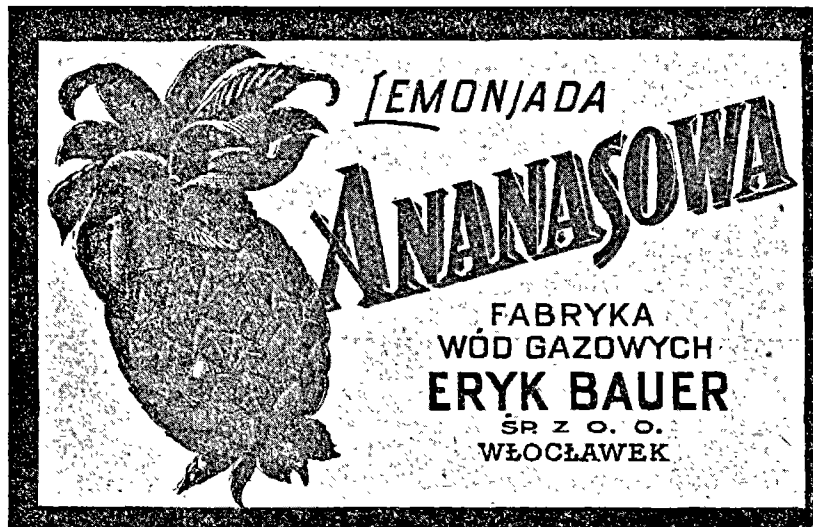
Nr. 18586.



Nr. 18587.



Nr. 18588.



Nr. Rej. 18589 — 18590, 5.VIII 1929. Pierw. 20.XI 1928. Fa. „Erba” Fabryka Przetworów Chemicznych, Spółka z o-
 graniczoną odpowiedzialnością, Łódź — Karolew. Fabryka przetworów chemicznych. Towary: wodorozpuszczalny śro-

dek odtłuszczający dla surowców przemysłu włókienniczego.

Nr. 18589.

Terpuril

Towary: środek do moczenia i czyszczenia wełny i bawełny.

Nr. 18590.

Avivan

Nr. Rej. 18591 — 18592. 5.VIII 1929. Pierw. 24.XI 1928. Fa. R. Barcikowski Tow. Akc. Poznań, Fabryka chemiczna i hurtownia drogerijna. **Towary:** środki lecznicze, higieniczne, dentystyczne, dezynfekcyjne i odżywcze, perfumerje, kosmetyki, mydła i inne środki toaletowe.

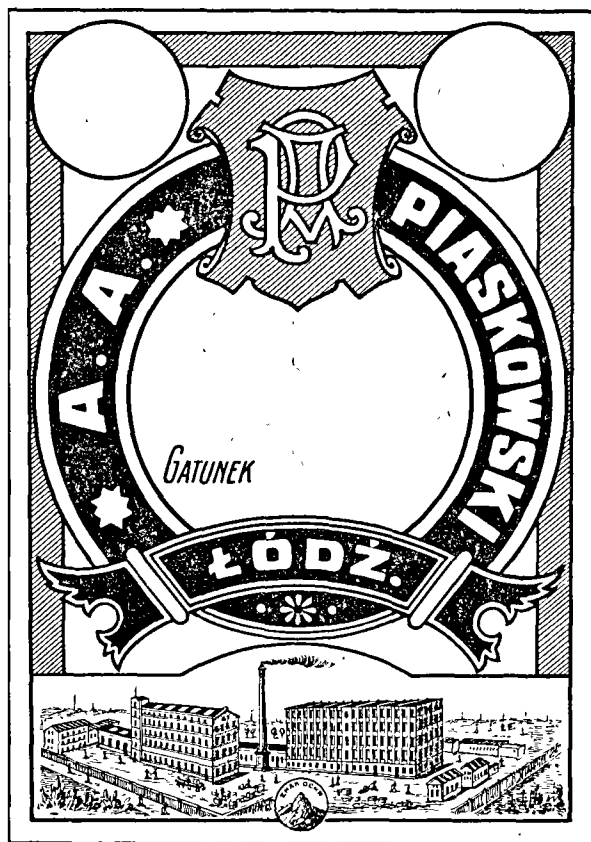
Nr. 18591.



Nr. 18592.



Nr. Rej. 18593. 5.VIII 1929. Pierw. 6.XII 1928. Fa. A. A. Piaskowski, Łódź. Wytwórnia chustek. **Towary:** chustki.



