



**W I A D O M O Ś C I**  
**U R Z Ę D U**  
**P A T E N T O W E G O**  
**M I E S I Ę C Z N I K**

**Rok XXIV — Zeszyt 2**

**L u t y**  
**1 9 4 8**

**W A R S Z A W A**

**Nakładem Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej**

**Cena zł 50.—**

# URZĄD PATENTOWY Rz. P.

(Warszawa, Al. Niepodległości 188/192)

zaangażuje na stanowiska radców technicznych:

**2 inżynierów chemików,  
1 inżyniera radiotechnika,  
1 inżyniera włókiennika.**



# WIADOMOŚCI URZĘDU PATENTOWEGO

## T R E Ś C:

### Część I.

**Ustawy, rozporządzenia, komunikaty:** 12. Oświadczenie rządowe z dn. 19.12.1947 r. w sprawie przystąpienia Unii Południowo-Afrykańskiej do Konwencji Paryskiej o ochronie własności przemysłowej z dnia 20 marca 1883 r., przejrzonej ostatnio w Londynie dnia 2 czerwca 1934 r.

**Zagranica:** 13. S z w a j c a r i a. Rozporządzenie z dn. 19.11.1947 r. w sprawie nadzwyczajnych zarządzeń w dziedzinie ochrony własności przemysłowej. 14. S z w e c j a. Ustawa z dn. 29.11.1946 r. nr 722, zawierająca postanowienia specjalne, dotyczące wynalazków z zakresu obrony narodowej.

15. W i e l k a B r y t a n i a. Ustawa z dn. 6.11.1946 r. o energii atomowej (wyciąg).

**Statystyka:** 16. Statystyka ogólna ochrony własności przemysłowej za rok 1946.

### Część II.

17. **Patenty na wynalazki** — udzielenie (od nru 33 385 do nru 33 405); zmiany w rejestrze; odtwarzanie rejestru; wykreślenia z rejestru. 18. **Wzory** — rejestracja wzorów użytkowych (od nru 9 164 do nru 9 170). 19. **Znaki towarowe** — rejestracja (od nru 33 698 do nru 33 747); przedłużenie ochrony prawnej znaków; zmiany w rejestrze; odtwarzanie rejestru.

## SOMMAIRE:

### 1-e Partie.

**Législation, informations:** 12. **Déclaration** du Gouvernement du 19.12.1947 concernant l'adhésion de l'Union Sud-Africaine à la Convention de Paris pour la protection de la propriété industrielle du 20 mars 1883, révisée en dernier lieu à Londres le 2 juin 1934

**Etranger:** 13. S u i s s e. Ordonnance du 19.11.1947 concernant des mesures extraordinaires dans le domaine de la protection de la propriété industrielle. 14. S u è d e. Loi du 29.11.1946, no 722, contenant des dispositions spéciales relatives aux inventions qui intéressent la défense nationale. 15. G r a n d e - B r e t a g n e. Loi du 6.11.1946 sur l'énergie atomique (Extrait).

**Statistique:** 16. Statistique générale de la propriété industrielle pour l'année 1946

### 2-me Partie.

17. **Brevets d'invention** — délivrance (du no 33.385 au no 33.405); changements dans le registre; reconstruction du registre; radiations du registre. 18. **Modèles** — enregistrement des modèles d'utilité (du no 9.164 au no 9.170). 19. **Marques de fabrique ou de commerce** — enregistrement (du no 33.698 au no 33.747); renouvellements des marques; changements dans le registre; reconstruction du registre.

# USTAWY, ROZPORZĄDZENIA, KOMUNIKATY

12

## OŚWIADCZENIE RZĄDOWE

z dnia 19 grudnia 1947 r.

w sprawie przystąpienia Unii Południowo-Afrykańskiej do Konwencji Paryskiej o ochronie własności przemysłowej z dnia 20 marca 1883 r., przejranej ostatnio w Londynie dnia 2 czerwca 1934 r.

Podaje się niniejszym do wiadomości, że zgodnie z art. 16 bis Konwencji Paryskiej

o ochronie własności przemysłowej z dnia 20 marca 1883 r., przejranej w Brukseli dnia 14 grudnia 1900 r. w Waszyngtonie dnia 2 czerwca 1911 r., w Hadze dnia 6 listopada 1925 r. (Dz. U. R. P. z 1932 r. nr 2, poz. 8) i w Londynie dnia 2 czerwca 1934 r., zostało notyfikowane Rządowi Polskiemu przystąpienie Unii Południowo-Afrykańskiej do powyższej konwencji z ważnością od dnia 1 grudnia 1947 r.

Minister Spraw Zagranicznych

— Zygmunt Modzelewski

(Dz. U. R. P. 1948 r. nr 7, poz. 55)

# Z A G R A N I C A

13

## SZWAJCARIA

### ROZPORZĄDZENIE

z dnia 19 listopada 1947 r.

w sprawie nadzwyczajnych zarządzeń w dziedzinie ochrony własności przemysłowej

Art. 1. — Jeżeli poświadczenie pierwszego zgłoszenia wynalazku za granicą, przewidziane w artykule 6 ustawy z dnia 3 kwietnia 1914 r. o prawach pierwszeństwa dotyczących patentów na wynalazki (poświadczona kopia dokumentów technicznych), nie może być przedłożone gdyż władzy właściwej do jego wydania stoją w tym na przeszkodzie następstwa wojny, wówczas roszczenie o przyznanie pierwszeństwa może być uwzględnione, jeśli inne odpowiednie dowody uczynią prawdopodobnym zarówno fakt pierwszego zgłoszenia za granicą, jak i datę dokonania tego zgłoszenia.

W ogłoszeniu o przyznaniu pierwszeństwa winna być zamieszczona wzmianka o braku poświadczonej kopii dokumentów technicznych.

Art. 2. — Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem 4 grudnia 1947 r.

Wykonanie niniejszego rozporządzenia porucza się Biuru Własności Umysłowej.

(„La Propriété Industrielle“ 1947 r. nr 12, str. 219).

14

## SZWECJA

### USTAWA

z dnia 29 listopada 1946 r. nr 722,

zawierająca postanowienia specjalne, dotyczące wynalazków z zakresu obrony narodowej

*Zakaz rozgłaszania wynalazków*

§ 1. — Wynalazki, dokonane w Szwecji lub należące do osoby tam zamieszkałej, które dotyczą specjalnie materiału wojennego, nie mogą być ani podawane do wiadomości publicznej, ani też, gdy nie są rozgłoszone, nie mogą stanowić przedmiotu zgłoszenia patentowego lub innego rodzaju ochrony w państwie obcym, ani nie mogą być rozgłaszane, z zastrzeżeniem przeciwnych postanowień, wyszczególnionych poniżej.

Król określi dekretem, co należy rozumieć pod wyrażeniem „materiał wojenny“.

§ 2. — Zgłoszenia patentowe, jak również przynależne do nich załączniki, winni urzędnicy Urzędu Patentowego trzymać do dyspozycji wyznaczonej przez Króla władzy (Komisji badawczej), powołanej do badania wartości, jaką zgłoszenia te przedstawiają dla obrony narodowej.

Jeżeli komisja uzna, że wynalazek przedstawia w myśl § 1 taką wartość, iż winien być utrzymany w tajemnicy, winna oznajmić niezwłocznie swą decyzję. Jeżeli decyzja taka nie będzie wydana w przeciągu miesiąca od daty otrzymania przez Urząd Patentowy dokumen-

tów, wyraźnie ujawniających przedmiot wynalazku, natenczas zakaz wymieniony w § 1 nie będzie miał już zastosowania do tego wynalazku.

§ 3. — Kto pragnie, aby wymieniony w § 1 zakaz został odwołany, winien wnieść osobne podanie do Komisji badawczej, która bezzwłocznie rozstrzygnie kwestię, czy wynalazek przedstawia dla obrony narodowej taką wartość, że winien być nadal utrzymany w tajemnicy.

§ 4. — Jeśli w ciągu trzech miesięcy od dnia, w którym zgodnie z postanowieniami §§ 2 lub 3 Komisja orzekła, że wynalazek winien być utrzymany w tajemnicy, Państwo nie nabyło wszelkich praw do tego wynalazku drogą wywłaszczenia lub w inny sposób, wówczas z wpływem tego terminu zakaz traci moc. Wszelako, gdy wymagają tego okoliczności szczególne, Król może przedłużyć ten okres o cztery miesiące najdłużej.

§ 5. — W czasie trwania zakazu żadne zgłoszenie patentowe nie może być podane do wiadomości publicznej w trybie §§ 7 (ustęp 1) lub 20 (ustęp 2) rozporządzenia o patentach na wynalazki.

§ 6. — Odwołania od powziętych przez Komisję badawczą decyzji utrzymania wynalazku w tajemnicy winny być przedkładane Królowi bez stosowania terminu prekluzyjnego.

#### Wywłaszczenie

§ 7. — Jeżeli wynalazek przedstawia dla obrony narodowej wartość szczególną, Król może rozporządzić, aby wynalazek był wykorzystywany na rachunek Państwa lub przez osobę przez króla wyznaczoną.

Jeżeli rodzaj wynalazku odpowiada postanowieniu § 1, Król może rozporządzić, aby wszelkie prawa dotyczące tego wynalazku zostały przeniesione na Państwo.

#### Patenty tajne

§ 8. — Jeżeli zgłoszenie patentowe, dotyczące wynalazku o charakterze określonym w § 1, zostaje złożone na rzecz Państwa, Król może zarządzić — gdy wynalazek ten przedstawia szczególną wartość dla obrony narodowej — aby postanowienia § 7 rozporządzenia o patentach nie miały do tego wynalazku zastosowania.

Jeżeli akta zgłoszenia patentowego są kompletne i nie ma powodu do odrzucenia zgłoszenia według postanowień § 6 rozporządzenia o patentach, zostaje udzielony patent tajny i wydane zostaje świadectwo. Nie wolno udostępnić osobom trzecim akt lub rozgłaszać ich w jakikolwiek sposób bez zezwolenia właściciela.

Urząd Patentowy wpisze te patenty do osobnego rejestru, nie dostępnego dla ogółu.

§ 9. — Jeżeli należące do Państwa prawa do wynalazku o charakterze przewidzianym w § 8 zostały odstąpione osobie trzeciej lub gdy prze-

pisy tego paragrafu utracą moc obowiązującą, zgłoszenie będące w toku rozpatrywania będzie traktowane następnie według postanowień § 7 rozporządzenia o patentach. Gdy patent będzie udzielony, wpisze się go do rejestru zwykłego, a zawiadomienia i ogłoszenia dokona się zgodnie z ustępem 6 wymienionego paragrafu.

#### Odszkodowanie

§ 10. — W razie decyzji o utrzymaniu wynalazku w tajemnicy w myśl §§ 2 lub 3, albo w przypadku powzięcia decyzji przewidzianej w § 7, Skarb Państwa winien przyznać odpowiednio odszkodowanie za spowodowane straty i szkody.

Skargi o odszkodowanie należą do właściwości trybunału pierwszej instancji w Sztokholmie, w składzie przewidzianym w § 23 rozporządzenia o patentach.

#### Postanowienia specjalne

§ 11. — Kto według postanowień ustawy niniejszej powziąłby wiadomość o wynalazku takim, jak wskazany w tej ustawie, nie powinien uzyskanych wiadomości ani zużytkować, ani też rozgłaszać ich bez potrzeby.

§ 12. — Kto naruszy zakaz ustanowiony w § 1 lub przekroczy postanowienia § 11, ulegnie karze grzywny lub więzienia, jeżeli z mocy innych przepisów prawnych przestępstwo to nie jest karane ciężiej.

§ 13. — W skargach o odszkodowanie, przewidzianych w § 10, jak również dotyczących odpowiedzialności lub w skargach o odszkodowanie, opartych na przestępstwie przewidzianym w § 12, sąd może zarządzić tajność rozprawy w całości lub w części. To samo odnosi się do skarg dotyczących patentu o charakterze przewidzianym w § 8.

§ 14. — Król wyda bardziej szczegółowe instrukcje dotyczące stosowania niniejszej ustawy.

