

## Aus anderen Vereinen und Versamm-lungen.

Der 2. internationale Kongreß der Association des chimistes de sucerie et de distillerie wird im März in Paris stattfinden.

### Patentanmeldungen.

Klasse: Reichsanzeiger vom 20./1. 1908.

- 8a. S. 24 087. Verfahren und Vorrichtung zur gleichmäßigen Verteilung der Flotten oder Gase beim Färben und Bleichen von aufgewickelten Gespinsten im Packsystem. B. Spiegler & Söhne, Wien. 4./2. 1907.
- 12a. S. 23 455. Verdampfer für salzausscheidende Flüssigkeiten mit außerhalb des Verdampfkörpers angeordnetem Heizkörper. G. Sauerbrey, Staßfurt. 3./10. 1906.
- 12d. F. 22 702. Filterelementkleidung. Filter- und Brautechnische Maschinenfabrik A.-G. vorm. L. A. Enzinger, Berlin. 11./12. 1906.
- 12i. D. 17 148. Verfahren zur Herstellung von Chlor nach dem Deacon-Prozeß. Dr. O. Diefenbach, Darmstadt. 2./6. 1906.
- 12o. C. 15 153. Verfahren zur Bereitung reiner Milchsäure durch Destillieren von technischer Milchsäure. Chemische Fabrik Flörsheim Dr. H. Noerdlinger, Flörsheim a. M. 1./12. 1906.
- 12o. C. 15 315. Verfahren zur Darstellung von halogenfreiem, festem Camphen. [Schering]. 15./1. 1907.
- 12o. H. 39 336. Verfahren zur Darstellung von Orthoketonäthern. E. Heß, Köln. 30./11. 1906.
- 12o. Sch. 26 732. Verfahren zur Darstellung von Camphen. Dr. Schmitz & Co., G. m. b. H., Düsseldorf. 8./12. 1906.
- 12o. Sch. 26 819. Verfahren zur Darstellung von Campher. Dr. Schmitz & Co., G. m. b. H., Düsseldorf. 19./12. 1906.
- 12o. Sch. 27 345. Verfahren zur Darstellung von Campher aus Bornanol, Isoborneol oder deren Estern. Dieselbe. 12./3. 1907.
- 16. H. 39 845. Verfahren zur Herstellung künstlicher Düngemittel aus Hausmüll; Zus. z. Pat. 176 389. Dr. G. Schröder, Fulda, Dr. P. Fernandez-Krug, Groß-Lichterfelde b. Berlin, u. Dr. W. Hampe, Berlin. 4./2. 1907.
- 16. T. 11 782. Verfahren zur Herstellung von zu Düngzwecken verwendbaren Preßkuchen aus tierischen Kadavern oder Abfallstoffen. J. Thomas, Budapest. 14./1. 1907.
- 18c. E. 12 550. Vorstoßmaschine mit ausziehbarer Stoßstange für Wärmöfen. K. Erdmann, Bochum. 6./5. 1907.
- 22a. F. 23 383. Verfahren zur Darstellung von sekundären Disazofarbstoffen. Zus. z. Anm. F. 23 319. [By]. 22./4. 1907.
- 22f. A. 13 670. Verfahren zum Lichtehtmachen von Lithopon. Dr. H. Allendorff, Bad Wildungen. 9./10. 1906.
- 23c. F. 21 193. Verfahren zur Darstellung von wasserlöslichem Terpineol. F. Fritzsché & Co., Hamburg-Uhlenhorst. 23./1. 1906.
- 23c. V. 6694. Verfahren zur Herstellung gebleichter Seife. Vereinigte Chemische Werke, A.-G., Charlottenburg. 11./8. 1906.
- 24c. R. 23 929. Kammerofen zur Vergasung von Kohlen, Röstung von Erzen u. dgl. mit der Länge nach von senkrechten Stützpfählen getragenen Ofenkammern. H. Ries, München. 26./1. 1907.
- 46c. G. 25 377. Vorrichtung zur Sättigung flüssiger

Klasse:

