



## Spezifikation

# Kupfervitriol / Kupfersulfat

### Allgemeine Daten:

Chemische Formel	:	CuSO <sub>4</sub> · 5 H <sub>2</sub> O
Molekulargewicht	:	249,68 g/mol
Beschreibung	:	blaue, feine Kristalle
CAS-Nummer	:	7758-99-8
EINECS-Nummer	:	231-847-6
VbF	:	nein

### **Spezifikationswerte (Durchschnittswerte):**

CuSO <sub>4</sub> x 5 H <sub>2</sub> O	:	min.	92,3	%
Cu	:	min.	23,5	%

### **Weitere Werte, lediglich zur Information:**

Eisen (Fe)	:	max.	0,1	%
Arsen	:	max.	0,02	%

Diese Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

Erstellt: 16.05.13

Dieses Formular wurde maschinell erstellt und trägt deshalb keine handschriftliche Unterschrift.