Ustawa niniejsza wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1947 r. i zachowa moc obowiązującą do dnia 31 grudnia 1949 r. włącznie.

Ustawa niniejsza uchyla ustawę z dnia 30 czerwca 1942 r. (nr 550), zawierającą postanowienia specjalne, dotyczące wynalazków wchodzących w zakres obrony narodowej lub zaopatrzenia.

Zakaz wymieniony w § 1 niniejszej ustawy nie ma zastosowania do wynalazku, któryby w chwili jej wejścia w życie nie podpadał pod postanowienia § 5 ustawy z dnia 30 czerwca 1942 r.

Jeżeli decyzja w przedmiocie wynalazku, oparta na § 6 ustawy z dnia 30 czerwca 1942 r., została podana do wiadomości, należy stosując ustawę niniejszą, uważać decyzję utrzymania wynalazku w tajemnicy zgodnie z § 2 tej ostat-

niej ustawy, jako notyfikowaną dnia 1 stycznia 1947 r.

Jeśli, opierając się na § 13 ustawy z dnia 30 czerwca 1942 r., Król zarządził, aby postanowienia § 7 rozporządzenia o patentach nie były stosowane do takiego zgłoszenia patentowego, wówczas postanowienia niniejszej ustawy dotyczące patentów tajnych winny być stosowane do tego wynalazku o tyle, o ile to jest możliwe, pod warunkiem, że wynalazek ten nie posiada cech przewidzianych w § 1 niniejszej ustawy.

Przewidziany w § 2 niniejszej ustawy termin jednomiesięczny nie może biec od dnia wcześniejszego niż data wejścia w życie ustawy niniejszej.

Decyzja utrzymania wynalazku w tajemnicy zgodnie z §§ 2 lub 3 niniejszej ustawy winna być stosowana tylko dopóty, dopóki ustawa ta pozostanie w mocy. Decyzja natomiast, notyfikowana w zastosowaniu § 7 wspomnianej ustawy, pozostanie ważna nawet wtedy, gdy ustawa utraci moc obowiązującą.

Gdy ustawa niniejsza utraci moc obowiązującą, przepisy § 9 będą stosowane z zastrzeżeniem, że nie będzie chodziło o patent, który już wygasł.

Postanowienia §§ 10, 11 i 12 (ustęp 2) i 13 niniejszej ustawy pozostaną w mocy nawet po upływie jej ważności. Wobec tego przepisy, zawarte w pierwszym ustępie § 12 pozostaną również w mocy w odniesieniu do przekroczeń zakazu wymienionego w § 11 i do innych przestępstw przewidzianych w § 12, o tyle, o ile przestępstwa te zostały popełnione w okresie mocy obowiązującej ustawy niniejszej.

(„La Propriété Industrielle“ 1947 nr 7, str. 110—111).

## 15

### WIELKA BRYTANIA

#### USTAWA

z dnia 6 listopada 1946 r.

#### o energii atomowej

(W y c i ą g)

*Postanowienia dotyczące wynalazków*

Rozdział 12. — (1) Jeżeli zgłoszenie patentowe zostało złożone u Kontrolera Generalnego<sup>1)</sup>, ten zaś uzna, że objęty tym zgłoszeniem wyna-

lazek dotyczy produkcji energii atomowej lub jej stosowania, albo badań w związanych z nią kwestiach, wówczas zawiadomi o tym pisemnie Ministra Zaopatrzenia. Kontroler Generalny może poza tym — mimo postanowień ustawy o patentach — zaniechać lub odłożyć każdą czynność, której normalnie winien dokonać w sprawie zgłoszenia i zarządzić, aby ogłoszenie informacji dotyczących przedmiotu zgłoszenia oraz zakomunikowanie tych informacji niektórym osobom lub niektórym kategoriom osób zostało zawieszona lub ograniczona. Kto się do tych postanowień nie zastosuje, będzie w myśl niniejszej ustawy uważany za winnego przestępstwa.

(2) Z chwilą otrzymania wyżej wspomnianego zawiadomienia Minister przystąpi niezwłocznie do zbadania kwestii, czy przedmiot danego zgłoszenia patentowego jest ważny dla celów obrony narodowej. Może on przestudiować wszystkie dokumenty i informacje, dostarczone Kontrolerowi Generalnemu w związku z tym zgłoszeniem. Jeśli dojdzie do wniosku, zaraz lub później, że wynalazek nie jest ważny dla obrony narodowej, zawiadomi o tym pisemnie Kontrolera Generalnego, który w konsekwencji przestanie wykonywać pełnomocnictwa, udzielone mu na zasadzie postanowień poprzedniego paragrafu w sprawie zgłoszenia patentowego i niezwłocznie odwoła polecenia, jakie wydał w myśl postanowień tegoż paragrafu.

(3) Kontroler Generalny wyda zgłaszającemu kopię każdego zawiadomienia, które wysłał lub które doń wpłynęło w sprawie zgłoszenia patentowego na zasadzie wyżej podanych postanowień niniejszego rozdziału.

(4) Jeżeli w trybie przepisów paragrafu (1) niniejszego rozdziału zostało wysłane zawiadomienie na podstawie zgłoszenia patentowego, skierowanego do Kontrolera Generalnego, a po upływie sześciu miesięcy nie nastąpiło zawiadomienie przewidziane w paragrafie (2), wówczas ten, kto przed datą zgłoszenia patentowego dokonał wkładu pieniężnego lub pracy w związku z odkryciem lub rozwinięciem danego wynalazku, jest uprawniony do żądania odszkodowania, którego wysokość określi Minister za zgodą Skarbu. W każdym razie odszkodowanie nie może być niższe od rzeczywistego i rozsądnego dokonanego wkładu pieniężnego, którego wysokość w razie sporu zostanie ustalona przez sąd polubowny.

Wszelako, gdy Minister dokona później zawiadomienia przewidzianego w paragrafie (2) niniejszego rozdziału, będzie on mógł z tytułu należności Korony ściągnąć część odszkodowania, jaka będzie słuszna po uwzględnieniu długości okresu, w którym względem zgłoszenia patentowego wykonywane były pełnomocnictwa przewidziane w § (1) oraz po uwzględnieniu wszelkich innych okoliczności danego przy-

<sup>1)</sup> Kontroler Generalny patentów. — Red.

padku. W braku porozumienia między Ministrem a daną osobą, kwota mająca być w ten sposób ściągnięta, zostaje ustalona przez sąd polubowny.

(5) Osoba zamieszkała w Zjednoczonym Królestwie może dokonać lub zlecić dokonanie poza Zjednoczonym Królestwem zgłoszenia patentowego na wynalazek dotyczący produkcji lub stosowania energii atomowej, albo związanych z nią badań, jedynie na zlecenie Kontrolera Generalnego lub za wydanym przez niego lub w jego imieniu pisemnym zezwoleniem. Kto złoży tego rodzaju zgłoszenie nie będąc do tego upoważnionym, kto przeciwdziała warunkom, jakim zezwolenie podlega lub zaniedbuje ich przestrzeganie, będzie w myśl niniejszej ustawy uznany winnym przestępstwa.

Wszelako, postanowienia niniejszego paragrafu nie mają zastosowania w przypadkach gdy:

a) zgłoszenie do opatentowania tego samego wynalazku zostało dokonane w Zjednoczonym Królestwie co najmniej na sześć tygodni przed zgłoszeniem poza Zjednoczonym Królestwem;

b) nie zostały wydane żadne instrukcje według paragrafu (1) niniejszego rozdziału w sprawie zgłoszenia dokonanego w Zjednoczonym Królestwie lub gdy wszelkie instrukcje zostały odwołane.

(6) Jeżeli Kontroler Generalny w wykonywaniu udzielonych mu na podstawie paragrafu (1) niniejszego rozdziału pełnomocnictw poleci coś zaniechać lub odłożyć, albo wyda polecenie, aby publikacja wiadomości, lub instrukcyj została zakazana lub ograniczona, może on na warunkach według własnego uznania przesunąć każdy termin przewidziany ustawą z roku 1907/1946 o patentach i wzorach, jeśli uważa, że przedłużenie terminu winno być przyznane na skutek wykonywania wspomnianych pełnomocnictw.

(7) Przysługujące danej osobie prawo zgłoszenia wynalazku i uzyskania nań patentu nie doznaje uszczerbku przez to, że wynalazek zo-

stał uprzednio podany Ministrowi do wiadomości w trybie przepisów rozdziału niniejszego lub rozdziału 4 niniejszej ustawy, i żaden patent, udzielony na wynalazek, nie będzie uważany za nieważny z tego jedynie tytułu, iż wynalazek został w wyżej wskazany sposób podany do wiadomości.

(8) Pełnomocnictwo, udzielone Ministrowi Zaopatrzenia postanowieniem paragrafu (1) rozdziału 29, ustawy z roku 1907 o patentach i wzorach (przyznającej departamentom Rządu prawo wytwarzania, stosowania lub wykonywania wynalazków dla służby Korony), w brzmieniu zmienionym ustawami późniejszymi, obejmuje upoważnienie do wytwarzania, stosowania, wykonywania lub sprzedawania wynalazku w warunkach ustalonych wspomnianym paragrafem (1), w celach dotyczących produkcji energii atomowej lub jej stosowania, albo związanych z nią badań, — tak, jak uzna to Minister za potrzebne lub stosowne. Paragrafy (2) do (4) wspomnianego rozdziału stosuje się przez analogię, z wyjątkiem gdy przepisane paragrafem (3 A) powołanie się na oznaczone w tym rozdziale paragrafy wskazuje na niniejszy paragraf. Ponadto Minister może zezwolić w związku ze wspomnianym wytwarzaniem, stosowaniem, wykonywaniem lub sprzedażą na używanie rysunków, wzorów, planów lub innych dokumentów albo informacji w sposób, jaki uzna za potrzebny lub stosowny, i to mimo ewentualnych przeciwnych postanowień, jakie mogłaby zawierać jakaś umowa lub licencja. Wreszcie klauzule licencji lub umów, zawartych między wynalazcą lub właścicielem patentu, a osobą inną, niż Minister, są nieważne o tyle, o ile chodzi o wytwarzanie, stosowanie, wykonywanie lub sprzedaż wynalazku przez Ministra w trybie niniejszego paragrafu.

(„La Propriété Industrielle“ 1947 r. nr 7, str. 113—114).

## S T A T Y S T Y K A

16

Statystyka ogólna ochrony własności przemysłowej za rok 1946<sup>1)</sup>

## I. Patenty na wynalazki. Wzory użytkowe.

K R A J	P a t e n t y					
	z g ł o s z o n o			u d z i e l o n o		
	głównych	dodatk.	Razem	głównych	dodatk.	Razem
Australia (Fed.) . . . . .	—	—	9 108	—	—	1 901
Austria <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Belgia <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Brazylia <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Bułgaria . . . . .	180	1	181	177	1	178
Czechosłowacja . . . . .	—	—	6 382	—	—	170
Dania . . . . .	4 996	78	5 074	1 070	35	1 105
Dominika <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Finlandia . . . . .	1 823	39	1 862	768	20	788
Francja . . . . .	22 664	1 060	23 724	10 600	450	11 050
Grecja <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Hiszpania, patentów <sup>2)</sup>	—	—	—	—	—	—
„ wzorów użytk.	—	—	—	—	—	—
Protekt, hiszp. Marokka <sup>3)</sup>	—	—	—	—	—	—
Kolonie hiszpańskie <sup>3)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Irlandia . . . . .	873	3	876	108	1	109
Japonia, patentów . . . . .	7 846	290	8 136	2 345	59	2 404
„ wzorów użytk.	—	—	12 554	—	—	2 968
Jugosławia <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Kanada . . . . .	—	—	16 669	—	—	6 755
Kuba <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Liban . . . . .	115	2	117	115	2	117
Lichtenstein <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Luksemburg . . . . .	399	13	412	372	12	384
Marokko (str. franc.) . . . . .	388	12	400	378	12	390
Meksyk . . . . .	3 022	—	3 022	675	—	675
Niderlandy . . . . .	6 995	77	7 072	1 031	33	1 064
Indie Holenderskie <sup>3)</sup>	—	—	—	—	—	—
Curacao <sup>3)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Suzinam <sup>3)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Niemcy, patentów <sup>2)</sup>	—	—	—	—	—	—
„ wzorów użytk.	—	—	—	—	—	—
Norwegia . . . . .	4 013	49	4 062	1 524	71	1 595
Nowa Zelandia . . . . .	3 024	1	3 025	146	—	146
Samoa Zach. <sup>3)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Polska, patentów . . . . .	721	11	732	54	1	55
„ wzorów użytk.	—	—	141	—	—	64
Portugalia, patentów . . . . .	1 039	19	1 058	719	20	739
„ wzorów użytk.	—	—	99	—	—	36
Rumunia <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Stany Zjednoczone Am. . . . .	—	—	81 274	—	—	21 996
Syria . . . . .	81	1	82	80	1	81
Szwajcaria . . . . .	9 698	952	10 650	5 334	516	5 850
Szwecja . . . . .	—	—	11 468	2 202	57	2 259

1) Według „La Propriété Industrielle“ 1947 r. nr 12, str. 242—244.