- Brennstoffe für Explosionskraftmaschinen mit Sauerstoff. O. Geisel, Genf. 16./8. 1907.
  - 48b. M. 30 918. Vorrichtung zum Verzinken von Metallplatten. P. E. Machet, Paris. 2./11. 1906.
  - 53k. F. 20 366. Verfahren, möglichst sämtliche Nährstoffe der Getreide-, Hülsen- und anderer Samenfrüchte der Verdauung zugänglich zu machen. Dr. D. Finkler, Bonn a. Rh. 28./6. 1905.
  - 57d. S. 22 931. Verfahren zu Herstellung von photo-mechanischen Dreifarbenindrucken durch Zusammendrucken von drei nach der Methode der objektiven Farbtrennung erzeugten Farbformen. Sinsel & Co. G. m. b. H., Ötzsch. 15./6. 1906.
  - 67a. V. 6724. Maschine zum Polieren von Gegenständen aus Gold, Silber und anderen Metallen mittels eines Polierstahls. C. H. Voos, Hingenberg, Post Höhscheid b. Solingen, Rhld. 1./9. 1906.
  - 80c. H. 41 717. Verfahren zum Brennen von Ziegelwaren in Ringöfen. H. Hoffmann, Niederkirchens. Brüggen, Rheinl. 17./9. 1907.
  - 89k. H. 40 152. Verfahren zur Herstellung von Stärke aus Körnerfrüchten in Stücken oder Strahlen. Harburger Stärkefabrik Friedrich Thörl, Harburg. 8./3. 1907.
- Reichsanzeiger vom 23./1. 1908.
- 12a. Z. 5201. Verfahren zum Eindampfen von Laugen und anderen Flüssigkeiten. G. Zschocke, Kaiserslautern, Rheinpf. 7./2. 1907.
  - 12f. H. 40 505. Eisen- oder Stahlgefäße zum Aufbewahren von flüssiger Kohlensäure. O. M. C. Heyl, Charlottenburg. 22./4. 1907.
  - 12o. C. 16 190. Verfahren zur Darstellung von Dichloräthylen aus symmetrischem Tetrachloräthan. Konsortium für elektrochemische Industrie G. m. b. H., Nürnberg. 6./11. 1907.
  - 12o. J. 9423. Verfahren zur Darstellung von Monohalogenessigestern aus Dihalogenvinyläthern und Alkohol. G. Imbert u. Konsortium für elektrochemische Industrie G. m. b. H., Nürnberg. 3./10. 1906.
  - 12o. Sch. 26 820. Verfahren zur Darstellung von Isoborneol aus Camphen. Dr. Schmitz & Co. G. m. b. H., Düsseldorf. 19./12. 1906.
  - 12q. G. 24 954. Verfahren zur Darstellung haltbarer, für Bunt- und Weißätzzwecke geeigneter Hydrosulfitpräparate; Zus. z. Pat. 188 837. Gesellschaft für Chemische Industrie in Basel. 21./5. 1907.
  - 16. Sch. 26 671. Verfahren zur Herstellung von Aluminium-Natriumchlorid und Eisenchlorid unter gleichzeitiger Gewinnung eines citronensäurelöslichen Phosphatdüngers; Zus. z. Pat. 192 591. H. Schröder, Neindorf b. Hedwigsburg. 29./11. 1906.
  - 18c. S. 24 594. Vereinigter Platinen-, Sturz- und Blechglühofen. G. Sossinka, Weidenau a. d. Sieg. 10./5. 1907.
  - 21g. S. 24 963. Verfahren zur Herstellung von Emanation abgebenden Stoffen. Dr. L. Sarason, Hirschgarten b. Berlin. 18./7. 1907.
  - 29b. E. 12 095. Verfahren zur Erhöhung der Festigkeit von Kunstfäden und ähnlichen Gebilden. X. Eschalier, Villeurbanne. 15./11. 1906.
  - 29b. F. 22 505. Verfahren zur Herstellung von Fäden aus reinem Fibroin. P. Follet u. G. Ditzler, Verviers. 5./11. 1906.
  - 30h. H. 39 473. Verfahren zur Reingewinnung der inneren Sekrete von Schilddrüsen, Kröpfen und anderen Organen; Zus. z. Pat. 183 211. Dr. E. Hoennicke, Dresden. 17./12. 1906.