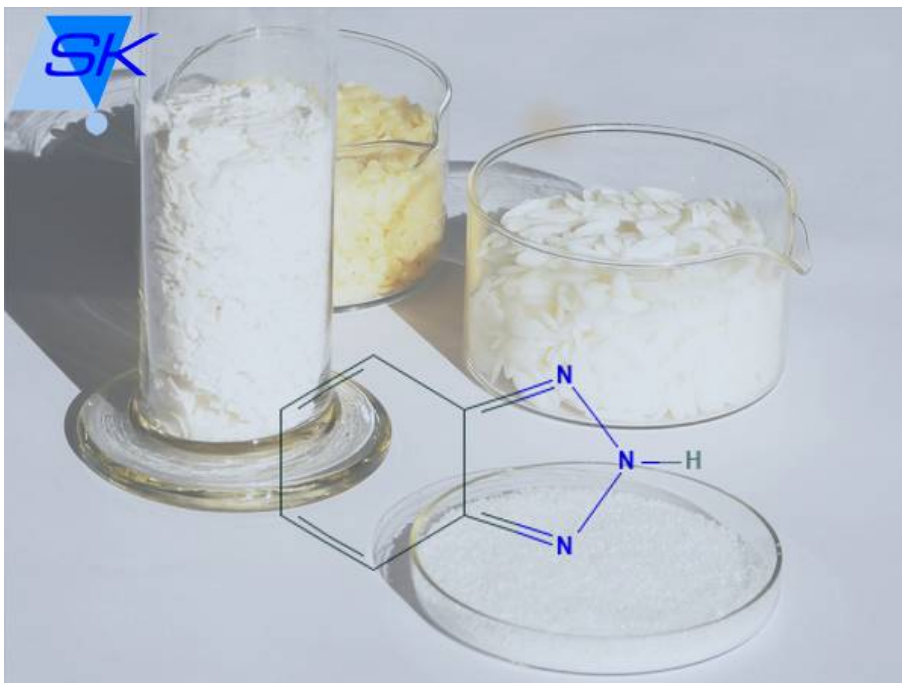


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu 1,2,3-Benzotriazol CAS Nr. : 95-14-7



Chem. Bezeichnung :	1,2,3-Benzotriazol
chem. Charakterisierung :	Benzotriazol
Aussehen :	Granulat oder Flocken
Gehalt :	min 99,5 %
Gehalt2 :	OPDA max 0,01 %
Wasser :	max 0,1 %
Verpackung :	Säcke
ADR :	KI 9 Verpackungsgruppe III, (E)
Einecs :	202-394-1

UN-Nr. :	3077
CAS Nr. :	95-14-7
WGK :	1
Sonstiges :	Schmelzpunkt: 95-99 °C
Synonym :	1H-Benzotriazole
Allgemeine Infos :	Wasserlöslichkeit 19,8 g/l (RT) pH-Wert 4,7 (20 g/l, RT) Siedepunkt 350 °C Zersetzungsbereich >240 °C Flammpunkt 204 °C
Anwendung :	Chemikalie als Additiv für Korrosionsschutz
Kennzeichnung :	GHS07, GHS09
Warengruppen :	KORROSIONSSCHUTZADDITIVE, Benzotriazol-Basis

Version: 28.01.2020

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