2) Brak danych.

3) Patenty udzielone w Metropolii mają moc również w protektoratach i koloniach.



K R A J	P a t e n t y					
	z g ł o s z o n o			u d z i e l o n o		
	głównych	dodatk.	Razem	głównych	dodatk.	Razem
Tanger (Strefa) . . . . .	5	1	6	5	1	6
Tunis . . . . .	261	12	273	304	11	315
Turecja . . . . .	6	2	8	159	1	160
Unia Połudn.-Afrykańska . . . . .	—	—	—	—	—	—
Węgry . . . . .	1 261	38	1 299	1 283	11	1 294
Wielka Brytania i Irlandia Półn. . . . .	37 653	528	38 181	8 799	172	8 971
Cejlon . . . . .	81	—	81	15	—	15
Palestyna <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Tanganika <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Trinidad i Tobago . . . . .	48	—	48	48	—	48
Włochy . . . . .	11 477	373	11 850	4 446	52	4 498
	Razem patentów . . . . .					75 118
	„ wzorów użytk. . . . .					3 068

## II. Wzory rysunkowe i modele przemysłowe

K R A J	W z o r y l u b m o d e l e					
	z g ł o s z o n o			z a r e j e s t r o w a n o		
	wzory	modele	Razem	wzory	modele	Razem
Australia (Fed.) . . . . .	—	—	1 553	—	—	771
Austria <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Belgia <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Brazylia <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Czechosłowacja . . . . .	—	—	—	1 848	—	1 848
Dania . . . . .	—	—	4 084	—	—	3 901
Dominika <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Francja . . . . .	1 350	4 225	5 575	—	—	1 629
Hiszpania <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Irlandia . . . . .	58	—	58	43	—	43
Japonia . . . . .	339	—	339	—	—	—
Jugosławia <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Kanada . . . . .	—	—	959	—	—	640
Kuba <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Liban . . . . .	—	9	9	—	9	9
Lichtenstein <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Marokko (Str. franc.) . . . . .	—	—	115	—	—	115
Meksyk . . . . .	30	158	188	25	99	124
Niemcy <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Nowegia . . . . .	—	—	1 657	—	—	1 710
Nowa Zelandia . . . . .	351	—	351	200	—	200
Polska . . . . .	41	—	41	18	—	18
Portugalia . . . . .	78	202	280	32	72	104
Stany Zjednoczone Am. . . . .	10 698	—	10 698	2 779	—	2 779
Syria . . . . .	—	4	4	—	4	4
Szwajcaria . . . . .	8 319	4 029	12 348	8 295	3 958	12 253
Szwecja . . . . .	—	—	204	—	—	98
Tanger (Strefa) <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Tunis . . . . .	—	5	5	—	5	5
Unia Południowo-Afrykańska . . . . .	—	—	—	—	—	—
Węgry . . . . .	—	—	—	—	109	109
Wielka Brytania i Irlandia Półn. . . . .	—	—	6 524	—	—	4 285
Cejlon . . . . .	20	—	20	10	—	10
Palestyna <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Trinidad i Tobago . . . . .	5	—	5	—	—	5
Włochy . . . . .	—	—	—	—	—	2 180
	Razem . . . . .					32 840

2) Brak danych.

## III. Znaki fabryczne lub handlowe

K R A J	Z n a k i					
	z g ł o s z o n o			z a r e j e s t r o w a n o		
	krajowe	za gran.	Razem	krajowe	za gran.	Razem
Australia (Fed.) . . . . .	2 917	1 225	4 142	1 042	639	1 681
Austria <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Belgia <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Brazylia <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Bułgaria . . . . .	181	153	334	159	151	310
Czechosłowacja <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	7 202	812	8 014
Dania . . . . .	1 770	1 264	3 034	1 005	1 023	2 028
Dominika <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Finlandia . . . . .	366	612	978	184	377	561
Francja <sup>2)</sup> . . . . .	22 728	1 699	24 427	16 974	1 677	18 651
Grecja <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Hiszpania <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Irlandia . . . . .	246	735	981	172	392	564
Japonia . . . . .	13 790	45	13 835	—	—	5 076
Jugosławia <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Kanada . . . . .	2 633	1 891	4 524	1 362	1 138	2 500
Kuba <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Liban . . . . .	74	393	467	74	393	467
Lichtenstein <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Luksemburg <sup>2)</sup> . . . . .	104	282	386	104	282	386
Marokko (Str. franc.) <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	376	—	—	376
Meksyk . . . . .	1 836	2 072	3 908	1 208	1 015	2 323
Niderlandy <sup>2)</sup> . . . . .	2 522	1 431	3 953	—	—	3 222
Indie Holenderskie . . . . .	324	700	1 024	33	137	170
Curacao <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Surinam <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Niemcy <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Norwegia . . . . .	1 107	967	2 074	717	350	1 067
Nowa Zelandia . . . . .	735	1 031	1 766	363	748	1 111
Polska . . . . .	660	158	818	373	45	418
Portugalia <sup>2)</sup> . . . . .	1 996	618	2 614	627	132	759
Rumunia <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Stany Zjednoczone Am. . . . .	—	—	20 793	—	—	8 116
Syria . . . . .	10	419	429	10	419	429
Szwajcaria <sup>2)</sup> . . . . .	5 237	885	6 122	4 322	791	5 113
Szwecja . . . . .	2 320	1 406	3 726	1 074	577	1 651
Tanger (Strefa) <sup>2)</sup> . . . . .	24	74	98	24	80	104
Tunis <sup>2)</sup> . . . . .	180	179	359	180	179	359
Turcja <sup>2)</sup> . . . . .	18	4	22	253	332	585
Unia Południowo-Afrykańska . . . . .	—	—	—	—	—	—
Węgry <sup>2)</sup> . . . . .	—	—	—	764	311	1 075
Wielka Brytania i Irlandia Półn. . . . .	—	—	11 690	—	—	4 167
Cejlon . . . . .	—	—	620	—	—	301
Palestyna <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Tanganika <sup>1)</sup> . . . . .	—	—	—	—	—	—
Trinidad i Tobago . . . . .	368	—	368	355	—	355
Włochy <sup>2)</sup> . . . . .	5 653	1 570	7 223	3 905	172	4 077
Razem . . . . .						76 016

<sup>1)</sup> Brak danych.

<sup>2)</sup> Liczby dla tych krajów nie obejmują znaków zagranicznych, chronionych na zasadzie rejestracji międzynarodowej.

## CZĘŚĆ II

17

## PATENTY NA WYNAŁAZKI

## Udzielenie

Tłustym drukiem oznaczono numer patentu. Liczby i litery przed numerem patentu oznaczają klasę, podklasę, grupę i podgrupę, 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.

- 5b, 27/01 33398. Oktawian Popowicz (Katowice, Polska). Urządzenie do urabiania węgla. Dodatkowy do patentu nr 33368. 20.1 1947. Udzielono 14.1 1948.
- 7b, 9/20 33392. Adam Kucner (Bielsko, Polska), Sposób wyrobu giętkich węzów metalowych. 2.8 1947. Udzielono 14.1 1948.
- 12o, 1/03 33403. N. V. Internationale Koolwaterstoffen Synthese Maatschappij (International Hydrocarbon Synthesis Company) (Haga, Niderlandy). Sposób otrzymywania węglowodorów z tlenku węgla i wodoru 9.5 1939. Pierwsz. 2.6 1938 (Niemcy). Udzielono 27.1 1948.
- 12o, 5/02 33387. Les Usines de Melle (Melle, Deux — Sèvres, Francja). Sposób uwodnienia węglowodorów olefinowych. 25.5 1939. Pierwsz. 7.9 1938 (Francja). Udzielono 13.1 1948.
- 18b, 10 33402. Jean Charles Fourmansit (Bruksela, Belgia). Sposób wyrobu stali. 11.3 1947. Pierwsz. 5.11 1941 dla zastrz. 4; 14.1 1942 dla zastrz. 1 — 3; 30.9 1942 dla zastrz. 5, 6, (Belgia). Udzielono 27.1 1948.
- 21a<sup>4</sup>, 24/01 33404. Marian Igalson (Warszawa, Polska) i Józef Jankowski (Warszawa, Polska). Superheterodynowy odbiornik radiofoniczny, zasilany z sieci, z samoczynnym wyłącznikiem sieciowym. 19.4 1939. Udzielono 31.1 1948.
- 21c, 7/02 33399. Kablo národní podnik (Bratislava, Czechosłowacja) i Josef Brable (Kladno, Czechosłowacja). Sposób wyrobu żył kabla. 29.4 1947. Pierwsz. 4.5 1946 (Czechosłowacja). Udzielono 22.1 1948.
- 24c, 5/02 33397. Roman Dawidowski (Kraków, Polska). Osłoniąca stalowa nagrzewnica powietrza. 23.5 1947. Udzielono 14.1 1948.
- 37a, 3 33385. Józef Gardecki (Pruszków, Polska). Podstropie. 30.11 1946. Udzielono 9.1 1948.
- 44a, 33 33390. Michał Pawłowski (Kładzko, Polska). Zamknięcie. 2.12 1946. Udzielono 13.1 1948.
- 44b, 18 33405. Zygmunt Hofmokl — Ostrowski (Katowice, Polska). Cygarniczka. 17.7 1947. Udzielono 6.2 1948.
- 49c, 6 33389. Stanisław Kochanowicz (Sosnowiec, Polska). Strugarka, pracująca przy ruchach súpportu w przód i wstecz. 4.11 1946. Udzielono 13.1 1948.
- 50d, 6/20 33400. Max Koller (St. Margrethen, St. Gallen, Szwajcaria). Urządzenie do szczotkowania ruchomych sit pyłowych. 17.3 1943. Udzielono 22.1 1948.
- 59b, 2 33396. Jönköpings Mekaniska Werkstads Aktiebolag (Jönköping, Szwecja). Pompa odśrodkowa z urządzeniem uszczelniającym. 5.10 1946. Udzielono 14.1 1948.
- 62b, 4/10 33391. Vickers Armstrongs Limited (Londyn, Wielka Brytania). Pokrycie płatowca lub podobnej przestrzennej konstrukcji lotniczej 25.9 1946. Pierwsz. 19.6 1944 (Wielka Brytania). Udzielono 13.1 1948.
- 67b, 33394. „Omo“ Aktiengesellschaft (Zollikon — Zurych, Szwajcaria). Sposób doprowadzania piasku lub mieszanin piaszczystych ze zbiornika do prądu sprężonego powietrza i urządzenie do wykonywania tego sposobu. 18.3 1946. Pierwsz. 3.10 1944 (Szwajcaria). Udzielono 14.1 1948.
- 68a, 13 33401. Franciszek Smereczyński (Kraków, Polska). Zamek bezpieczeństwa. 29.1 1946. Udzielono 22.1 1948.
- 76c, 12/08 33388. Howard and Bullough Limited (Accrington, Wielka Brytania) i William Aldred Hunter (Accrington, Wielka Brytania). Przyrząd obciążający wałki ciągarek, przędzarek i podobnych maszyn włókienniczych. 13.9 1946. Pierwsz. 26.5 1944 (Wielka Brytania). Udzielono 13.1 1948.
- 76c, 12/08 33393. Howard and Bullough Limited (Accrington, Wielka Brytania) i William Aldred Hunter (Accrington, Wielka Brytania). Urządzenie do obciążania wałków ciągarek, przędzarek lub podobnych maszyn włókienniczych. 23.9 1946. Pierwsz. 15.9 1944 (Wielka Brytania). Udzielono 14.1 1948.
- 81d, 1 33395. Hilding Linde (Kalmar, Szwecja). Urządzenie do odróżniania kulek na śmieci. 15.12 1945. Udzielono 14.1 1948.
- 81e 10 33386. Jan Szczotka (Chorzów, Polska). Ułożyskowanie wałków do przenośnikowych taśm gumowych. 19.5 1947. Udzielono 13.1 1948.