Zastrzeżono ochronę znaku we wszelkich kolorach i rozmiarach.

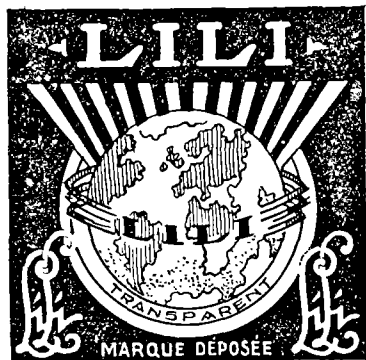
Nr. Rej. 18594. 5.VIII 1929. Pierw. 29.X 1928 (Konw. Zw. W. M. Gdańsk). Leo Gurwitsch, Zoppoty (W.M. Gdańsk). Wyrób i zbył margaryny, sztucznych tłuszczów jadalnych i wszelkich innych olejów i tłuszczów jadalnych. Towary: margaryna, oleje i tłuszcze jadalne, masło, ser, mleko i jaja.



Nr. Rej. 18595. 5.VIII 1929. Pierw. 21.XII 1928. Fa. Ernst Maussner. Solingen (Niemcy). Fabryka wyrobów stalowych. Towary: noże kieszonkowe (syczoryki), sztucce, nożyczki, noże rzeźnicze, brzytwy.



Nr. Rej. 18596, 6.VIII 1929. Pierw. 18.X 1928. Fa. Fabryka środków opatrunkowych J. Chodakiewicz Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Warszawa. Wytwórnia środków opatrunkowych. Towary: prezerwatywy.



Nr. Rej. 18597, 6.VIII 1929. Pierw. 13.XII 1928. Fa. B-cia Nusbaum. Warszawa. Wytwórnia grzebieni. Towary: grzebienie.



Nr. Rej. 18598, 6.VIII 1929. Pierw. 9.II 1929. Fa. Spółka Akcyjna Handlu Towarami Żelaznymi „Krzysztof Brun i Syn”. Warszawa. Handel towarami

żelaznymi. Towary: wszelkiego rodzaju naczynia, maszynki i przybory kuchenne, artykuły rolnicze i techniczne, narzędzia i wszelkiego rodzaju wyroby metalowe.



Nr. Rej. 18599, 6.VIII 1929. Pierw. 22.XII 1928. Fa. N. Preiß i S-ka Fabryka maszyn. Środa wojew. poznańskie. Fabryka maszyn i narzędzi rolniczych. Towary: maszyny i narzędzia rolnicze, w szczególności opielaćce do zboża i buraków.

Imperator

Nr. Rej. 18600, 6.VIII 1929. Pierw. 2.X 1928 (Konw. Zw. Austrija). Fa. Thonet - Mundus Gesellschaft m. b. H. Wiedeń (Austrija). Sprzedaż i wyrób

mebli stolarskich z drzewa bukowego, wyroby zdobnicze i tapicerskie, przedmioty dla użytku biurowego. **Towary:** materiały budowlane; drzewne, zaprawy, łóżka, wkładki do łóżek, ramy do obrazów, zaprawa do podłóg, materace sprężynowe, pokosty, sprzęty domowe i kuchenne, środki do konserwowania drzewa, tapety drzewne, lakiery, wkładki z drutu metalowego i sprężyny do łóżek i mebli wyściełanych, meble, materiał do pakowania, tworzywo do wyściełania, wyroby wyściełane, trumny, lustra, przybory sportowe, tapicerskie materiały zdobnicze, rakiety tenisowe, wyroby z drzewa, zwłaszcza wyroby przemysłu drzewnego z drzewa giętego.

Thonet

Nr. Rej. 18601. 6.VIII 1929. Pierw. 28.XII 1928. Fa. G. Sztrumpfman. Warszawa. Sprzedaż wyrobów stalowych. **Towary:** wszelkie wyroby stalowe.

Popular

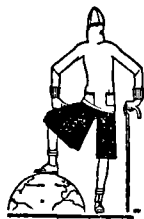
Nr. Rej. 18602. 6.VIII 1929. Pierw. 28.XII 1928. Fa. Przemysł Bawełniany i Półwełniany Bracia Sz. i N. Pinczewscy. Łódź. Wytwórnia wszelkiego ro-

dzaju wyrobów bawełnianych i półwełnianych. **Towary:** wszelkiego rodzaju tkaniny bawełniane i półwełniane.



