

spanische Ctr. i. J. 1898 und der Rest in anderen Ländern verbraucht. In den ersten neun Monaten 1899 wurden in Europa 23433320 spanische Ctr. Salpeter verbraucht, davon allein 10054450 in Deutschland, 5585780 in Frankreich, 3398710 in Belgien, 2481010 in Grossbritannien und 1576190 in den Niederlanden. Die Production von Salpeter belief sich i. J. 1898 auf 28957956 spanische Ctr. gegen 25669048 im Vorjahr. Die Ausfuhr von Salpeter stieg von 28051758 spanischen Ctr. i. J. 1898 auf 30358098 spanische Ctr. i. J. 1899. Die sichtbaren Vorräthe an Salpeter in Europa betragen am 31. December 1899 743250 spanische Ctr. gegen 713710 spanische Ctr. i. J. 1898. — Die Vorräthe an Jod sollen so bedeutend sein, dass sie den Verbrauch für vier Jahre decken könnten. Die Vereinigung von Salpeterproducenten hält die Preise jedoch auf einer erheblichen Nutzen abwerfenden Höhe.

**Dividenden** (in Proc.). Chemische Fabriken Oker und Braunschweig 12 (9). Actiengesellschaft für Trebertrocknung in Cassel 25 auf 12 Mill. M. Actienkapital (40 auf 9 Mill. M.). Pommersche Zuckersfabrik Anklam 17½. Stettiner Elektricitätswerke mindestens 8 (8). Nahrungsmittelfabriken C. H. Knorr 10. Chemische Fabrik Griesheim Elektron 16 (16). Chemische Fabrik Rhenania 20. Ranbacher Hüttenwerke 20 (15).

**Eintragungen in das Handelsregister.** Westfälische Koks-Brikett-Werke, G. m. b. H. zu Dortmund. Stammcapital 100 000 M. — Döhlauer

Hartsteinfabrik, G. m. b. H. Stammcapital 80 000 M. — Erdmann Schlegelmilch, Porzellanfabrik Actien-Gesellsch. zu Suhl mit dem Sitze in Suhl. Grundkapital 500 000 M. — Wunstorfer Portland-Cementwerke, Actien-Gesellsch. mit dem Sitze in Wunstorf. Grundkapital 1,5 Mill. M.

### Klasse: Patentanmeldungen.

12. A. 6626. **Ätzalkali**, Einrichtung zur Gewinnung von — durch feuerflüssige Elektrolyse; Zus. z. Ann. A. 6623. Charles Ernest Acker, 424 Fine Avenue, Niagara Falls, Niagara County, New York. 21. 8. 99.
40. L. 13 285. **Amalgamirvorrichtung**. Luis Lagarrigue, Paris. 3. 6. 99.
22. St. 6281. **Baumwollfarbstoff**, Darstellung eines säureechten schwarzen —. W. Stolaroff, Moskau. 27. 1. 1900.
22. F. 12 466. **Beizenfarbstoffe**, Darstellung blauer — der Anthrachinonreihe Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst a. M. 11. 12. 99.
6. B. 25 247. **Brannwein**, Herstellung aromatischen — aus vergorenen Würzen. Emile Barbet, Paris. 2. 8. 99.
30. K. 19 372. **Casein**, Darstellung von Salzen einer phosphor- und stickstoffhaltigen organischen Säure aus —. Knoll & Co., Ludwigshafen a. Rh. 23. 3. 1900.
28. S. 12 446. **Chromleder**, Herstellung von — mit fester und haltbarer, zur Körnung sich eignender Narbe. Dr. Otto Srpek, Cilli-Pietrowitsch, Österr. 1. 5. 99.
28. S. 13 357. **Chromleder**, Herstellung von — mit fester und haltbarer, zur Körnung sich eignender Narbe; Zus. z. Ann. S. 12 446. Dr. Otto Srpek, Cilli-Pietrowitsch, Österr. 18. 12. 99.
80. G. 13 920. **Thonwaaren**, Herstellung. Friedrich Garvens, Hannover. 28. 10. 99.
89. G. 13 491. **Vacuum**, offenes —, insbesondere zur Gewinnung von Kochsalz aus Soole. von Glenck, Kornmann & Cie., Schweizerhalle b. Basel. 3. 6. 99.

## Verein deutscher Chemiker.

### Zum Mitgliederverzeichniss.

I. Bis zum 3. Juni werden als Mitglieder des Vereins deutscher Chemiker vorgeschlagen:

Dr. Georg Cohn, Görlitz (durch Dr. Albert Weil). M.-N.-S.

Dr. E. Davidis, Elberfeld, Moritzstr. 2 (durch Dr. A. Eichengrün). Rh.

Otto Doeltz, Friedrichshütte, O.-Schl. (durch Director Fritz Lüty).

Elektricitäts-Actiengesellschaft vorm. Schuckert & Co., Nürnberg (durch Director Fritz Lüty).

Dr. G. Erdmann, Görlitz, Trotzendorfstr. 4 (durch Dr. Albert Weil). M.-N.-S.

Dr. Graentz, Chemiker, Betriebsführer bei Schering, Charlottenburg, Schlossstr. 61 (durch Dr. Hans Alexander). B.

Realschuldirektor Dr. Hacks, Kattowitz O.-S., Goethestr. 11 (durch Fr. Russig). O.-S.

Dr. M. Herzberg, Elberfeld, Bismarckstr. 39 (durch Dr. Eichengrün). Rh.

Dr. Jacob Herzfeld, Chemiker, Fürth (durch Prof. Dr. Prior). M.-F.

Dr. Fritz Hoffmann, Elberfeld, Farbenfabriken vorm. Fr. Bayer & Co. (durch Dr. Eichengrün). Rh.

Dr. Georg Kalischer, Chemiker, Frankfurt a. M., Wöhlerstr. 20 (durch Dr. List). F.

Dr. Kaul, Chemiker, Nürnberg, Glockenhofstr. 15 II (durch Prof. Prior). M.-F.

Jos. Köll, Chemiker, Hönningen a. Rh. (durch Dr. F. Regelsberger). Rh.

Dr. Paul Sonntag, Oberlehrer, Kattowitz, Wilhelmsplatz 8 I (durch Fr. Russig). O.-S.

### II. Wohnungsänderungen:

Elbs, Prof. Dr. K., Giessen, Hofmannstrasse 5.

Wülfing, Dr. C., Chemiker, Hönningen a. Rh.

### III. Gestorben:

Gottfr. Richters, Chemiker der „Silesia“ Verein chemischer Fabriken, Saarau, Schlesien.

*Gesamt-Mitgliederzahl: 2300.*

### Der Vorstand.