

## Salzsäure wässrige Lösung 20%

Chemische Formel: HCl

Molare Masse: 36,46 g/mol

CAS: 7647-01-0

EINECS: 231-595-7

**pur. (34840)**

---

Erscheinungsbild

klare farblose Flüssigkeit

---

Dichte (20 °C)

1,094-1,103 g/cm<sup>3</sup>

---

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



H-Sätze: 290, 314, 318, 335

EUH-Sätze:

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

Signalwort: Gefahr

---

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 1789