Nr. Rej. 18603. 6.VIII 1929. Pierw. 19.I 1929. Marie Kotschoubey née Schweder. Paryż (Francja). Wytwórnia

odzieży wszelkiego rodzaju. **Towary:** odzież wszelkiego rodzaju a w szczególności dla sportu i na plażę.



Manuskrypty

Nr. Rej. 18604. 6.VIII 1929. Pierw. (Szwajcaria). Wytwórnia serów. Towary: sery.
21.I 1929. Fa. Gerber & Co. A. G. Thun



Nr. Rej. 18605 — 18606. 6.VIII 1929. Pierw. 23.I 1929. Fa. Fabryka konserw „Original” A. M. Berkowicz, Warszawa. Wytwórnia konserw. Towary: konserwy rybne wszelkiego rodzaju.

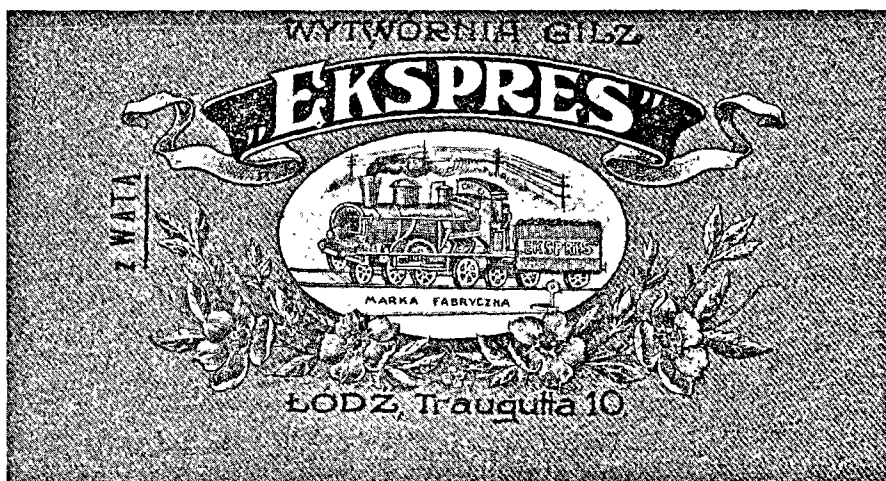
Nr. 18605.



Nr. 18606.

"ROYAL"

Nr. Rej. 18607. 6.VIII 1929. Pierw. | pres" A. L. Fałatycki. Łódź. Wytwór-
21.VI 1928. Fa. Wytwórnia Gilz „Eks- | nia gilz. Towary: gilzy do papierosów.



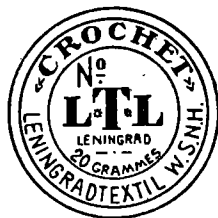
Nr. Rej. 18608. 6.VIII 1929. Pierw. | chosłowacja). Tkalnia mechaniczna. To-
26.I 1929. Fa. Mechanische Weberei | wary: towary bawełniane.
„Stella“ Goldmann & Cie. Harta (Cze-



Nr. Rej. 18609, 6.VIII 1929. Pierw. 28.VI 1929. Fa. Przetwórnia Techno-Chemiczna „Leolin“, Warszawa. Wy- | twórnia środków do czyszczenia. To-
 wary: krem do czyszczenia metali, szyb
 i luster.

LEOLIN		LEOLIN
<p>Przed użyciem wstrząsnąć</p> <p>jest niezbędny w każdym gospodarstwie</p> <p>Nadaje się do czyszczenia wy- robów z miedzi, cynku, niklu, srebra, złota, szymb i luster.</p>		<p>Przed użyciem wstrząsnąć</p> <p>Nadaje trwały i ładny połysk.</p> <p>SPOSÓB UŻYCIA: Zmieszać i nabrać małą ilość kremu na gałganek do- brze natrzeć me- talowy przedmiot i przetrzeć mięk- ką ściereczką do połysku.</p>
Przetwórnia Techno Chemiczna „LEOLIN“ w Warszawie		

Nr. Rej. 18610. 6.VIII 1929. Pierw. 30.I 1929. Fa. Leningradskij Gosudarstwiennyj Tekstilnyj Trest „Leningradtekstil“, Leningrad (Z. S. R. R.). Fabryka nici. Towary: wyroby niciane.



