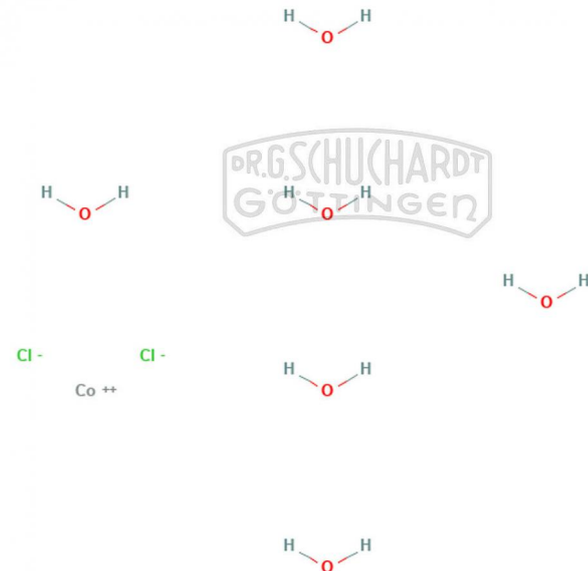


## Cobalt (II)-chlorid-6-hydrat, 25 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 22.06.2025/DE5

Bestellnummer: 79993279



zum Artikel im  
Webshop

7,95 € zzgl. MwSt.

Signalwort:  
Gefahr

CLP-Piktogramme:

GHS08 - Gesundheitsgefahr (Gesundheitsschädlich)  
GHS07 - Ausrufezeichen (Gesundheitsschädlich)  
GHS09 - Umwelt (Umweltgefährdend)



Gefahrenklasse:

Karz. 1B  
Mutag. 2  
Repr. 1B  
Akut. Tox. 4  
Sens. Atemw. 1  
Sens. Haut 1  
Aqu. Akut 1  
Aqu. Chron. 1

H-Sätze:

H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H334: Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.  
H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.  
H341: Kann vermutlich genetische Defekte verursachen.  
H360FD: Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen. Kann das Kind im Mutterleib schädigen.  
H350i: Kann bei Einatmen Krebs erzeugen.

P-Sätze:

P405: Unter Verschluss aufbewahren.  
P301 + P312: BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

## Cobalt (II)-chlorid-6-hydrat, 25 g

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.schuchardt-lehrmittel.de](http://www.schuchardt-lehrmittel.de) vom 22.06.2025/DE5

Bestellnummer: 79993279

P280: Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz/Gehörschutz tragen.

P304 + P340: BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Summenformel:

$\text{CoCl}_2 \times 6 \text{H}_2\text{O}$

CAS-Nummer:

7791-13-1

EG-Nummer:

213-589-4

Technische Daten:

Molare Masse: 237,90 g/mol

Packungsgröße:

25 g

Bitte beachten Sie:

Chemikalien sind Gefahrstoffe! Bitte prüfen Sie kritisch, ob Sie oben stehenden Artikel laut den bei Ihnen gültigen Gesetzen, Verordnungen bzw. Vorschriften (wie RiSU, GefStoffV, TRGS, BG/GUV-SR, DGUV-Regel etc ...) im schulischen Bereich einsetzen dürfen.