

Natriumchlorit wässrige Lösung 7,5%

Chemische Formel: NaClO₂

Molare Masse: 90,44 g/mol

CAS: 7758-19-2

EINECS:

pur. (17040)

Erscheinungsbild	klare farblose bis gelbliche Flüssigkeit
Dichte (20 °C)	1,056 - 1,062 g/cm ³

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



H-Sätze: 290, 302, 318, 373, 400, 412

EUH-Sätze: 032

P-Sätze: 273, 280, 310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C9 /II

UN 1908