

Spezifikation

1,2-Epoxybutan

Chemische Formel: C₄H₈O Molare Masse: 72,11 g/mol

CAS: 106-88-7 EINECS: 203-438-2

(35310)

Gehalt (GC)	min. 99,0 %
Relative Dichte	0,830 - 0831
Infrarot-Spektrum	besteht den Test

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







H-Sätze: 225, 302, 332, 312, 315, 319, 335, 351

EUH-Sätze: P-Sätze:

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 3022