## ZMIANY W REJESTRZE

Nr Nr Pat. 17743, 18174, 19321, 19322, 20870, 22140, 22673, 22835, 23846, 24163, 24284, 25668, 25844, 27090, 28774 i 29585 — firmę „Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel“ (Bazyleja, Szwajcaria) zmieniono na „Ciba Société Anonyme“ (Bazyleja, Szwajcaria).

## ODTWARZANIE REJESTRU

Na podstawie przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego zgodnie z artykułami 44—48 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dn. 22.3 1928 r. o postępowaniu administracyjnym (Dz. U. R. P. nr 36, poz. 341) oraz na podstawie odtworzonych akt spraw Urząd Patentowy Rz. P. wpisał do odtwarzanego rejestru patentów w miesiącu styczniu 1948 r. następujące patenty:

12p, 1 17743. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób otrzymywania związków podwójnych szeregu pirydynowego. 8.2 1932. Pierwsz. 7.3 1931 (Szwajcaria). Udzielono 21.12. 1932.

12o, 16 18174. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania zasadowo podstawionych amidów kwasów karbonowych. 22.4 1931. Pierwsz. 9.5 1930 (Szwajcaria). Udzielono 24.3 1933.

22a, 2 19321. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób otrzymywania barwników azowych, zawierających chrom. 24.9 1930. Pierwsz. 26.9 1929 (Szwajcaria). Udzielono 8.11 1933.

22a, 2 19322. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób otrzymywania barwników azowych zawierających chrom. Dodatkowo do patentu nr 19321. 31.10 1931. Pierwsz. 14.11 1930 (Szwajcaria). Udzielono 8.11 1933.

12g, 1/01 19946. Houdry Process Corporation (Dover, Delaware, Stany Zjednoczone Ameryki). Urządzenie do rozprowadzania cieczy poddawanych obróbce. 10.10 1932. Pierwsz. 17.10 1931 dla zastrz. 1—4; 14.5 1932 dla zastrz. 5—3; 19.5 1932 dla zastrz. 10 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.3 1934.

32a, 25 20346. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Beheer en Exploitatie van Octrooien (Haga, Niderlandy). Sposób wytwarzania nici lub przędzy ze szkła, żużli i podobnych materiałów topliwych oraz urządzenie do przeprowadzania tego sposobu. 21.11 1931. Pierwsz. 29.11 1930 dla zastrz. 1, 3, 4 (Niemcy). Udzielono 16.7 1934.

12p, 9 20870. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania środków do prania, emulgowania lub zwilżania z pochodnych orto — względnie peri — aryleno-dwuamin. 26.4 1933. Pierwsz.

27.4 1932 dla zastrz. 1, 2; 29.7 1932 dla zastrz. 3 (Szwajcaria). Udzielono 11.12 1934.

12k, 3 20919. Norsk Hydro-Elektrisk Kvaelfabrikationselskab (Oslo, Norwegia). Katalizator do utleniania amoniaku. 19.10 1933. Pierwsz. 2.11 1932 (Norwegia). Udzielono 10.1 1935.

12o, 17/05 22140. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania produktów kondensacji z mocznika, aldehydu mrówkowego i sześciometylenoczteroaminy. 18.11 1933. Pierwsz. 25.11 1932 dla zastrz. 6, 7; 4.1 1933 dla zastrz. 10—14; 12.1 1933 dla zastrz. 15—19; 31.7 1933 dla zastrz. 8, 9 (Niemcy). Udzielono 11.9 1935.

21g, 13/01 22303. Hazeltine Corporation (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Układ do jednoczesnego modulowania i wytwarzania drgań w jednej lampie. 29.1 1934. Pierwsz. 30.1 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 24.10 1935.

21g, 13/01 22304. Hazeltine Corporation (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Lampa katodowa. 29.1 1934. Pierwsz. 30.1 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 24.10 1935.

50f, 1/01 22673. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Młyn mieszący z urządzeniem do mechanicznego i bezpyłowego opróżniania. 3.7 1934. Pierwsz. 4.8 1933 dla zastrz. 1, 3, 4; 13.6 1934 dla zastrz. 2 (Szwajcaria). Udzielono 17.1 1936.

12o, 17/05 22835. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania nieutwardzalnych związków z aldehydu mrówkowego, mocznika i heksametylenotetraminy. 17.5 1934. Pierwsz. 18.5 1933 (Niemcy). Udzielono 22.2 1936.

10a, 1/01 22975. Frederick Joseph West (Manchester, Wielka Brytania), Ernest West (Manchester, Wielka Brytania) i West's Gas Improvement Company Limited (Manchester, Wielka Brytania). Piec pionowy do koksowania węgla lub podobnych materiałów. 7.12 1933. Pierwsz. 8.12 1932 (Wielka Brytania). Udzielono 19.3 1936.

12o, 17/05 23846. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania utwardzalnych produktów kondensacji mocznika, aldehydu mrówkowego i sześciometylenoczteroaminy. 20.5 1935. Pierwsz. 29.5 1934 (Szwajcaria). Udzielono 7.9 1936.

21a<sup>4</sup>, 29/04 23922. Hazeltine Corporation (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób i urządzenie do odbierania sygnałów radiowych. 6.11 1934. Pierwsz. 7.11 1933 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 26.9 1936.

12c, 2 24149. Solvay & Cie (Bruksela, Belgia). Sposób otrzymywania regularnych kształtek z substancji stopionych oraz urządzenie do wy-

konywania tego sposobu. 19.11 1934. Pierwsz. 30.12 1933 (Niderlandy). Udzielono 18.11 1936.

12o, 11 24163. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania estrów zasadowych. 1.7 1935. Pierwsz. 12.7 1934 dla zastrz. 4; 13.11 1934 dla zastrz. 1, 2, 3, 5 i 6 (Szwajcaria). Udzielono 18.11 1936.

12q, 1/02 24284. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania amidyn czynnych pod względem leczniczym 4.6 1936. Pierwsz. 21.6 1935 (Szwajcaria). Udzielono 15.12 1936.

12q, 1/02 25668. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania amidyn czynnych pod względem leczniczym. Dodatkowy do patentu nr 24284. 5.6 1936. Pierwsz. 21.6 1935 (Szwajcaria). Udzielono 21.10 1937.

12i, 21 25750. Imperial Chemical Industries Limited (Londyn, Wielka Brytania). Sposób odzyskiwania dwutlenku siarki z mieszanin gazowych. 5.10 1935. Pierwsz. 16.10 1934 dla zastrz. 1—3, 6, 9; 15.5 1935 dla zastrz. 10; 14.6 1935 dla zastrz. 11; 28.8 1935 dla zastrz. 12—16 (Wielka Brytania). Udzielono 17.11 1937.

12p, 1/01 25844. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania heterocyklicznych związków rtęciowych rozpuszczalnych w wodzie 5.1 1935. Pierwsz. 6.1 1934 dla zastrz. 1; 13.12 1934 dla zastrz. 2—3 (Szwajcaria). Udzielono 6.12 1937.

46b<sup>2</sup>, 18 26189. Edward Dodson (Londyn, Wielka Brytania). Urządzenie do regulacji mocy samolotowych silników spalinowych. 17.8 1936. Pierwsz. 24.9 1935 dla zastrz. 1, 3, 4; 2.7 1936 dla zastrz. 2 (Wielka Brytania). Udzielono 8.2 1938.

21h, 1 27053 British Driver — Harris Company Limited (Manchester, Wielka Brytania). Stopy do oporników elektrycznych. 18.2 1935. Pierwsz. 26.4 1934 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 17.8 1938.

12o, 25 27090. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania estrów estradiolu zawierających mieszane podstawniki alifatyczno-aromatyczne. Dodatkowy po patentu nr 26770 13.3 1937. Pierwsz. 16.12 1936 (Szwajcaria). Udzielono 17.8 1938.

32a, 25 27338. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Beheer en Exploitatie van Octrooien (Haga, Niderlandy). Sposób wyrobu mat z włókien szklanych lub podobnych włókien nieorganicznych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 30.9 1936. Pierwsz. 1.10 1935 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.9 1938.

17g, 3 27966. Refrigeration Patents Limited (Bellingham, Wielka Brytania). Urządzenie zamykające do naczyń, odpornych na wysokie

ciśnienie wewnętrzne. 23.7 1936. Pierwsz. 30.7 1935 (Wielka Brytania). Udzielono 30.1 1939.

32a, 25 27970. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Beheer en Exploitatie van Octrooien (Haga, Niderlandy). Sposób wyrobu taśm włóknistych ze szkła lub innych materiałów topliwych oraz urządzenie do wykonywania tego sposobu. 28.11 1936. Pierwsz. 29.11 1935 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 30.1 1939.

12g, 4/01 28477. Houdry Process Corporation (Wilmington, Delaware, Stany Zjednoczone Ameryki). Sposób regenerowania katalizatora środkiem utleniającym, sposób traktowania gazów, pochodzących z regeneracji tego katalizatora, oraz urządzenie do wykonywania tych sposobów. 12.1 1937. Pierwsz. 13.1 1936 dla zastrz. 1—3; 8.5 1936 dla zastrz. 4 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 9.5 1939.

22a, 2 28774. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Sposób wytwarzania łatwo rozpuszczalnych pochodnych barwników azowych trudno rozpuszczalnych, zawierających co najmniej jedną grupę wodorotlenową. 14.8 1936. Pierwsz. 17.8 1935 dla zastrz. 1—5; 1.10 1935 dla zastrz. 6 (Szwajcaria). Udzielono 5.7 1939.

18b, 14/04 29401. Magyar Kir. Allami Vas-, Acél- és Gépgyárak Igazgatósága, Budapest (Węgry). Urządzenie do zamykania pieca martenowskiego, zespolonego z piecem elektrycznym 16.3 1937. Pierwsz. 28.3 1936 (Niemcy). Udzielono 22.11 1940.

22i, 2 29585. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel (Bazyleja, Szwajcaria). Kleiwo wodoodporne. 20.7 1937. Pierwsz. 1.8 1936 (Szwajcaria). Udzielono 1.2 1941.

32a, 25 29682. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Beheer en Exploitatie van Octrooien (Haga, Niderlandy). Sposób obróbki włókien szklanych. 19.3 1937. Pierwsz. 20.3 1936 dla zastrz. 2—6; 6.8 1936 dla zastrz. 1 i 15 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 28.3 1941.

32a, 25 30474. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Beheer en Exploitatie van Octrooien (Haga, Niderlandy). Sposób wyrobu włókien ze szkła i podobnych materiałów. 6.7 1937. Udzielono 16.7 1941.

12i, 5 30421. Henry William Plucker. Bruksela (Belgia). Sposób jednoczesnego wytwarzania azotanu potasowca i chloru. 21.7 1938. Pierwsz. 21.7 1937 r. dla zastrz. 1—5; 30.10 1937 dla zastrz. 6 (Niderlandy). Udzielono 17.2 1942.

32a, 25 30474. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Beheer en Exploitatie van Octrooien, Haga. Sposób wyrobu włókien ze szkła i innych materiałów podobnych. 23.10 1937. Pierwsz. 23.10 1936 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 18.3 1942.

