

Patentanmeldungen.

Klasse: Reichsanzeiger vom 2./11. 1908.

- 8n. D. 18 422. Erzeugung bügelechter oder gegen Feuchtigkeit unempfindlicher **Gaufrageeffekte** auf Garnen, Geweben oder dgl. mittels Eiweißstoffe. E. A. F. Düring, Berlin. 3./5. 1907.
- 10a. M. 32 359. **Brennereinrichtung** bei Koksöfen, insbesondere solchen mit senkrechten Heizzügen. J. Müller, Baukau bei Herne i. W. 29./5. 1907.
- 12a. H. 41 222. Mit Kolonnenböden verschene **Destilliervorrichtung**. S. Hamburger, Berlin. 20./7. 1907.
- 12h. A. 14 095. Elektrochemische **Gasbehandlung** mit Hilfe von in einem Ringraum wandernden Hochspannungsbögen. Elektrochem. Werke, G. m. b. H., Berlin. 16./2. 1907.
- 12h. G. 24 714. Herstellung von **Kohlenelektroden**. The General Electrolytic Parent Company, Ltd, Middlewich, Großbrit. 9./4. 1907.
- 12p. K. 36 780. Darstellung von **Indoxylcarbon-säure** bzw. Indoxyl. [Kalle]. 5./2. 1908.
- 15b. P. 20 433. **Ätzverfahren**, bei dem die Ätzflüssigkeit in einer Düse zerstäubt und von unten gegen die Platte gespritzt wird. M. Piolunkowski, München. 11./9. 1907.
- 24l. K. 32 749. Einrichtung zur Verkokung von zähnen und bröcklichen Rückständen der **Petroleumraffinerie** u. dgl. V. A. Kridlo, Prag-Bubna. 25./8. 1906.
- 26a. K. 37 019. **Leuchtgasherstellung** durch Destillation von Steinkohlen und Beimengung eines billigeren Gases zu dem Steinkohlengas. H. Koppers, Essen, Ruhr. 5./3. 1908.
- 39b. F. 25 078. Fällung von auf plastische Massen zu verarbeitendem **Casein** aus Milch. G. V. Frye, Lexington, Ohio, V. St. A. 3./3. 1908.
- 48a. C. 16 589. Vorrichtung zum **Galvanisieren** von Blechen; Zus. z. Anm. C. 16 090. Columbus-Elektrizitätsgesellschaft m. b. H., Ludwigshafen a. Rh. 20./3. 1908.
- 89k. J. 10 949. Auswaschen von **Stärkereibsel**. Jahn-Kommanditgesellschaft, Maschinenbauanstalt, Eisengießerei und Kesselschmiede, Arnswalde. 14./8. 1908.

Reichsanzeiger vom 5./11. 1908.

- 12a. S. 25 858. **Gußeiserner Verdampfer** mit Fieldrohren. G. Sauerbrey, Maschinenfabrik, A.-G., Stuttgart. 4./1. 1908.
- 12d. P. 19 013. Aus einer Sandschicht und darübergelegter Tuchdecke bestehendes **Filter** zur Wasserreinigung. J. M. K. Pennink, Amsterdam. 8./10. 1906.
- 12e. U. 3178. Vorrichtung zur Reinigung und Kühlung von **Gasen**. H. Uhlmann, Wernigerode a. H. 5./8. 1907.
- 17g. B. 48 644. Abscheidung der Kohlensäure aus kohlensäurehaltigen **Gasgemischen**. J. Behrens, Bremen. 23./12. 1907.
- 22e. K. 36 517. Darstellung indigoider **Farbstoffe**. [Kalle]. 8./1. 1908.
- 22f. W. 28 804. Darstellung von **Azofarblacken**; Zus. z. Anm. U. 2975. Wülfing, Dahl & Co., A.-G., Barmen. 27./11. 1907.
- 29b. Sch. 26 718. Verstärken von natürlicher **Seide**. Gebr. Schmid, Basel. 6./12. 1906.
- 31a. D. 18 388. **Tiegelofen** mit als Beschickungs-trichter ausgebildetem Vorwärmearufsatz mit seitlicher Zuführung der Heizgase. Ch. und J. Debus, Höchst a. M. 23./4. 1907.

