

Natriumchlorat

Chemische Formel: NaClO₃

Molare Masse: 106,44 g/mol

CAS: 7775-09-9

EINECS: 231-887-4

z. A. (16030)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Chloride (Cl ⁻)	max. 0,005 %
Sulfate (SO ₄ ²⁻)	max. 0,005 %
Eisen	max. 0,005 %
Schwermetalle (wie Pb)	max. 0,005 %

pur. (16020)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98,0 %

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



H-Sätze: 271, 302, 411

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 220, 273

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 5.1 /O2 /II

UN 1495