

Salzsäure wässrige Lösung 31%

Chemische Formel: HCl

Molare Masse: 36,46 g/mol

CAS: 7647-01-0

EINECS: 231-595-7

technisch (19600)

Erscheinungsbild	Klare farblose bis gelbliche Flüssigkeit
Dichte (20 °C)	1,1543 ± 0,008 g/cm ³

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



H-Sätze: 290, 314, 318, 335

EUH-Sätze:

P-Sätze: 261, 280, 305+351+338, 310, 304+340, 303+361+353

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 1789