

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Diisopropanolamin 90 % CAS Nr. : 110-97-4



Chem. Bezeichnung : Diisopropanolamin 90 %

chem. Charakterisierung : 1,1-Iminodipropan-2-ol

Aussehen : gelbliche Flüssigkeit

Gehalt : min. 98 % GC in wässriger Lösung

Wasser : ca 10 %

Verpackung : Fässer

Einecs : 203-820-9

CAS Nr. : 110-97-4

WGK : 1

Sonstiges :	Farbe: max 100 APHA
Synonym :	DIPA
Allgemeine Infos :	Diisopropanolamin 90 % wird in folgenden Produkten verwendet: Wasch- und Reinigungsmittel sowie Kosmetika und Körperpflegeprodukte.
Anwendung :	Diisopropanolamin 90 % dient zur Herstellung von Emulgatoren, Korrosionsschutzmittel, Abbinder für Zement, für Kosmetische Produkte für neutralisiert saure Komponenten,
Kennzeichnung :	GHS07
Warengruppen :	AMINE, Alkanolamine

Version: 16.11.2023

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

