

## Spezifikation

## Salzsäure wässrige Lösung 31%

Chemische Formel: HCl Molare Masse: 36,46 g/mol

CAS: 7647-01-0 EINECS: 231-595-7

## technisch (19600)

	Erscheinungsbild  Dichte (20 °C)	Klare farblose bis gelbliche Flüssigkeit 1,1543 ± 0,008 g/cm3
z. A. (19480)		
	Erscheinungsbild	klares farbloses Flüssigkeit
	Dichte (20 °C)	1,1543 ± 0,008

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