

Natriumcyanid

Chemische Formel: NaCN

Molare Masse: 49,01 g/mol

CAS: 143-33-9

EINECS: 205-599-4

z. A. (18370)

Erscheinungsbild	weiße Substanz
Gehalt	min. 97,0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,05 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,05 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,05 %

pur. (18350)

Erscheinungsbild	weiße Substanz
Gehalt	min. 96,0 %

z. A. (18380)

Erscheinungsbild	bilé tablety
Gehalt	min. 97.0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0.05 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0.05 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0.05 %

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



H-Sätze: 290, 330, 310, 300, 315, 319, 372, 400, 410

EUH-Sätze: 032

P-Sätze: 270, 273, 280, 302+352, 301+310, 304+340

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T5 /I

UN 1689