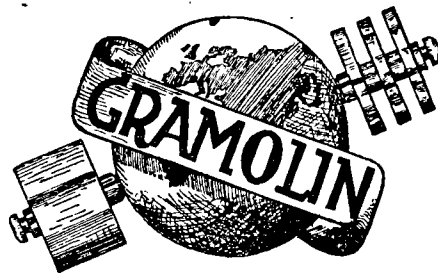
Nr. Rej. 18611. 6.VIII 1929. Pierw. 4.II 1929. Fa. Szymon Arendarz. Warszawa. Fabryka guzików galalitowych i wyrobów galanteryjnych. Towary: guziki i klamry z rogu sztucznego.



Nr. Rej. 18612. 6.VIII 1929. Pierw. 5.II 1929. Fa. Galicyjskie Towarzystwo Naftowe „Galicja“ Sp. Akc. Drohobycz, wojew. lwowskie. Fabryka wosku, cerezyny, nafty, olejów mineralnych, parafiny i świec. Towary: specjalna benzyna do celów analitycznych.

Benzyna wzorcowa
„Galicja”

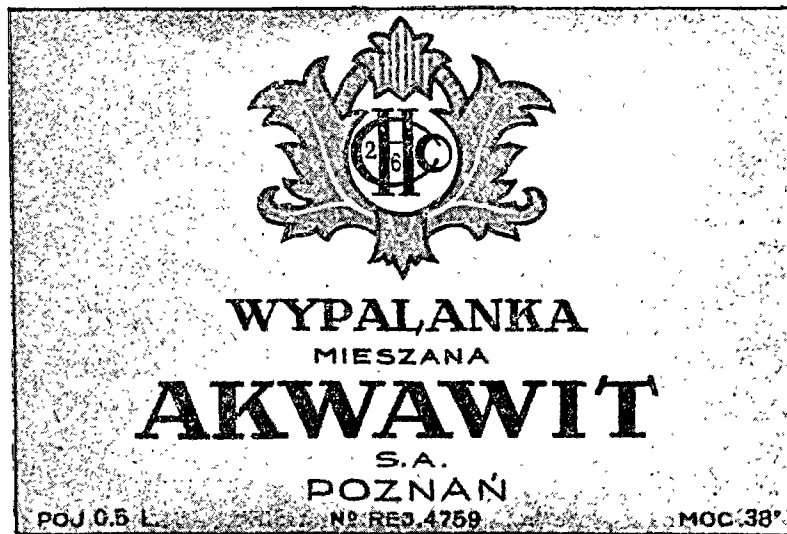
Nr. Rej. 18613. 6.VIII 1929. Pierw. 11.II 1929. Richard Schäfer, Pforzheim (Niemcy). Fabryka wyrobów chemiczno - technicznych. Towary: środki do czyszczenia kolektorów i pierścieni ślizgowych.



Nr. Rej. 18614. 6.VIII 1929. Pierw. 15.II 1929. Fa. C. F. Boehringer & Söhne G. m. b. H. Mannheim — Waldhof (Niemcy). Fabryka preparatów chemiczno - farmaceutycznych, handel importowy i eksportowy. Towary: środki lecznicze i higieniczne, środki farmaceutyczne, plastry, materiały opatrunkowe, odżywcze środki dietetyczne.

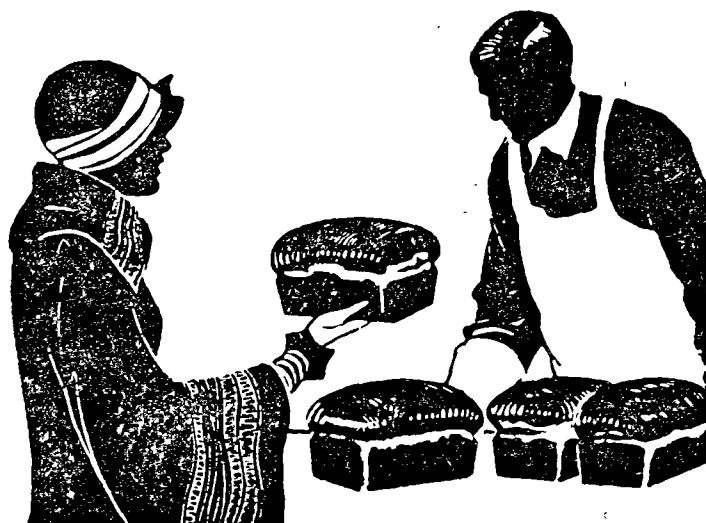
Arsenferratose

Nr. Rej. 18615. 6.VIII 1929. Pierw. 16.II 1929. Fa. „Akwawit“ Rektyfikacja Okowity i Fabryka Chemiczna, Spółka Akcyjna, Poznań. Fabryka wódek, likierów i koniaków. Towary: wódki, likiery, konjaki.

