

Chinolin

Chemický vzorec: C₉H₇N

Molární hmotnost: 129,16 g/mol

CAS: 91-22-5

EINECS: 202-051-6

čistý (31250)

Vzhled	nažloutlá kapalina
Obsah	min. 97,0 %
Teplota tání	-17 až -13 °C
Bod varu	108 - 110 °C
Hustota (20 °C)	1,093 g/cm ³
Index lomu	1,625

technický (15900)

Vzhled	hnědá kapalina
Obsah	min. 93,0%

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 350, 341, 312, 302+312, 319, 315, 411

EUH věty:

P věty: 201, 280, 308+313

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /T1 /III

UN 2656