

N,N'-Diisopropylkarbodiimid

Chemický vzorec: C₇H₁₄N₂

Molární hmotnost: 126,2 g/mol

CAS: 693-13-0

EINECS: 211-743-7

Vzhled	čirá bezbarvá až nažloutlá kapalina
Faktor	0,98 - 1,02
Obsah (GC)	min. 99,0 %
Hustota (20 °C)	0,813 - 0,815 g/cm ³
IČ spektrum	vyhovuje testu

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 226, 315, 317, 318, 330, 334, 335, 410

EUH věty:

P věty: 210, 280, 304+340, 303+361+353, 332+313, 308+310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /TF1 /I

UN 3384