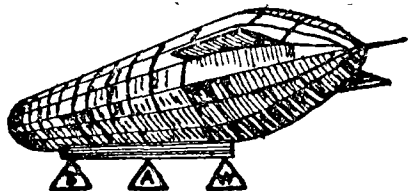


Nr. Rej. 18616. 8.VIII 1929. Pierw. | szawa. Wypiek i sprzedaż pieczywa.
10.XII 1928. Fa. Jakób Freyman, War- | Towary; pieczywo.

CHLEB
ZDROWIA „Witamina”



Nr. Rej. 18617. 8.VIII 1929. Pierw. 20.XII 1928. Fa. Bracia Asz. Warszawa. Hurtowy skład i sprzedaż wyrobów żelaznych. Towary: noże do sieczkarń, pilniki i piły wszelkiego rodzaju.



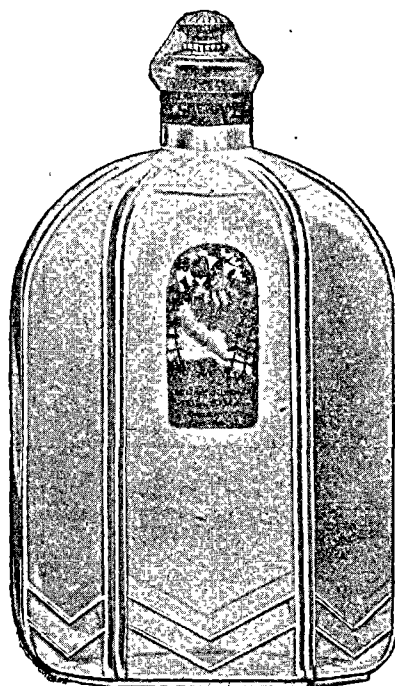
BORRIS

Nr. Rej. 18618. 8.VIII 1929. Pierw. 22.XII 1928. Inż. Mirosław Bałocki. Warszawa. Sprzedaż klódek i zamków. Towary: klódky i zamki.

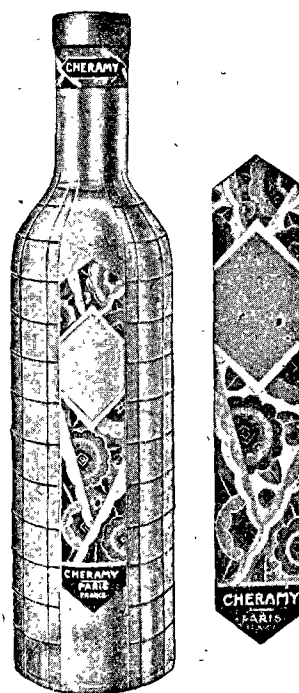
Panaut

Nr. Rej. 18619 — 18621. 8.VIII 1929. Pierw. 28.XII 1928. Fa. Société Anonyme „Parfums Chéramy”. Paryż (Francja). Fabryka wyrobów perfumeryjnych. Towary: wyroby perfumeryjne.

Nr. 18619.



Nr. 18620.



Towary: wyroby perfumeryjne i szminki.

Nr. 18621.

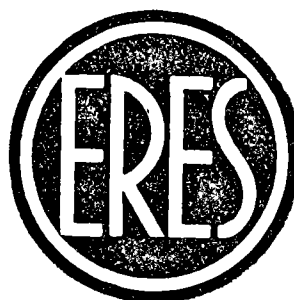
CIEL BLEU

Nr. Rej. 18622. 8.VIII 1929. Pierw. 8.III 1929. Fa. „Solali“ Przemysł Papierniczy, Sp. z ogr. odp. Żywiec, wojew. krakowskie. Wytwórnia bibulek i gilz do papierosów. **Towary:** bibułki i gilzy do papierosów.

