

## Technische Information

### Eisen(II)chlorid 28

Eisen(II)chlorid-Lösung ca. 28 % ig

Chemische Formel:	FeCl <sub>2</sub>
Lieferform:	ca. 28 %ige wässrige Lösung
Dichte:	ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
Molekulargewicht:	127 g/mol
Zusammensetzung:	FeCl <sub>2</sub> ca. 28 % Fe <sup>2+</sup> 12,6 %
Wirksubstanz:	2,26 Mol Fe <sup>2+</sup> /kg Ware

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen.

Stand: März 2019