21a<sup>4</sup>, 29/04 31080. Hazeltine Corporation, Jersey City, New Jersey. Układ filtrów pasmo-

wych do sprzęgania anteny odbiorczej. 9.6 1936. Pierwsz. 10.6 1935 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 2.11 1942.

80a, 47/20 31213. Alessandro Magnani, Broni, Pawia. Sposób wyrobu rur azbestowo-cementowych oraz urządzenie do wyrobu rur tym sposobem. 6.12 1937. Pierwsz. 3.3 1937 (Wielka Brytania). Udzielono 2.12 1942.

18b, 16/01 31969. Solvay & Cie, Bruksela (Belgia). Sposób wytwarzania wysokowartościowej stali tomasowskiej. 3.4 1941. Pierwsz. 17.5 1940 (Niemcy). Udzielono 1. 7 1943.

32b, 8 32023. Algemeene Kunstvezel Maatschappij N. V. (Scheveningen, Niderlandy). Sposób barwienia włókien, nitok, przędzy, wstążek, tkanin itd. ze szkła i podobnych materiałów mineralnych. 23.10 1941. Pierwsz. 23.10 1940 (Francja). Udzielono 15.7 1943.

32a, 25 32046. Naamlooze Vennootschap Maatschappij tot Beheer en Exploitatie van Octrooien (Haga, Niderlandy). Sposób wytwarzania włókien zawierających krzem, zwłaszcza włókien szklanych. 26.5 1937. Pierwsz. 28.5 1936 dla zastrz. 1 i 3 — 14; 24.7 1936 dla zastrz. 2 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 20.7 1943.

17f, 11. 32129. Nikolai Ahlmann, Kopenhaga (Dania). Sposób ogrzewania i chłodzenia mate-

riałów sypkich. 26.5 1939. Pierwsz. 18.6 1938 (Wielka Brytania). Udzielono 21.8 1943.

21a<sup>4</sup>, 68 32227. Hazeltine Corporation (Jersey City, New Jersey, Stany Zjednoczone Ameryki). Cewka na wielką częstotliwość oraz zespół cewek indukcyjnych na kilka zakresów częstotliwości, zawierający taką cewkę. 25.3 1936. Pierwsz. 29.3 1935 (Stany Zjednoczone Ameryki). Udzielono 25.9 1943.

## WYKREŚLENIA Z REJESTRU

Na podstawie 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:

nr nr:

23971

30318

30538

30982

31703

## 18.

# W Z O R Y

## Rejestracja wzorów użytkowych i zdobniczych

Tłustym drukiem oznaczono numer rejestracji. Liczby i litery przed numerem rejestracji oznaczają klasę i podklasę, do której zaliczono wzór. Następnie kolejno są umieszczone: data rejestracji w nawiasie, nazwisko właściciela wzoru, oznaczenie wzoru i data zgłoszenia.

### A. WZORY UŻYTKOWE

5a **9168** (3.2 1948). Maurycy Ringler, Wałbrzych. Rak odpinalny do wyciągania rur z otworów wiertniczych przy płuczkowym systemie wiercenia. 15.7 1946.

9a **9169** (3.2 1948). Jan Boręczek, Warszawa. Pędzel ławkowy do robót malarskich. 18.12 1946.

30a **9165** (28.1 1948). Alfons Krysztof, Warszawa. Zestaw do badania sedimentacji krwi. 31.3 1947.

70c **9166** (28.1 1948). Edmund Zygarłowski, Wągrowiec. Podstawka do kałamarza. 27.5 1947.

70c **9167** (30.1 1948) Edmund Zygarłowski, Wągrowiec. Podstawka do kałamarza. 25.6 1947.

77f **9170** (5.2 1948). Edward Manitus, Warszawa. Zespół klocek do zabawy. 4.11 1947.

87a **9164** (13.1 1948) Stanisław Jarczyński, Poznań i Czesław Kiryluk, Poznań. Imadełko 2.6 1947.

## ZNAKI TOWAROWE

## Rejestracja

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

Nr Rej. 33698. 14.1.1948. Pierw. 3.2.1947. Fa „Ego“ Wytwórnia Chemiczno - Kosmetyczna, właśc. Władysław Schenk. Poznań. Wytwórnia preparatów chemiczno - kosmetycznych. **Towary:** wszelkie środki kosmetyczne i toaletowe, zwłaszcza kremy do pielęgnowania cery i ciała, tłuste i matowe, kremy przeciw piegom, olejki kosmetyczne, środki kosmetyczne hormonalne i witaminowe, środki dezynfekcyjne, sole kąpielowe, pachnidła, pachnidła kąpielowe, mydła toaletowe, mydelka dezynfekcyjne, proszki i pasty do zębów, wody do ust, wody kolońskie i kwiatowe, lakiery do paznokci, wody do włosów i brylantyny, ołówki do rzęs, czerwidła i farby do włosów, pomadki do ust, szampony, płyn i pasta na odciski.

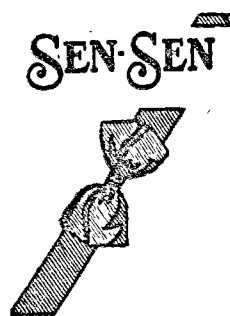
E g o

Nr Rej. 33699. 14.1.1948. Pierw. 9.4.1947. Fa Śląski Przemysł Chemiczny „Świt“ B. Porębnny. Katowice. Wytwarzanie i sprzedaż materiałów pisarskich, rysunkowych i kancelaryjnych. **Towary:** materiały pisarskie, rysunkowe i kancelaryjne, atramenty, tusz, farby pieczętkowe, farby malarskie, farby do maszyn pisarskich jako też taśmy, kredki barwne, środki do lakowania, plastelina, lepiszcze biurowe, środki do wywabiania znaków i plam atramentowych i tuszowych.

Ś w i t

Nr Rej. 33700. 14.1.1948. Pierw. 4.9.1946. Fa American Chicle Company. New York (St. Zj. Am.). Fabryka gumy do żucia i wyrobów cukierniczych. **Towary:** guma do żucia i cukierki „cachous“.

nr 33700



Nr Rej. 33701. 14.1.1948. Pierw. 21.4.1947. Fa Cyclax Comp. Ltd. London (W. Brytania). Wytwórnia artykułów chemiczno - kosmetycznych oraz farmaceutycznych. **Towary:** mydła toaletowe, perfumerie, ekstrakty olejowe do osobistego użytku, kosmetyki, środki na porost włosów, środki do polerowania paznokci, do pielęgnowania zębów, preparaty kosmetyczne do kąpieli, preparaty farmaceutyczne i preparaty lecznicze, sole do kąpieli, plastry, materiały do bandaży, środki dezynfekcyjne i odwadniające do użytku osobistego, środki do masażu całego ciała lub twarzy, mydła techniczne i do prania.

Cyclax

Nr Rej. 33702. 14.1.1948. Pierw. 2.5.1947. Fa Smith, Kline & French Laboratories. Philadelphia, stan Pensylwania (St. Zjedn. Am.). Fabryka artykułów chemicznych. **Towary:** środek leczniczy oddziałujący na system nerwowy.

DEXEDRINE

Nr Rej. 33703. 14.1.1948. Pierw. 6.5.1947. Fa Associated Pen Corporation. New York (St. Zj. Am.). Fabryka piór i ołówek. **Towary:** pióra

wieczne, ołówki mechaniczne, pióra kombinowane z ołówkiem.

## EVERLAST

Nr Rej. 33704. 14.1.1948. Pierw. 9.5.1947. Fa Wytwórnia Artykułów Technicznych „Kosmos“ S. Antoniewicz. R. Siekierski, Warszawa. Wytwórnia artykułów technicznych. Towary: zawory i krany wszelkiego typu, smarownice, odwadniacze i pompy.

## Kosmos

Nr Rej. 33705. 14.1.1948. Pierw. 14.5.1947. Fa Wytwórnia Mydła „Robot“ A. Piasecki i S-ka. Kraków. Wytwórnia mydła wszelkiego rodzaju i środków do prania. Towary: mydła wszelkiego rodzaju, płatki mydlane i środki do prania.

## Robot-Kraków

Nr Rej. 33706. 14. 1. 1948. Pierw 19. 5. 1947 Fa Corn Products Refining Company. New York (St. Zjedn. Am.) Wytwórnia środków spożywczych. Towary: jadalne oleje roślinne.

## MAZOLA

Nr Rej. 33707. 14.1.1948. Pierw. 19.5.1947. Fa Pal Blade Co. Inc. New York (Stany Zjedn. Am.) Fabryka wyrobów metalowych. Towary: brzytwy, noże myśliwskie, noże kieszonkowe, nożyce i nożyczki.

## PAL

Nr Rej. 33708. 14.1.1948. Pierw. 19.5.1947. Fa Corn Products Refining Company. New York (Stany Zjedn. Am.). Wytwórnia środków spożywczych. Towary: syrop.

## KARO

Nr Rej. 33709. 14.1.1948. Pierw. 19.5.1947. Fa Julius Kayser & Co. New York, (Stany Zjedn. Am.). Fabryka trykotaży, wyrobów dzieciennych i ubrań. Towary: bielizna męska, damska i dziecienna, rękawiczki skórzane lub z tkanin, albo kombinowane ze skóry i tkanin, trykotaże.

## KAYSER

Nr Rej. 33710. 14.1.1948. Pierw. 20.5.1947. Fa Tomasz Jakubowski. Poznań. Wytwórnia wyrobów metalowych i gumowych stosowanych w technice wulkanizacyjnej oraz zabawek gumowych. Towary: wyroby metalowe i gumowe stosowane w technice wulkanizacyjnej, grzałki i grzejniki wulkanizacyjne, nalepki wulkanizacyjne, aparaty wulkanizacyjne, wszelkie przyrządy do wulkanizowania opon i dętek, opony i dętki, wentyle, uszczelki, tłoki, zabawki z gumy jak piłki, piłeczki, lalki.

## Wulkanit

Nr Rej. 33711-33712. 14.1.1948. Pierw. 24.5.1947. Fa Zrzeszone Warszawskie Fabryki Gilz i Bibulek Ablewicz, Buraczewski i Olek. Warszawa. Fabryka gilz i bibulek do papierosów. Towary: gilzy i bibulki do papierosów, artykuły dla palących (z wyjątkiem skórzanych) płyn i płatki do aromatyzowania papierosów.

nr 33711.

## Lot

nr. 33712.

## Tigan

Nr Rej. 33713. 19.1.1948. Pierw. 31.5.1947. Fa Wytwórnia Chemiczna „Stomar“ S. i M. Świątek. Włochy k. Warszawy. Wytwórnia artykułów chemicznych. Towary: farby (z wyjątkiem malarskich i drukarskich), barwniki, lakiery, laki, pokosty, smoła, wosk sztuczny, pasty, kremy i politory do obuwia, zaprawy i pasty do podłóg, kleje, lepy na muchy, środki do prania, (oprócz mydła), krochmal, środki do polerowania, szlifowania, bielenia, lutowa-



nia, czyszczenia i przeciw rdzy, środki do tępienia pasożytów i szkodników.

## PASTA DO OBUWIA *Stomar*



Ochronę znaku zastrzeżono we wszystkich kolorach i ich zestawieniach.

Nr Rej. 33714. 19.1.1948. Pierwsz. 2.6.1947.  
Fa Cushman Overseas Co. New York, stan N.Y.  
(St. Zjedn. Am.). Fabryka pojazdów mechanicznych. Towary: pojazdy mechaniczne, zwłaszcza 2 i 3 kołowe, motocykle oraz ich części i przybory (z wyjątkiem opon i kiszek gumowych).