Solali zdrowotne

Nr. Rej. 18623. 8.VIII 1929. Pierw. 13.III 1929. Fa. Rappolt & Söhne, Hamburg (Niemcy). Przedsiębiorstwo przywozowe i wywozowe. **Towary:** materiały uszczelniające i pakunkowe, materiały otulcze i izolacyjne, wyroby azbestowe, guma, materiały zastępujące gumę i wyroby z nich dla celów technicznych, wyroby z korku, linoleum, cerata, papy dachowe, wyroby fryzjerskie, grzebienie, przybory toaletowe, wyroby z kości, rogu, skorupy żółwiej, fiszbinu, kości słoniowej, masy perłowej, bursztynu, pianki morskiej, celuloidu i podobnych materiałów, wyroby tokarskie i sznycerskie, manekiny dla celów konfekcyjnych i fryzjerskich; przybory do podróży, wyroby siodlarskie, rymarskie, kuferkowe i ze skóry, sprzęty gimnastyczne i sportowe; bielizna stołowa

i pościelowa, nici, wyroby powroźnicze, sieci, włókna przędzalnicze, materiały do wyszciefiania, knoty, wyroby wyszciefiane, materiały tapicersko-dekoracyjne, dywany, maty, koce, zasłony, chora-gwie, namioty, żagle, worki, materiały tkane i dziane, filc; okrycia głowy, stroje, kwiaty sztuczne, obuwie, wyroby pończosznice, trykotaże, części odzie-ży, bielizna osobista, gorsety, krawaty, szelki, rękawiczki, parasole, laski, pa-smanterja, wstążki, materiały do obsa-dzania, guziki, koronki, hafty.



Nr. Rej. 18624. 8.VIII 1929. Pierw. 14.II 1929. Fa. Henryka Francka Syno-wie Fabryka środków kawowych Spółka Akcyjna, Skawina, wojew. krakow-skie. Fabryka środków kawowych. **To-wary:** kawa zbożowa, kawa, kawa pa-lona, kawa wolna od kofeiny, kawa fi-gowa, ekstrakt kawy, namiastka kawy, konserwy kawowe, preparaty kawy, su-rogaty kawy wszelkiego rodzaju i wszel-kie do wyrobu tychże potrzebne pro-dukty przygotowawcze i materiały po-mocnicze, karmel, słód karmelowy, ka-wa słodowa, palona kawa słodowa i preparaty kawy słodowej.

Rolo

Nr. Rej. 18625. 8.VIII 1929. Pierw. 2.XI 1928. Fa. Wytwórnia Chemiczna „Orion“ Lucjan Nowicki. Poznań. Wytwórnia chemiczna. Towary: produkty chemiczne dla celów technicznych, przemysłowych, rolniczych i domowych (z wyjątkiem olejów i tłuszczów zgęszczonych, łożu sztucznego, wyrobów z tłuszczów dla celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, smarów i świec) oraz materiały pirotechniczne.

Orion

Nr. Rej. 18626. 8.VIII 1929. Pierw. 28.I 1929. Fa. Fabryka mydła i wyrobów kosmetycznych „Lotos“. Warszawa. Towary: mydła wszelkiego rodzaju, wyroby kosmetyczne i perfumeryjne, środki higieniczne toaletowe, środki do zębów i dezynfekcyjne.

Bajka Kwiatów

Nr. Rej. 18627. 8.VIII 1929. Pierw. 30.I 1925. Fa. M. Ostrajch. Warszawa. Wytwórnia nici. Towary: nici do szycia.



Nr. Rej. 18628. 8.VIII 1929. Pierw. 20.III 1929. Fa. Magyar Altalános Köszénbánya Reszvénytársulat. Budapest (Węgry). Eksploatacja i sprzedaż węgla i cementu. Towary: cement bauxytowy.

CITADUR

Nr. Rej. 18629. 8.VIII 1929. Pierw. 25.III 1929. Fa. Tanqueray, Gordon & Company, Limited. Londyn (Wielka Brytania). Gorzelnia. Towary: dżyn, coctail, gorzka pomarańczówka, taniówka oraz whisky.

GORDON'S

Nr. Rej. 18630 — 18631. 8.VIII 1929. Pierw. 25.III 1929. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Frankfurt n. M. (Niemcy). Fabryka produktów chemicznych, farmaceutycznych i fotograficznych. Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów medycznych i higienicznych, preparaty drogeryjne i farmaceutyczne, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów żywnościowych.

Nr. 18630.

IGEFA

Nr. 18631.

STREPTOSERIN

Nr. Rej. 18632. 8.VIII 1929. Pierw. 25.III 1929. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. (Niemcy). Fabryka produktów chemicznych, farmaceutycznych i fotograficznych i sprzedaż niżej podanych towarów. **Towary:** produkty chemiczne dla celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, środki do hartowania i lutowania, masa odciskowa dla celów dentystycznych, środki do plombowania zębów, surowce mineralne, pokosty, lakiery, zaprawy, żywice, kleiwo, pasta, środki do czyszczenia i konserwowania skóry, środki apreturowe i garbniki, masa do zaciągania podłogi, nici, towary powroźnicze, siatki, liny druciane.

