



Verlag von Steinkopff & Springer, Dresden.



Soeben wurde vollständig und liegt zur Versendung bereit:

Handbuch der Farbenfabrikation

Lehrbuch

über Fabrikation, Untersuchung und Verwendung
aller in der Praxis vorkommenden Körperfarben

von

Georg Zerr und Dr. R. Rübencamp.

Preis brosch.

M. 25.— ord., M. 18.75 no.,
„ 16.75 bar u. 11/10 Expl.

Gross 8^o. Format

XII u. 850 Seiten 89 Illustrationen
16 Tabellen.

Preis geb.

M. 27.— ord., M. 20.25 no.,
„ 18.50 bar u. 11/10 Expl.

Dieses seit Herbst 1904 in Lieferungen erscheinende, gross angelegte Werk liegt nun fertig vor; es ist nicht nur das **umfassendste und umfangreichste**, sondern überhaupt das **beste Werk**, das **jamals über die Farbenfabrikation geschrieben wurde**.

Die klare, sachliche Darstellung ermöglicht das Verständnis auch für Fachleute, die lediglich praktisch gebildet sind und darum ist die Absatzfähigkeit eine ausserordentlich günstige. Es kommen als sichere Abnehmer nicht nur **Farbenfabrikanten, Chemiker und Betriebsleiter** in Frage, sondern auch **Werkmeister, technische und kaufmännische Angestellte** sowie grössere **Farbenhandlungen** und **Grosskonsumenten** von Farben.

Sortimenter in Städten mit Farben-Industrie haben Gelegenheit, mit dem Buch einen Vertrieb in die Wege zu leiten, der ihre Arbeit reichlich lohnt, denn bei 11/10 gebundenen Exemplaren ist der Verdienst M. 110.75!

... „Wir kennen kein technisches Werk über Farbenfabrikation, welches so gründlich die praktischen Einzelheiten dieser Fabrikation behandelt.“

... „Man kann, ohne zu übertreiben, sagen, dass ein derartiges gemeinverständlich geschriebenes und dabei so billiges Werk bisher nicht existierte.“

... „Es ist somit ein Werk geschaffen, das ein wahrer Schatz für seinen Besitzer ist.“

So und ähnlich lauteten die Urteile der Fachpresse während des Erscheinens der Lieferungs Ausgabe!

Broschierte Exemplare werden in mässiger Anzahl à cond geliefert. Firmen, die sich besonders für das Werk betätigen wollen, bitten wir, sich direkt an uns zu wenden.

Auf Jahre hinaus ein Standardwerk der chemischen Literatur.

Hochachtend

Dresden A. 21.

Steinkopff & Springer.

439*