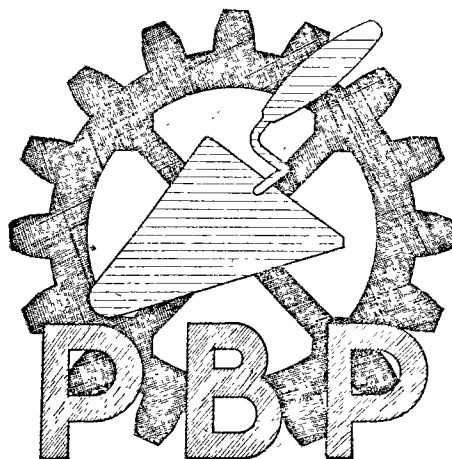
## MOTONETA

Nr Rej. 33715. 19.1.1948. Pierw. 9.6.1947.  
Fa „Społem“ Związek Gospodarczy Spółdzielni Rzeczypospolitej Polskiej w Warszawie Spółdzielnia z odpowiedzialnością udziałami. Warszawa. Spółdzielnia handlowo - przemysłowa. Towary: karmelki nadziewane zawijane, karmelki nadziewane niezawijane, karmelki twarde zawijane, dropsy twarde zawijane, landryny, drażetki twarde, drażetki nadziewane, drażetki likierowe, irysy, cukierki twarde niezawijane, cukierki miękkie zawijane, cukierki ozdobne, pomadki zawijane, czekolada tabliczkowa, wafle, zwykłe i nadziewane, keksy, biszkopty, sucharki, pierniki, całuski miodowe, wyroby czekoladowe, marmoladki, herbatniki, marmolada deserowa, marmolada owocowa, dżem, syrop — sok, powidła śliwkowe, kompoty, surówka — owoc w płynie, sok sztuczny, miód sztuczny, kapusta kwaszona, ogórki kwaszone, ogórki — płaty solone, szczaw — konserwy, pomidory powidła, mięsz pomidorowy, zupa pomidorowa, susz jarzynowy, susz owocowy, ryby wę-

dzone, ryby solone, konserwy trwałe, konserwy krótkotrwałe, namiastki kawy — zbożowa, cykoria, budynie, cukier wanilinowy, sós wanilinowy, sos pomarańczowy, proszek do pieczenia, grysik deserowy o smaku malinowym, pudding wanilinowy, olejki do ciast (pomarańczowy, wanilinowy, rumowy), przyprawa do zup i sosów, płatki owsiane, mączka owsiana dla dzieci, zupy, sós pieczeniowy, kostki rosolowe, tapioka polska, ocet spirytusowy, ocet estragonowy, musztarda, drożdże, piwo, wody gazowe, zaprawy do wódek, szczotki gospodarskie, szczotki techniczne, pędzle techniczne, miotły, baterie elektryczne, lalki, mączka ziemniaczana, mydelka toaletowe, woda kwiatoła, woda kolońska, lawenda, proszek do zębów, puder dla dzieci, proszek do prania, proszek do szorowania, płyn do metali, pasta do obuwia, pasta do podłogi, gilzy krakowskie, gilzy kieleckie, bibułka gładka, torby maszynowe, świece pokojowe, mydło zwykłe, farby drukarskie, lakier emaliowy, lakier podłogowy, olej rzepakowy, olej lniany, oliwa sojowa, makuch rzepakowy, makuch lniany, makuch sojowy, olej gorczyczny, kopyta drewniane, prawidła, ćwieki, parkiet, krem sportowy, pasta do zębów, shampo do włosów, kakao naturalne, kakao owsiane.

## *Społem*

Nr Rej. 33716. 19.1.1948. Pierw. 17.6.1947.  
Fa Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego Spółka z ogr. odp. Warszawa. Przedsiębiorstwo budowlane oraz wytwórnia materiałów budowlanych i narzędzi jak również wydawnictwo broszur i druków. Towary: wszelkiego rodzaju budowlane materiały i narzędzia, tektura, papier i wyroby z nich oraz druki.



Nr Rej. 33717-33724. 19.1.1948. Pierw. 20.6. 1947. Fa Mead Johnson & Company. Evansville, stan Indiana (St. Zjedn. Am.). Wytwórnia i sprzedaż pokarmów dla dzieci i chorych. Towary: wyciągi enzymowe białka.

nr 33717.

## PROTOLYSATE

Towary: specjalnie przygotowane pokarmy zbożowe składające się z mieszaniny mąki pszennej, mąki owsianej i mąki kukurydzianej z dodatkiem kielków pszenicy, suszonych drożdży, sproszkowanych odwodnionych liści alfalfa i sproszkowanych kości wołowych, przystosowanych do użytku ludzkiego.

nr 33718.

## PABLUM

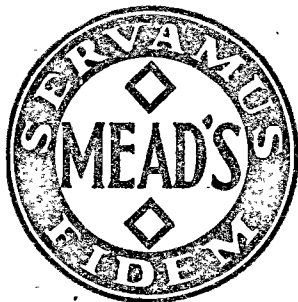
Towary: produkty jadalne składające się z enzymowego wyciągu białka stosowane przy sporządzaniu specjalnych pokarmów.

nr 33719.

## PROTOLYSATE

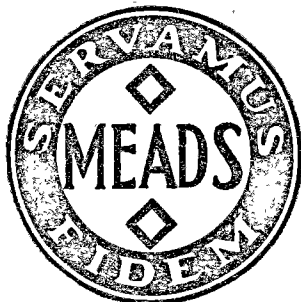
Towary: specjalnie sporządzane pokarmy dla niemowląt i chorych, specjalnie sporządzane pokarmy zbożowe, drożdże piwowarskie w proszku, sproszkowane kości wołowe do użytku ludzkiego.

nr 33720.



Towary: tran z wątroby stokfiszka i viosterol czyli uaktywniony ergosterol w tranie.

nr 33721.



Towary: viosterol czyli uaktywniony ergosterol w tranie, tran z wątroby płastugi, tran z ryb perkomorficznych, tran z ryb perkomorficznych z syropem słodowym, tran z wątroby stokfiszka wzmocniony tranem z ryb perkomorficznych, tran z wątroby stokfiszka z viosterolem, tran z wątroby stokfiszka, chlorek tiaminowy w tabletkach, kwas nikotynowy w tabletkach, kwas cewitaminowy w tabletkach.

nr 33722.



Towary: pokarmy dla niemowląt i chorych.

nr 33723.

## DEXTRI-MALTOSE

Towary: specjalnie przygotowywane pokarmy sproszkowane dla niemowląt i chorych, specjalnie przygotowywany kazeinian wapnia dla sporządzenia mleka białkowego, sproszkowane mleko pełne, specjalnie przygotowywane pokarmy zbożowe z pokarmami zawierającymi substancje mineralne i witaminy, drożdże piwowarskie w proszku i w tabletkach, sproszkowane kości wołowe do użytku ludzkiego, mleko z kwasem mlekowym i mleko białkowe.

nr 33724.



Nr Rej. 33725. 22.1.1948. Pierw. 14.5.1947. Fa Śląska przetwórnia spożywcza „Trzy Korony”. Chorzów. Przetwórnia spożywcza. Towary: artykuły spożywcze wszelkiego rodzaju, mianowicie: ocet, musztarda, proszki i dodatki do pieczenia ciast, budynie, towary kolonialne, cukier waniliowy, korzenie, herbata, esencje, proszki i pastylki do przyrządzania lub przygotowania potraw, wódek oraz wszelkich napojów.

## Trzy Korony

Nr Rej. 33726-33727. 22.1.1948. Pierw. 20.6. 1947. Fa The Parker Pen Company. Janesville (Stany Zjedn. Am.). Wytwórnia piór, ołówków, atramentu, przyborów do pisania. Towary: atrament do pisania.

nr 33726.

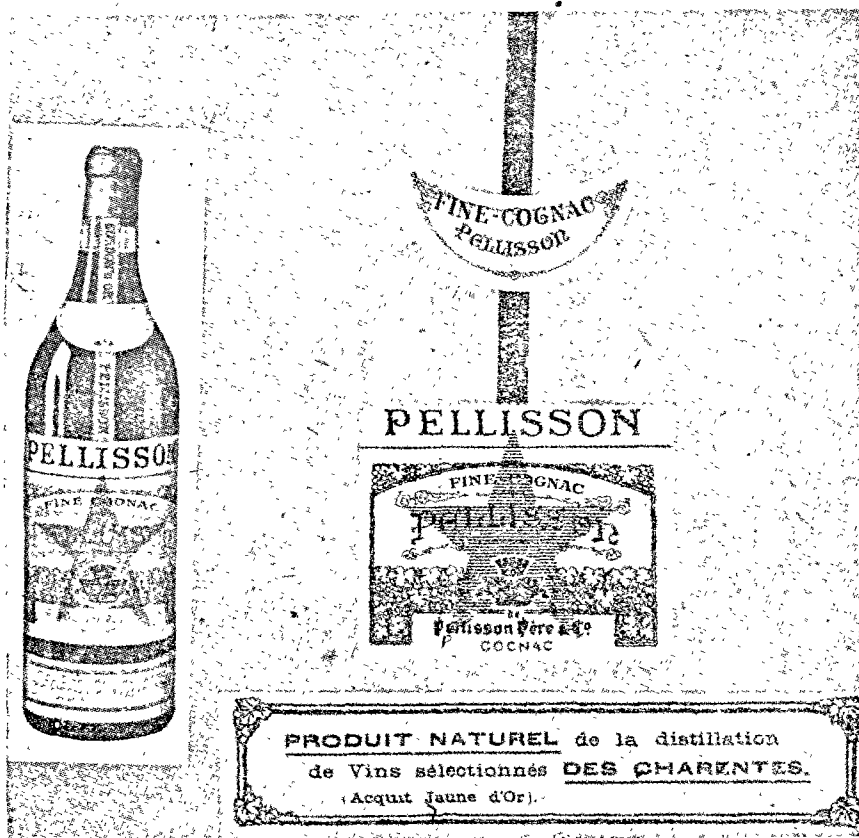
**PARKER "51"**

Towary: wieczne pióra, ołówki mechaniczne, przybory do pisania.

nr 33727.

**Parker "51"**

Nr Rej. 33728. 26.1.1948. Pierw. 27.6.1947. Fa Pellisson Pere & Co. Société en nom collectif. lif. Cognac (Francja). Fabryka wódek. Towary: wódki.



Nr Rej. 33729-33730. 26.1.1948. Pierw. 14.7.1947. Fa „Robot“ Fabryka Przetworów Chemicznych Edwarda i Rudolfa Fortunów. Sucha-k. Żywca, Fabryka przetworów chemicznych. Towary: pasta do obuwia, pasta do podłóg, zaprawa do podłóg.

nr 33729.

**Frotol**

Towary: pasta do obuwia.

nr. 33730.

**Koniczynka**

Nr Rej. 33731. 26.1.1948. Pierw. 15.7.1947. Fa Fabryka Cukrów Feliks Pomorski i Ska Milanówek. Fabryka cukrów. Towary: cukry, cukierki, irysy wszelkiego rodzaju, a specjalnie karmelki „krówki śmietankowe“.

**F. Pomorski i S-ka**

Nr Rej. 33732. 26.1.1948. Pierw. 17.7.1947. Fa Zakłady Mechaniczne inż. Zbigniew Lisowski i S-ka, Warszawa. Zakłady Mechaniczne i fabryka wyrobów gumowych. Towary: guma do wycierania.

**M i ś**

Nr Rej. 33733. 26.1.1948. Pierw. 30.7.1947.  
Fa Wytwórnia płynnego owocu „Ro-sa“ właśc.  
Maryla Derwińska. Warszawa. Wytwórnia prze-  
tworów owocowych, jak soku owocowego, mar-  
molady owocowej, słodczy owocowych i kon-  
serw owocowych. Towary: naturalny sok owo-  
cowy.

**Ro-sa**

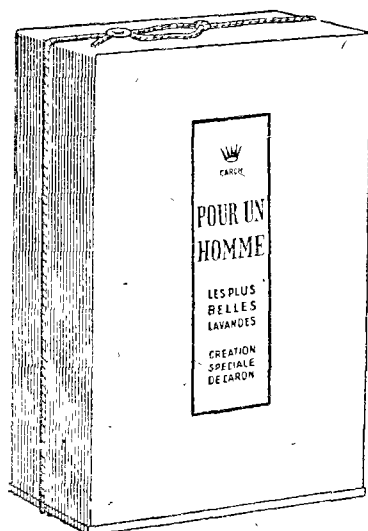
Nr Rej. 33734. 26.1.1948. Pierw. 2.8.1947.  
Fa Wytwórnia Chemiczna „Apex“ Spółka z  
ogr. odp. Zgierz. Wytwórnia produktów che-  
micznych. Towary: środki owadobójcze.