PELTORAN

Nr. Rej. 18633 — 18638. 8.VIII 1929. Pierw. 25.III 1929. Fa. I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt n. M. (Niemcy). Fabryka produktów chemicznych, farmaceutycznych i fotograficznych. **Towary:** produkty chemiczne dla celów przemysłowych, naturalne i sztuczne garbniki.

Nr. 18633.

Gerbinal

Towary: produkty chemiczne dla celów przemysłowych, naukowych i fotograficznych, surowce mineralne, barwniki, farby, produkty pośrednie dla wyrobu farb i lakierów, produkty chemiczne dla celów farbiarskich i drukarskich, lakiery, zaprawy, środki do bielenia, środki do wywabiania plam, środki do czyszczenia.

Nr. 18634.

„EUNAPHTOL“

Towary: środki lecznicze, produkty chemiczne dla celów medycznych i higienicznych, preparaty drogeryjne i farmaceutyczne, plastry, środki opatrunkowe, środki do tępienia zwierząt i roślin, środki dezynfekcyjne, środki do konserwowania artykułów żywnościowych.

Nr. 18635.

DIMAPYRIN

Nr. 18636.

Scarlaserin

Nr. 18637.

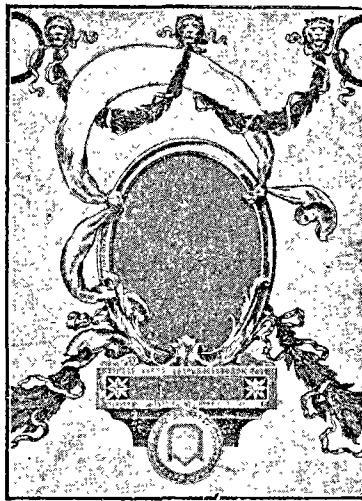
Scarlastreptoserin

Nr. 18638.

HORMOCARDIOL

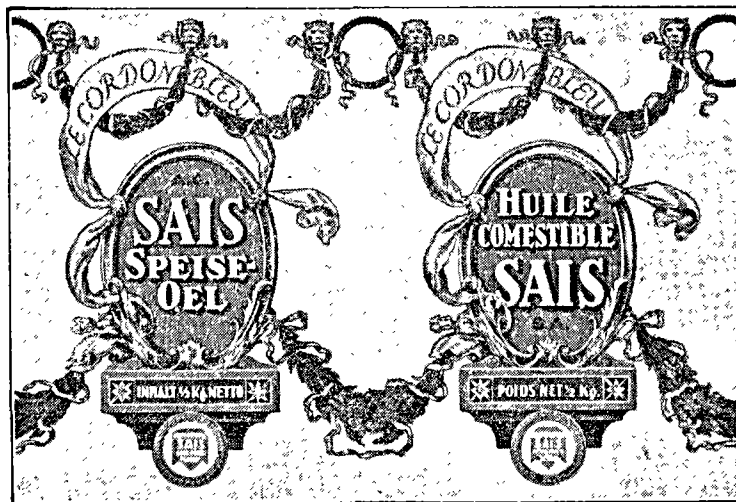
Nr. Rej. 18639 — 18640. 9.VIII 1929. Pierw. 13.III 1929. Fa. Oel- und Fettwerke „Sais“, Zurych (Szwajcaria). Wy- twórnia olejów i tłuszczów. Towary: oleje i tłuszcze jadalne, oleje i tłuszcze techniczne, mydła.

Nr. 18639.



Towary: oleje jadalne.

Nr. 18640.



ZMIANY W REJESTRZE.

a) Nr. Nr. Rej.: 1875, 1876, 1877 i 14341 — prawo do znaków przepisane z firmy: „J. Hauff et Co. Gesellschaft m. b. H.“, Feuerbach, na firmę: „Hauff—Leonar Aktiengesellschaft“, Wandsbek.

Nr. Rej. 3177 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Oakland Motor Car Company of Michigan“, City of Pontiac, County of Oakland (St. Zjedn. Am.), na firmę: „General Motors Corporation“, Detroit, stan Michigan (St. Zjedn. Am.).