Klasse:

- 31c. M. 34 511. **Gießpfanne** mit beweglichem Schlackenabstreicher. A. Michalski, Schwientochowitz. 9./3. 1908.
- 89e. G. 26 814. Einrichtung zum Eindampfen von **Zuckersaft** und anderen Lösungen mit mehreren nacheinander durchflossenen Verdampfapparaten. W. Greiner, Braunschweig. 28./4. 1908.

Eingetragene Wortzeichen.

Novoform für chemisch-pharmazeutische Präparate. [Heyden].

Viaconit für Dichtungs- und Packungsmaterialien, Wärmeschutz- und Isoliermittel, Asbestzement usw. Vereinigte Isolatorenwerke, A.-G., Pankow-Berlin.

Patentliste des Auslandes.

Herstellung von **Alkallsilicaten**. Electrométallurgique de St. Béron. Frankr. 392 945, 392 946. (Ert. 8.—14./10.)

Löten von **Aluminium**. Nielsen. Engl. 5055/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung neuer Säurederivate der **Aminoarylarsinsäure**. [M]. Frankr. 392 857. (Ert. 8.—14./10.)

Neuerung in dem **Ammoniaksodaverfahren**. Gathy, Mons. Belg. 210 474. (Ert. 15./9.)

Antiseptische organische Silberverbindungen. M. Dodsworth. Übertr. Nelson, Baker & Co., Detroit, Mich. Amer. 900 835. (Veröffentl. 13./10.)

Antiseptisches Pulver zur Desinfektion von Kleidern, Möbeln u. dgl. A. M. Boom, Arnhem. Belg. 210 224. (Ert. 15./9.)

Herstellung von **Barium-** und Bariumlegierungen. G. O. Seward und F. von Kügelgen. Übertr. Virginia Laboratory Co., New-York. Amer. 900 962. (Veröffentl. 13./10.)

Gewinnen von **Bariumnitrat** und Strontiumnitrat. Weyer. Engl. 9773/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Trockner Führer für **Bleiweiß**. M. Schreck, Sr. Cincinnati, Ohio. Amer. 900 787. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von **Brennstoffbriketts**. Nelson. Engl. 15 086/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Bindemittel für die **Brikettfabrikation**. Gewerkschaft Eduard. Frankr. 392 898. (Ert. 8.—14./10.)

Herstellung von **Calcium**, Barium oder Strontium oder Silicate enthaltenden Produkten. Th. Goldschmidt. Engl. 4647/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Cellulosekörper durch direkte Fällung der Cellulose aus der Lösung mit Salzlösungen. Ph. Friedrich, Berlin. Belgien. 210 489. (Ert. 15./9.)

Herstellung von **Celluloseverbindungen**. I. Kitsee, Philadelphia, Pa. Amer. 900 744. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von **Chloressigäther**. G. Imbert, Nürnberg. Amer. 901 009. (Veröffentl. 13./10.)

Cyankalium durch Doppelzersetzung von Cyanatrium und Chlorkalium. Petri. Frankr. 393 003. (Ert. 8.—14./10.)

Verfahren und Apparat zur **Destillation** und Verdampfung usw. Brücke. Frankr. 392 986. (Ert. 8.—14./10.)

Herstellung von **Diformin**. S. von Kapff, Boxgraben-Aachen. Amer. 901 298. (Veröffentl. 13./10.)

Kontaktvorrichtung für elektrische Meß- und Anzeigegeräte. W. C. Heraeus. Engl. 27 298/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Elektrische Akkumulatoren. M. C. Thielliet und M. J. Denard, Lyon. Amer. 900 898. (Veröffentl. 13./10.)

Elektrischer Ofen. Nathusius & Westdeutsche Thomasphosphatwerke-Ges. Engl. 7188/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Elektrode für Primär- und Sekundärbatterie. Schultz, Duisburg. Belg. 210 256. (Ert. 15./9.)

Elektroplattierapparat. J. T. Daniels. Übertragen The Hanson & Van Winkle Co., Newark, N. J. Amer. 901 280. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von Emulsionen. Krefelder Seifenfabrik Stockhausen & Traiser. Engl. 21 280/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Entschlachten gefärbter Gewebe. [B]. Frankr. 392 858. (Ert. 8.—14./10.)

Färbe-, Wasch- und Putzmaschine. H. Hennig, Paterson, N. J. Amer. 901 003, 901 004. (Veröffentl. 13./10.)

Färbeverfahren zur Herstellung von Mustern auf SealSkin, Plüscher und Velvet. Weinzierl. Engl. 17 065/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Weisse Farbe aus Bleisulfat. Hughes. Frankr. 392 990. (Ert. 8.—14./10.)