Nr Rej. 33735-33739. 27.1.1948. Pierw. 12.8.  
1947. Fa Mme Bergaud, née Félicie, Eugénie,  
Amélie, Wanpouille, propriétaire de la parfu-  
merie Caron. Paryż (Francja). Fabryka wyro-

bów perfumeryjnych i toaletowych. Towary:  
wszelkiego rodzaju środki perfumeryjne, my-  
dła toaletowe, szminki i przybory toaletowe.

nr 33735.



nr 33736.

**Royal bain de champagne**

nr 33737.

**La Carona**

nr 33738.

**Voeu de Noel**

nr 33739.

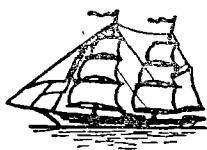
**Peau Fraiche**

Nr Rej. 33740. 27.1.1948. Pierw. 20.9.1947.  
Fa Fabryka Zamknięć Błyskawicznych i Wyro-  
bów Metalowych Ska z o. o. Cieszyn. Fabryka  
zamknięć błyskawicznych i wyrobów metalo-  
wych. Towary: zamknięcia błyskawiczne oraz  
ich części, jak suwaki.

**Rapid**

Nr Rej. 33741. 27.1.1948. Pierw. 19.8.1947.  
Fa Fabryka Cukrów i Czekolady „Wisła“ T. Bo-  
gusz i S-ka. Lublin. Fabryka cukrów i czeko-  
lady. Towary: cukry i czekolada.

Rej. 33741.



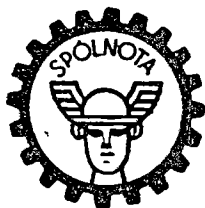
Nr Rej. 33742. 28.1.1948. Pierw. 20.8.1947.  
Fa Wytwórnia Gilz. Z. Zawadzki. Wesoła k.  
Warszawy. Wytwórnia gilz do papierosów. To-  
wary: gilzy do papierosów.

## Start

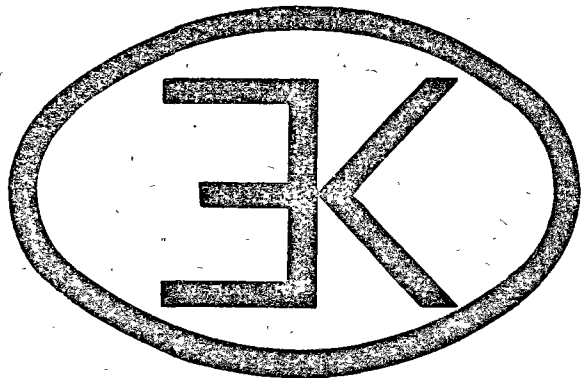
Nr Rej. 33743. 28.1.1948. Pierw. 11.9.1947.  
Fa Wytwórnia Artykułów Spożywczych „Mar-  
ko“ Dr M. Kozłowska. Łódź. Wytwórnia arty-  
kułów spożywczych. Towary: artykuł chronią-  
cy od pleśni przetwory owocowe i jarzynowe.

## Konserwin

Nr Rej. 33744. 28.1.1948. Pierw. 18.9.1947.  
Fa „Spółnota“. Spółdzielnia Pracy i Użytkow-  
ników z odpowiedzialnością udziałami. Warsza-  
wa. Wytwórnia artykułów włókienniczych. To-  
wary: kilimy, samodziały, włosianka, konfekcja.



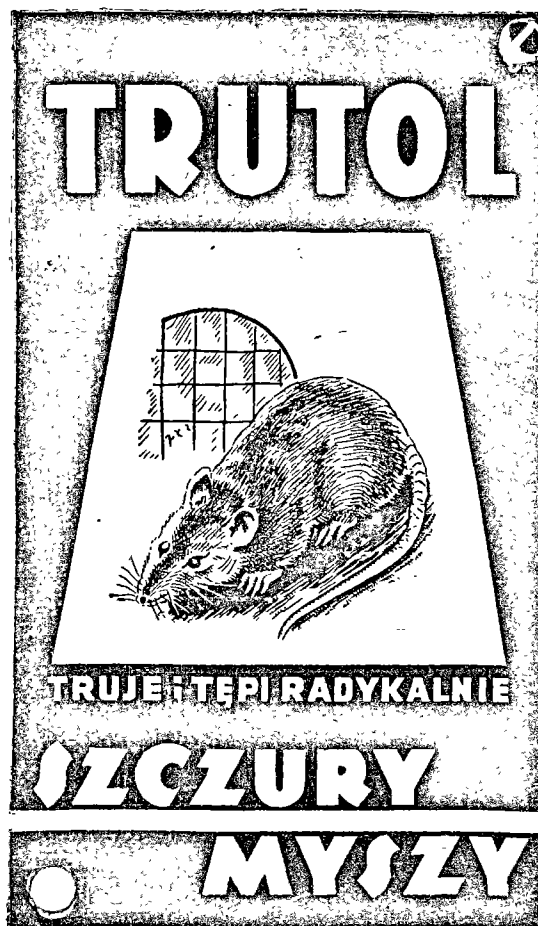
Nr Rej. 33745. 28.1.1948. Pierw. 4.10.1947.  
Fa Warszawska Odlewnia Metali Spółka z ogr.  
odpow. Warszawa. Wykonywanie wszelkich od-  
lewów z metali kolorowych, sporządzanie sto-  
pów z metali kolorowych, produkcja naczyń  
gospodarczych z lanego duraluminium, produk-  
cja aluminiowych tłoków samochodowych. To-  
wary: wszelkie odlewy z metali kolorowych,  
stopy z metali kolorowych, naczynia gospodar-  
cze z lanego duraluminium, aluminiowe tłoki  
samochodowe.



Nr Rej. 33746. 28.1.1948. Pierw. 8.10.1947.  
Fa Przemysł Spożywczy „Smak“ Spółka z ogr.  
odp. Warszawa. Wytwórnia i sprzedaż artyku-  
łów spożywczych. Towary: odżywcze kakao  
owsiane, płatki owsiane, mączki odżywcze, bu-  
liony, budynie, leguminy, proszki do pieczenia,  
cukier waniliowy, miód, pieprz, cynamon, goź-  
dziki, ziele angielskie, przyprawy korzenne,  
majeranek, kminek, żelatyna, grzyby, jagody,  
imbir, papryka, herbata, kakao, kawa, suszone  
owoce, przetwory owocowe, zaprawy do wód-  
dek, olejki i esencje owocowe, namiastki wyżej  
wymienionych artykułów, soda oczyszczona.

## Smak

Nr Rej. 33747. 28.1.1948. Pierw. 15.10.1947.  
Fa Wytwórnia „Labor“ właśc. Jan Jankowski.  
Toruń. Wytwórnia artykułów chemicznych. To-  
wary: środki do tępienia szczurów, myszy, gry-  
zoni i robactwa.



PRZEDŁUŻENIE OCHRONY PRAWNEJ  
ZNAKÓW

(Po numerze rejestru podana jest data, do której przedłużono ochronę znaku)

4522 — 15. 4.1955	15429 — 1. 9.1957
4523 — 15. 4.1955	15430 — 1. 9.1957
4635 — 17. 4.1955	15734 — 6.12.1957
4744 — 28. 4.1955	15738 — 6.12.1957
5013 — 9. 5.1955	15739 — 6.12.1957
5431 — 22. 5.1955	18875 — 10.10.1949
5768 — 5. 6.1955	19843 — 26. 4.1950
7707 — 29. 8.1955	21013 — 18. 2.1951
8924 — 14.10.1955	21582 — 26. 6.1951
9247 — 27.10.1955	21764 — 11. 8.1951
9793 — 18.11.1955	21901 — 24. 9.1951
9865 — 23.11.1955	22279 — 22. 1.1952
9917 — 25.11.1955	22928 — 15. 7.1952
10820 — 5. 1.1956	23017 — 12. 8.1952
11127 — 20. 1.1956	23116 — 17. 9.1952
11128 — 20. 1.1956	24272 — 31.10.1953
11695 — 25. 2.1956	25188 — 11.12.1954
11745 — 3. 3.1956	25189 — 11.12.1954
13863 — 23.11.1956	25190 — 11.12.1954
14033 — 14.12.1956	25191 — 11.12.1954
14187 — 11. 1.1957	25193 — 11.12.1954
14189 — 11. 1.1957	25194 — 11.12.1954
14190 — 11. 1.1957	25195 — 11.12.1954
14409 — 7. 2.1957	25196 — 11.12.1954
14519 — 21. 2.1957	26125 — 30.10.1955
14520 — 21. 2.1957	26127 — 30.10.1955
14521 — 21. 2.1957	26414 — 30. 1.1956
14522 — 21. 2.1957	27476 — 30.10.1956
14617 — 10. 3.1957	28063 — 30. 4.1957
14766 — 11. 4.1957	28246 — 3. 7.1957
14802 — 22. 4.1957	28343 — 21. 8.1957
14807 — 23. 4.1957	28361 — 27. 8.1957
14872 — 6. 5.1957	28389 — 28. 8.1957
14991 — 30. 5.1957	28404 — 4. 9.1957
15376 — 24. 8.1957	29243 — 25.10.1958
15419 — 29. 8.1957	

ZMIANY W REJESTRZE

a) **Nr Rej. 10924** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Saazer Hufnägel — Fabrik Mustad & Sohn — Saaz (Czechosłowacja)“ na firmę: „Žatecká tovární na podkováky spol. s. r. o. Žatec (Czechosłowacja)“.

**Nr Rej. 14766** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „R. C. A. Manufacturing Company Inc. Caden (St. Zjedn. Am.)“ na firmę: „Radio Corporation of America, Corporation of Delaware, New York, stan New York (St. Zjedn. Am.)“.

**Nr Rej. 21013** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Pebeco Spółka Akcyjna — Poznań“ na firmę: „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem państwowym w Poznaniu“.

**Nr Rej. 23017** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Beiersdorf Aktiengesellschaft Posen“ na firmę: „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem państwowym w Poznaniu“.

**Nr Rej. 24272** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Beiersdorf Aktiengesellschaft Posen“ na firmę: „Pebeco Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu“.

**Nr Rej. 26125** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Beiersdorf Aktiengesellschaft Posen“ na firmę: „Pebeco Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu“.

**Nr Rej. 26127** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Beiersdorf Aktiengesellschaft Posen“ na firmę: „Pebeco Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu“.

**Nr Rej. 27476** — prawo z rejestracji znaku przepisano z firmy: „Beiersdorf Aktiengesellschaft Posen“ na firmę: „Pebeco Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu“.

b) **Nr Rej. 15734, 15738, 15739**, — nazwa firmy: „Société Michelin et Cie“ zmieniona na: „Manufacture de Caoutchouc Michelin-Puiseux, Boulanger et Cie“.

c) **Nr Rej. 5768** — siedziba firmy: „St. Louis (Francja)“ zmieniona na: „St. Pourcain-sur-Sioule (Francja)“.

ODTWARZANIE REJESTRU

Na podstawie przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego zgodnie z art. 44—48 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 22.3. 1928 r. o postępowaniu administracyjnym (Dz. U. R. P. nr 36, poz 341) oraz na podstawie odtworzonych akt spraw Urząd Patentowy Rz. P. wpisał do odtwarzanego rejestru znaków towarowych w miesiącu styczniu 1948 r. następujące znaki towarowe:

(Po numerze rejestru podana jest data zarejestrowania i właściciel znaku)

**Nr Rej. 4522.** 15.4. 1925. Fa Magyar ruggyan-taárugyár részvénytársaság cég Budapest. Budapest (Węgry).

**Nr Rej. 4523.** 15.4. 1925. Fa Magyar ruggyan-taárugyár részvénytársaság cég Budapest. Budapest (Węgry).

**Nr Rej. 4635.** 17.4. 1925. Fa G. Garnett & Sons, Limited. Bradfor (Wielka Brytania).

**Nr Rej. 4744.** 28.4. 1925. Fa The Wellcome Foundation Limited. Londyn (Wielka Brytania).

**Nr Rej. 5013.** 9.5. 1925. Fa Magyar Ruggyan-taárugyár r. t. (Ungarische Gummiwaarenfabriks Aktiengesellschaft) Budapest (Węgry).

