

Spezifikation

Cupral

Chemische Formel: C₅H₁₀NNaS₂ • 3 H₂O

Molare Masse: 225,31 g/mol

CAS: 20624-25-3 EINECS: 205-710-6

z. A. (18270)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz	
Gehalt	min. 99,0 %	
Eisen	max. 0,0005 %	
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,0005 %	

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008





H-Sätze: 302, 315, 318

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338

Signalwort: Gefahr