

1,2-Epoxybutan

Chemický vzorec: C₄H₈O

Molární hmotnost: 72,11 g/mol

CAS: 106-88-7

EINECS: 203-438-2

(35310)

Obsah (GC)	min. 99,0 %
Relativní hustota	0,830 - 0831
IČ spektrum	vyhovuje testu

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 225, 302, 332, 312, 315, 319, 335, 351

EUH věty:

P věty:

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 3022