Herstellung von Triaminobenzolderivaten und Farbstoffen der Safraninreihe. [B]. Frankr. 392 890. (Ert. 8.—14./10.)

Herstellung von Farbstoffen der Anthracenreihe. [B]. Engl. 1840/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von Pigmentfarbstoffen. [B]. Frankr. 392 859. (Ert. 8.—14./10.)

Herst. eines Orangelackfarbstoffes. Lauch. Engl. 18 736/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Apparat zur Herstellung eines rothbraunen Monoazofarbstoffes. Merz. Frankr. 392 914. (Ert. 8.—14./10.)

Metallische Films und Verfahren zu ihrer Herstellung in Sammlerbatterieelektroden. Edison. Engl. 15 362/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Apparat zum Regeln des Flusses von Flüssigkeiten. Fieldhouse & Oxychlorides, Ltd. Engl. 8548/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Galvanisieren von Röhren und stabförmigen Gegenständen oder dgl. Galvanosteigie Schärnke & Dobritz. Engl. 7508/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Vorrichtung zur Erzeugung von brennbarem Gas. Sculthorpe. Engl. 25 279/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Erzeugen von Gas. B. E. Eldred, Bronxville, N. Y. Amer. 901 232. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von carburiertem Luftgas und Apparat hierzu. Smithdale. Engl. 144/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Apparat zur Entfernung der Rückstände aus der Vergasung in senkrechten Gasapparaten. Heckert, München. Belg. 209 690. (Ert. 15./9.)

Reinigung von Gasen in der trockenen Destillation und Gewinnung der Nebenprodukte. Burkheimer. Engl. 20 920/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Gaserzeuger. H. I. Lea. Übertr. The Westinghouse Machine Company. Amer. 900 862. (Veröffentl. 13./10.)

Entfernung von Schwefelverbindungen aus den Abwässern von Gasgeneratoren. Bauke. Engl. 28 280/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Vorrichtung zum Absorbieren und Unschädlichmachen der schädlichen Gase bei Abdämpfen von Olmaschinen, Gasmaschinen u. dgl. Thornton. Engl. 7790/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Verfahren, um die eisernen Wände von Gasometern gegen die zerstörende Wirkung der aus den Leuchtgasen austretenden Cyanverbindungen zu schützen. Kayser, Dortmund. Belg. 210 207. (Ert. 15./9.)

Undurchdringlichmachen von Geweben. Blum. Frankr. 392 870. (Ert. 8.—14./10.)

Verpacken von Metallfäden für Glühlampen. Glühlampenwerk Anker-Ges. Engl. 19 169/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung elektrischer Glühlampen. Siemens & Halske, A.-G. Engl. 5387/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von Häkchen zur Unterstützung von Glühlampenfäden. Société anonyme des Perfectionnements aux Lampes électriques à filaments métalliques, Brüssel. Belg. 210 388. (Ert. 15./9.)

Herstellung von den Naturharzen ähnlichen harzartigen Produkten. Les Produits Chimiques de Croissy, Ltd. Frankr. 393 978. (Ert. 8.—14./10.)

Aufbringung von zusammengefügten, wärmedichten, isolierenden Stoffen auf Koch- und Heizapparate. Bru und Duterre, Paris. Belg. 210 366. (Ert. 15./9.)

Behandlung von Holz mit Flüssigkeiten oder Gasen. Whitehead. Engl. 28 355/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Färben und Behandeln von Holz. W. A. Hall. Übertr. American Mahogany Co. Amer. 901 094, 901 096, 901 098, 901 099. (Veröffentl. 13./10.)

Jodierte Produkte aus Aldehyden und Ketonen. Langscheder Walzwerk und Verzinkereien, A.-G., Langscheder a. Ruhr. Belg. 210 153. (Ert. 15./9.)

Extraktion der organischen Essenz des Kaffees oder Verwendung der beim Rösten entweichenden Produkte. Flament. Frankr. 392 832. (Ert. 8.—14./10.)

Behandlung von Kautschuk. Cockerill. Engl. 21 441/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von Füllmassen als Zusatz zum Kautschuk u. dgl. Rüttgerswerke, A.-G. Engl. 14 859/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Verfahren und Produkt zur Herstellung oder Reparierung von Kautschukhüllen. Fogher. Frankr. 393 017. (Ert. 8.—14./10.)

