

## Epichlorhydrin

Chemische Formel:

Molare Masse:

CAS: 106-89-8

EINECS: 203-439-8

---

Erscheinungsbild	klare Flüssigkeit
Gehalt (GC)	min. 99.0%
Dichte (20 °C)	1,178 - 1,182 g/cm <sup>3</sup>
Identität (Infrarot-Spektrum)	entspricht

---

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



H-Sätze: 226, 301+311+331, 314, 317, 350

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 210, 280, 301+330+331, 302+352, 304+340, 305+351+338, 308+311

Signalwort: Gefahr

---

ADR/RID: 6.1 /TF1 /II

UN 2023