

Diethanolamine W

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	2,2'-Dihydroxy-Diethylamin (2,2'-Iminodiethanol)
INCI-BEZEICHNUNG	DIETHANOLAMINE
CAS-NUMMER	111-42-2
FUNKTION	pH-Regulator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Aussehen im Temperaturbereich von (20±25)°C ölige Flüssigkeit, farblos oder hellgelb Diethanolamin..... 89 ÷ 91 Wasser, %(M/M) 9 ÷ 11
INFORMATIONSSANGABEN	Molekülmasse..... ca. 105,1 Wasserlöslichkeit..... unbegrenzt Weitere Lösungsmittel Methanol, Ethanol Dichte in einer Temperatur von 30°C, g/mL ca. 1,09 Flammpunkt, °C ca. 170 Gefrierpunkt, °C ca. 5
ANWENDUNG	Hauptsächlich bei der Herstellung von Emulgier-, Wasch-, Reinigungs- und Waschmitteln sowie zur organischen Synthese.