

Amid kyseliny mravenčí

Chemický vzorec: HCONH_2

Molární hmotnost: 45,04 g/mol

CAS: 75-12-7

EINECS: 200-842-0

p.a. (14190)

Obsah	min. 99,0 %
Voda	max. 0,1 %
Železo	max. 0,0001 %
Olovo	max. 0,0001 %

čistý (14180)

Obsah	min. 98,0 %
-------	-------------

ACS (40660)

Obsah	min. 99,5 %
Teplota tuhnutí	2,0 - 3,0 °C
Barva (APHA)	max. 10

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 360FD, 351, 373

EUH věty:

P věty: 201, 280, 308+313

Signální slovo: Nebezpečí