

**CHLORID MĚDNATÝ DIHYDRÁT****CAS:** 10125-13-0**Vzorec:**  $\text{CuCl}_2 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$ **Technické parametry**

Molekulová hmotnost: 170,48

**CHLORID MĚDNATÝ DIHYDRÁT****Technické parametry**

Bezpeč. věty (GHS): H302-H315-H319-H335-H410

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 97,5 %, čistý	500 g	Q 44301
min 99 %, p.a.	500 g	Q 44101

**CHLORID MĚDNATÝ DIHYDRÁT****Technické parametry**Hustota:  $2,54 \text{ g} \cdot \text{cm}^{-3}$ 

Bezpeč. věty (GHS): H290-H302+H312-H315-H318-H410

Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 98 %, extra čistý	250 g	R.2623.1
min 98 %, extra čistý	500 g	R.2623.2
min 98 %, extra čistý	1 kg	R.2623.3
min 98 %, extra čistý	2,5 kg	R.2623.4
min 99 %, p.a. pro katalýzu	250 g	R.CN82.1
min 99 %, p.a. pro katalýzu	500 g	R.CN82.2
min 99 %, p.a. pro katalýzu	1 kg	R.CN82.3
min 99 %, p.a. pro katalýzu	25 kg	R.CN82.7
ROTI®METIC 99,999 % (5N)	5 g	R.1L60.1
ROTI®METIC 99,999 % (5N)	25 g	R.1L60.2