**Nr Rej. 5431.** 22.5. 1925. Fa Loders & Nuco-line, Limited. Londyn (Wielka Brytania).

**Nr Rej. 5768.** 5.6. 1925. Fa Société. Dr. H. & Dr. P. Geiger. St. Porcain — sur — Sioule (Francja).

- Nr Rej. 7707. 29.8. 1925. Fa Sun Oil Company. Filadelfia, stan Pensylwania (Stany Zjedn. Ameryki).
- Nr Rej. 8046. 10.9. 1925. Fa Sociétá per azioni Strega Alberti Benevento (S. A. B.) Benevento (Włochy).
- Nr Rej. 8924. 14.10. 1925. Fa A. & F. Pears, Limited. Londyn (W. Brytania).
- Nr Rej. 9247. 27.10. 1925. Fa Arthur Balfour & Co Limited. Sheffield (Wielka Brytania).
- Nr Rej. 9637. 11.11. 1925. Fa Chocolat Suchard Société Anonyme. Neuchâtel (Szwajcaria).
- Nr Rej. 9639. 11.11. 1925. Fa Chocolat Suchard Société Anonyme. Neuchâtel (Szwajcaria).
- Nr Rej. 9652. 12.11. 1925. Fa Chocolat Suchard Société Anonyme. Neuchâtel (Szwajcaria).
- Nr Rej. 9793. 18.11. 1925. Fa A. & F. Pears Limited. Londyn (W. Brytania).
- Nr Rej. 9835. 23.11. 1925. Fa Magvar Rugsyantaárugyar Részvénytársaság. Budapeszt (Węgry).
- Nr Rej. 9914. 25.11. 1925. Fa Henry Disston & Sons, Incorporated. Filadelfia, stan Pennsylvania (St. Zjedn. Am.).
- Nr Rej. 9917. 25.11. 1925. Fa Jenkins Bros. Limited Montreal, prow. Quebec (Kanada).
- Nr Rej. 10820. 5.1. 1926. Fa Magyar Rugsyantaárugyar r. t. Budapeszt (Węgry).
- Nr Rej. 11127. 20.1. 1926. Fa Patons & Baldwin, Limited. Clark Bridge Mills Halifax hr. York (Wielka Brytania).
- Nr Rej. 11128. 20.1. 1926. Fa Patons & Baldwin Limited. Clark Bridge Mills Halifax hr. York (Wielka Brytania).
- Nr Rej. 11745. 3.3. 1926. Fa Lever Brothers, Port Sunlight, Limited. Port Sunlight, Cheshire, (W. Brytania).
- Nr Rej. 11981. 9.4. 1926. Fa Aktiebolaget Separator. Stockholm (Szwecja).
- Nr Rej. 12140. 30.4. 1926. Fa Société Alfa-Laval Paryż (Francja).
- Nr Rej. 13863. 23.11. 1926. Fa Société Cooperative Agence Acieries Firth Sheffield Limited. Liège (Belgia).
- Nr Rej. 14033. 14.12. 1926. Fa The Raleigh Cycle Company Limited. Lenton, Nottingham (Wielka Brytania).
- Nr Rej. 14187. 11.1. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14189. 11.1. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14190. 11.1. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14409. 7.2. 1927. Fa Société des Usines Chimiques Rhone-Poulenc, S. A. Paryż (Francja).
- Nr Rej. 14519. 21.2. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14520. 21.2. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14521. 21.2. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14522. 21.2. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14617. 10.3. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 14766. 11.4. 1927. Fa Radio Corporation of Ameryka, Corporation of Delaware. New York, stan New York (St. Zjedn. Am.).
- Nr Rej. 14802. 22.4. 1927. Fa Remington Rand Inc. Buffalo, stan New York (St. Zjedn. Am.).
- Nr Rej. 14807. 23.4. 1927. Fa Dansk Chemo-Therapeutisk Selskab A/S Kopenhaga (Dania).
- Nr Rej. 14872. 6.5. 1927. Fa Lambert Pharmacal Company. St. Louis, stan Missouri (St. Zjedn. Am.).
- Nr Rej. 14991. 30.5. 1927. Fa Menley & James, Limited. Londyn (Wielka Brytania).
- Nr Rej. 15376. 24.8. 1927. Fa Domagalski & Ska. Poznań.
- Nr Rej. 15419. 29.8. 1927. Fa General Motors Corporation. Detroit, stan Michigan (St. Zjedn. Am.).
- Nr Rej. 15429. 1.9. 1927. Fa Polska Fabryka Farb i Lakierów Edward Lutz Sp. z ogr. por. Kraków — Podgórze.
- Nr Rej. 16548. 8.5. 1928. Fa John Walker & Sons, Limited. Londyn (Wielka Brytania).
- Nr Rej. 16934. 31.7. 1928. Fa American Chain et Cable Company. Inc. New York, stan New York (St. Zjedn. Am.).
- Nr Rej. 16935. 31.7. 1928. Fa American Chain et Cable Company, Inc. New York, stan New York (St. Zjedn. Am.).
- Nr Rej. 17062. 6.9. 1928. Fa O. Mustad & Søn. Oslo (Norwegia).
- Nr Rej. 18629. 8.8. 1929. Fa Tanqueray Gordon & Company, Limited. Londyn (Wielka Brytania).
- Nr Rej. 18875. 10.10. 1929. Fa Laboratorium Chemiczne „Pharmadenta“ inż. A. Werner & K. Ordower Kraków.
- Nr Rej. 19843. 26.4. 1930. Fa Pradeni sdrúžení českých tabulären a. s. Praga (Czechosłowacja).
- Nr Rej. 20571. 22.10. 1930. Fa Lightning Fasteners Limited. Witton, Birmingham (W. Brytania).

**Nr Rej. 21011.** 18.2. 1931. Fa Société des Usines Chimiques Rhone Poulenc Société anonyme Paryż (Francja).

**Nr Rej. 21013.** 18.2. 1931. Fa „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu Poznań.

**Nr Rej. 21582.** 26.6 1931 Fa Patons & Baldwins, Limited. Halifax. (W. Brytania).

**Nr Rej. 21764.** 19.8. 1931. Fa W. J. Bush & Co, Ltd. Londyn (W. Brytania).

**Nr Rej. 21901.** 24.9. 1931. Fa Mavor Coulson, Limited. Glasgow (W. Brytania).

**Nr Rej. 22279.** 22.1 1932. Fa Lewer Brothers, Port Sunlight Limited. Port Sunlight, Cheshire (W. Brytania).

**Nr Rej. 22928.** 15.7 1932. Fa The Singer Manufacturing Company. Elizabeth, stan New Jersey (St. Zjedn. Am.).

**Nr Rej. 23017.** 12.8 1932. Fa „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu. Poznań.

**Nr Rej. 23116.** 17.9. 1932 Fa Drogeria Universum J. i W. Czepczyński, właśc. Józef Czepczyński i Włodzimierz Czepczyński. Poznań.

**Nr Rej. 24272.** 31.10.1932. Fa „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu. Poznań.

**Nr Rej. 24588.** 12.3. 1934. Fa The Parker Pen Company. Janesville, stan Wisconsin (St. Zj. Am.).

**Nr. Rej. 25066.** 10.11. 1934. Fa The Parker Pen Company Limited. Londyn (Wielka Brytania).

**Nr Rej. 25188.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25189.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25190.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25191.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25193.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25194.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25195.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25196.** 11.12. 1934. Fa Zbiorowa Hodowla i Produkcja Nasion A. Dobrzański Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością. Kraków.

**Nr Rej. 25774.** 19.6. 1935. Fa Carnation Company. Wilmington, stan Delaware, Milwaukee i Oconomowoc, stan Wisconsin, Seattle, stan Washington (St. Zjedn. Am.).

**Nr Rej. 26075.** 30.9. 1935. Fa Gillette Industries, Limited. Londyn (Wielka Brytania).

**Nr Rej. 26125.** 30.10 1935. Fa „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu. Poznań.

**Nr Rej. 26127.** 30.10. 1935. Fa „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu. Poznań.

**Nr Rej. 26414.** 30.10 1936. Fa Harding, Tilton et Hartley Ltd. Londyn (W. Brytania).

**Nr Rej. 27476.** 30.10. 1936. Fa „Pebeco“ Spółka Akcyjna pod Zarządem Państwowym w Poznaniu. Poznań.

**Nr Rej. 28063.** 30.4 1937. Fa Floridin Company. Warren, stan Pennsylvania (St. Zjedn. Am.).

**Nr Rej. 28246.** 3.7. 1937. Elizabeth Arden Limited. Londyn (W. Brytania).

**Nr Rej. 28343.** 21.8. 1937. Fa Chemiczna Fabryka Jan Kajewski dawn. Blask. Poznań.

**Nr Rej. 28361.** 27.8. 1937. Fa Gillette Safety Razor Company. Boston, stan Massachusetts (St. Zjedn. Am.).

**Nr Rej. 28389.** 28.8. 1937. Fa Pond's Extract Company Ltd. Middlesex (Wielka Brytania).

**Nr Rej. 28404.** 4.9. 1937. Fa Pond's Extract Company Limited. Greenford (Wielka Brytania).

**Nr Rej. 29243.** 25.10. 1938. Fa Pepsi-Cola Company. Long Island City (St. Zj. Am.).

**Nr Rej. 30213.** 30.6. 1939. Fa Dri-Ped Limited. Bolton (Wielka Brytania).

P R E N U M E R A T A wynosi: rocznie zł 500.— półrocznie zł 250.— Zeszyt pojedynczy zł. 50.—

C E N A O G Ł O S Z E Ń: po tekście oraz na 2, 3 i 4 str. okładki zł 10.— od wiersza 1 mm szpalty redakcyjnej. K O N T O czekowe w P. K. O. nr I-3577 „Urząd Patentowy Rz. P.“

W Y D A W N I C T W O U R Z Ę D U P A T E N T O W E G O R Z E C Z Y P O S P O L I T E J P O L S K I E J

Redakcja i Administracja: Urząd Patentowy Rz. P., Warszawa, Al Niepodległości 188/192. Tel. 8-76-34



Zgłoszenia  
Obrona  
Skargi  
Odwołania  
w kraju  
i zagranicą

Inż. dypl. **STEFAN MAKOWSKI** = RZECZNIK PATENTOWY  
Poznańska 16 = **W A R S Z A W A** = Poznańska 16  
Adres telegr.: MAKPATENT — WARSZAWA ——— (Naprzeciw Ministerstwa Przemysłu)

Wynalazki  
Wzory  
Znaki:  
towarowe—  
fabryczne  
w kraju  
i zagranicą

Przywracanie praw—Odtwarzanie akt spalonych—Patentów—Wynalazków—Wzorów—Znaków tow.

Jest do odstąpienia patent polski Nr 24.542 na wynalazek pt. „Podkowa z metalu i gumy”, lub do udzielenia licencji z tego patentu.  
Właściciel: Marcel Van Gestel w Antwerpii (Belgia).

Wiadomość:

**Dr Stefan Bolland, adwokat,**  
Kraków, ul. Retoryka 14,  
tel. 576-45.

Jest do odstąpienia patent polski, względnie licencja z patentu Nr 28424, firmy Transparent — Wrap — Machine Corporation w New Yorku (Stany Zjednoczone Ameryki), na: „Maszynę do pakowania”.

Wiadomość:

**Inż. dypl. W. ZAKRZEWSKI**  
rzecznik patentowy  
Warszawa, Al. Jerozolimskie 95 m. 43.

Jest do odstąpienia patent względnie do udzielenia licencji. Patent 31700 p. G. Battista Crespi w Ceriana (Italia) p. t. „Sposób wytwarzania zasadowej wykładziny ogniotrwałej pieców hutniczych”.

Wiadomość:

**m g r Andrzej Au**  
Rzecznik patentowy  
Poznań, ul. Wojskowa 19, Tel. 72-74.