Apparat zum Vulkanisieren von Kautschukwaren. E. Hopkinson, East Orange, N. J., und Th. Midgley, Hartford, Conn. Amer. 901 006. (Veröffentl. 13./10.)

Kesselsteinmittel. Patar, Andenne. Belg. 210 517. (Ert. 15./9.)

Destillieren und Verkoken von Kohle. Sheldon. Engl. 138/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von Kohlenoxyd. Loiseau. Engl. 11 590/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Apparat zur Herstellung von kohlensaurem Wasser. Weinberg. Frankr. 392 876. (Ert. 8.—14./10.)

Verfahren und Apparat um Flüssigkeiten kohlensauer zu machen. Webster, Chew & H. J. West & Co. Engl. 22 932/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Kokslöscher. A.-G. f. Kohlendestillation, Gelsenkirchen-Bulmke. Belg. 210 192. (Ert. 15./9.)

Konservierung von Nahrungsmitteln. Vlaeswitsch. Frankr. 392 878. (Ert. 8.—14./10.)

Herstellung von Kornkochmasse ohne Vakuum und ohne Bewegung. Lagrange, Lille. Belg. 210 297. (Ert. 15./9.)

Herstellung von künstlichem Roßhaar und Seide. L e c o e u r . F r a n k r . 392 868 u . 392 869. (Ert. 8.—14./10.)

Verfahren, um Mörtel und daraus hergestellte Kunststeine gegen Wasser undurchdringlich zu machen. K a t h e , Köln. B e l g . 210 272. (Ert. 15./9.)

Herstellung von Mischungen zur Erzeugung von Licht. B e t h g e . F r a n k r . 392 840 und 392 903. (Ert. 8.—14./10.)

Herstellung von konz. hydratisierter Magnesia. W. S. M o r r i s o n , San Francisco, Cal. A m e r . 900 868. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von Magnesium durch Elektrolyse. G. O. Seward und F. von K ü g e l g e n . Übertr. V i r g i n i a L a b o r a t o r y C o . , N e w Y o r k . A m e r . 900 961. (Veröffentl. 13./10.)

Metallurgischer Ofen. W. S. D e m p s e y , New-York. A m e r . 900 916. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von Borax enthaltendem Natriumperborat. F r i t s c h e . E n g l . 1352/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Ofen zum Schmelzen und Entglasen für Granit, Quarz und ähnliche Steine. M a c h a u x , Mézières. B e l g . 210 375. (Ert. 15./9.)

Apparat zum Überziehen von Behältern mit Paraffin. L. A. W o b b r o c k , Merton, Minn. A m e r . 900 815. (Veröffentl. 13./10.)

Plastische Masse, Bekleidungen, Häutchen, Nachahmungen von Wachsleinwand, Kautschuk, Leder und Verfahren zur Herstellung desselben. M e y e r , Aachen. B e l g . 210 218. (Ert. 15./9.)

Farbenphotographie. S c h w a r z . E n g l . 28 614/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Mehrfarbige Gitter für die Herstellung von Photographien in natürlichen Farben. S z c e - p a n i k . E n g l . 17 065/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von photographischen Farbengitterplatten. P a l m e r . E n g l . 22 228/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von Lösungen für das Bichromatgummiverfahren bei photographischen Drucken. S u r y und B a s t y n s , W y n e g h e m . B e l g . 210 468. (Ert. 15./9.)

Polyglycerin aus Glycerin. C l a e s s e n . F r a n k r . 392 884. (Ert. 8.—14./10.)

Weißer nicht fleckender Portlandzement und s. Herstellung. S. B. N e w b e r r y , Sandusky, Ohio. A m e r . 900 874. (Veröffentl. 13./10.)

Radioaktive Masse. R. K e i l , Eisleben. A m e r . 901 177. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von Halbtonnegativen für Reliefchés. B e n d i x e n , K o p e n h a g e n . B e l g . 210 161. (Ert. 15./9.)

Herstellung von Rhodaniden. B r i t i s h C y a n i d e s C o . & C h a n c e . E n g l . 6218/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Schlackenzement und s. Herstellung. H. K ü h l . Übertr. T h e A t l a s P o r t l a n d C e m e n t C o . , Neu-York. A m e r . 900 939. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von Peroxyd enthaltenden Seifen. P. B e i e r s d o r f & C o . F r a n k r . 392 955. (Ert. 8.—14./10.)

Herstellung von Seifen, Flakes, Ltd., Sout- hall. B e l g . 210 360. (Ert. 15./9.)

