

Perchlorsäure 69-72%

Chemische Formel: HClO_4

Molare Masse: 100,46 g/mol

CAS: 7601-90-3

EINECS: 231-512-4

z. A. (19320)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	69,0 - 72,0 %
Sulfatasche	max. 0,003 %
Chloride (Cl^-)	max. 0,0003 %
Sulfate (SO_4^{2-})	max. 0,001 %
Blei	max. 0,0005 %
Eisen	max. 0,0005 %

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



H-Sätze: 271, 314, 290, 318, 302, 373

EUH-Sätze:

P-Sätze: 260, 280, 305+351+338, 301+330+331, 304+340

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 5.1 /OC1 /I

UN 1873