Nr. Rej. 3321 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Olds Motor Works“ City of Lansing, county of Ingham (St. Zjedn. Am.), na firmę: „General Motors Corporation“, Detroit, stan Michigan (St. Zjedn. Am.).

Nr. Rej. 3762 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Carl von Winkler & Co.“ na firmę: „Vereinigte Sensen und Hammerwerke vorm. Otto Graf und Karl Winkler & Co., A. G.“

Nr. Rej. 4732 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Knowlton Dauderine & Co.“, Chicago, na firmę: „Sterling Products (Incorporated)“, Wheeling, stan West Wirginia.

Nr. Rej. 7138 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Anton Deppe Söhne“, Hamburg - Billwärder, na firmę: „Schimmel & Co., Aktiengesellschaft“, Miltitz b. Leipzig.

Nr. Rej. 7185 — prawo do znaku przepisane z firmy: „L. Olry-Roederer“

na firmę: „Champagne Louis Roederer, Société Anonyme“.

Nr. Rej. 13686 — prawo do znaku przepisane z firmy: „Hafeza“ Tow. Akc.“ na „Dr. Eugenjusza Parczewskiego“.

Nr. Nr. Rej.: 14482, 14483, 15952, 16056, 16216 i 18048 — prawo do znaków przepisane z firmy: „Pierwszy Warszawski Import Herbaty „Japończyk“ Spółka z ogr. odp.“ na firmę: „Pierwszy Warszawski Import Herbaty „Japończyk“ właściciel Lejb Ponczek“.

Nr. Nr. Rej.: 15481 i 15482 — prawo do znaków przepisane z firmy: „Damm & Ladwig Kommandit - Gesellschaft“ na firmę: „The Yale & Towne Manufacturing Company“.

b) Nr. Rej. 13686 — z wykazu towarów skreślono: środki dezynfekcyjne, kosmetyki, mydła, a wpisano towary: środki dezynfekcyjne.

WYKREŚLENIA Z REJESTRU

Na podstawie art. 184 p. b. rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22 marca 1928 r. o ochronie wynalazków, wzorów i znaków towarowych (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)

2168 — 5.9 1929
12886 — 12.9 1929.

SPROSTOWANIA.

W zeszycie 5 „Wiadomości Urzędu Patentowego“ z dn. 31 maja 1929 r.:

na str. 286, szpalta 2, w wierszu 19 od góry, zamiast „10232“ winno być „10323“.

W zeszycie 7/8 z dn. 31 sierpnia 1929 r.:

na str. 418, szpalta 2, w wierszu 16

od dołu, zamiast „24.7 1929“ winno być „27.7 1929“;

na str. 420, szpalta 2, w wierszach 23—24 od dołu, zamiast „barwników siarkowych“ winno być „barwników siarkowych“;

na str. 427, szpalta 2, w wierszu 18 od dołu, zamiast „w komórkach“ winno być „w komorach“.

OGŁOSZENIA.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu polskiej firmy Glanzfäden Aktiengesellschaft

Nr. 2850 na: „Sposób wyrobu przędzy w rodzaju wełny z rozтворów wiskozy”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Thomas Backer Mc Leroth,

Nr. 6282 na: „Czop do dętek opon pneumatycznych”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Dunlop Rubber Co. Ltd.

Nr. 6309 na: „Piłki tenisowe lub inne napełnione gazem i sposób ich wyrobu”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Wilhelm Gross.

Nr. 5853 na: „Sposób obróbki węgla pławieniem”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Société Anonyme La Carbonite

Nr. 5709 na: „Sposób wytwarzania brykietów węglowych”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Zieley Processes Corp.

Nr. 6037 na: „Sposób i urządzenie do destylacji olejów mineralnych w próżni”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

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

Nr. 6086 na: „Sposób przeróbki rud siarczkowych i produktów hutniczych”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Seth Bliss Hunt.

Nr. 4213 na: „Sposób wytwarzania cieczy kwaśno reagującej, alkoholi, estrów i t. p. związków z węglowodorów gazowych”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu p. Joseph Blumenfeld.

Nr. 6180 na: „Barwniki tytanowe”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.

Jest do odstąpienia patent, względnie licencja z polskiego patentu firmy Fiat Società Anonima.

Nr. 5616 na: „Zespół sprzęgłowy nadający się przede wszystkim do traktorów gąsienicowych”.

Zastępcy:

CZEMPIŃSKI i SKRZYPKOWSKI,

Rzecznicy patentowi,
Warszawa, Krucza 43.