Seifenmasse. J. S i e r r a V . , San Francisco Cal. A m e r . 901 204. (Veröffentl. 13./10.)

Seifenpulvermaschine. W. T i l l s o n . Übertr. W e s t D i s i n f e c t i n g C o . , Neu-York. A m e r . 900 967. (Veröffentl. 13./10.)

Behandlung von Seifenwässern und Gewinnung der Fettsäuren und angewandten Stoffe. R u i n a t , Marseille. B e l g . 210 289. (Ert. 15./9.)

Gewinnung von Silber aus Lösungen. T h. A. R o s s , Selby, Cal. A m e r . 901 124. (Veröffentl. 13./10.)

Behandeln von alkalischen Absätzen zum Gewinnen von Soda usw. J. C. W. S t a n l e y . Übertr. P a c i f i c C o a s t S o d a C o m p a n y , Los Angeles, Cal. A m e r . 900 892. (Veröffentl. 13./10.)

Sprengstoff aus Trinitrotoluol und Sauerstoffträgern. R. u. W. A l l e n d o r f u . R u d e l o f f . F r a n k r . 392 994. (Ert. 8.—14./10.)

Apparat zum Entleeren der Mischkammer der Superphosphate. A l l e g r i , Mailand. B e l g . 210 263. (Ert. 15./9.)

Behandlung des Teers vor der Destillation. G u t e n s o h n , Bressoux. B e l g . 210 298. (Ert. 15./9.)

Verbrennung von Torf zwecks Herstellung von Ammoniumsulfat. D r o m a i n . F r a n k r . 392 979. (Ert. 8.—14./10.)

Selbsttätige Regelung des Drucks des letzten Körpers in Vakuumverdampfapparaten. B e n o i t , Brüssel. B e l g . 210 311. (Ert. 15./9.)

Verdampfapparat. M a s c h i n e n f a b r i k G r e v e n b r o i c h . E n g l . 20 972/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Neue Einrichtung für Reinigungs- und Klärbassins für Wasser. L i n d e n , Brüssel. B e l g . 210 454. (Ert. 15./9.)

Entfernung des Eisens aus Wasser mittels Luft. R e i s e r t , Köln. B e l g . 210 449. (Ert. 15./9.)

Flüssigkeitszerstäuber zur Behandlung des Weins. N a g y d e P e r e m a r t o n , S ö t e r & L a n d a u e r , Nyiregyhaza. B e l g . 210 230. (Ert. 15./9.)

Legierungen aus Wolfram und anderen schwer schmelzbaren Metallen. S i e m e n s & H a l s k e , A.-G., Berlin. B e l g . 210 176. (Ert. 15./9.)

Herstellung von Leuchtkörpern oder metallischem Wolfram. S i e m e n s & H a l s k e , A.-G., Berlin. B e l g . 210 221. (Ert. 15./9.)

Herstellung von Wolframglühfäden. S i e m e n s & H a l s k e , A.-G. 11 603/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von hydraulischem Zement. P o t t e r . E n g l . 22 969/1907. (Veröffentl. 5./11.)

Herstellung von Zement. C o l l o s e u s , Berlin. B e l g . 209 806. (Ert. 15./9.)

Zentrifugaltrockenapparat. A. N e e f , K a t t o w i c z . A m e r . 901 184. (Veröffentl. 13./10.)

Herstellung von Zinkpigmenten oder Zink-sulfit enthaltenden Mischungen. D e S t u c k l é . E n g l . 575/1908. (Veröffentl. 5./11.)

Produkt zur Erzeugung von Zucker und Verfahren zur Erzeugung und Umwandlung in Zucker. M c M u l l e n , Chicago. B e l g . 210 496. (Ert. 15./9.)

Neuerung an Apparaten zum Kochen von Zucker. B a k e r . F r a n k r . 392 948. (Ert. 8.—14./10.)

Filter für zersetzbare Flüssigkeiten und Zuckersirup. G o u t a r e a u . F r a n k r . 392 893. (Ert. 8.—14./10.)

Zündkörper für Feuerwerk und Sprengstoffe. A m e r i c a n F i r e C r a c k e r M a n u f a c t u r i n g C o . , Neu-York. B e l g . 210 293. (Ert. 15./9.)

Herstellung von Ziindhölzern. S c h a e f e r . E n g l . 23 250/1907. (Veröffentl. 5./11.)