

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 D-Limonene CAS Nr. : 5989-27-5

Chem. Bezeichnung :	D-Limonene
chem. Charakterisierung :	(R)-p-mentha-1,8-diene
Aussehen :	flüssig, hellgelb
Gehalt :	mind. 94 %
Dichte :	0.8390 - 0.8450
Verpackung :	Fässer/IBC
ADR :	KI 3 Verpackungsgruppe III, (D/E)
Einecs :	227-813-5
UN-Nr. :	2319
CAS Nr. :	5989-27-5
WGK :	1
Allgemeine Infos :	Schmelzpunkt -74°C Siedebereich 176-178 °C Flammpunkt 51°C Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser 12,3 mg/l

Wir füllen D-Limonene für unsere Kunden in kundenspezifische Gebinde ab. Diese Gebinde gehen von 250ml Flaschen über Kanister 5-25ltr bis hin zu 1000ltr IBC.

Anwendung : D-Limonene wird von SysKem Chemie in eigenen und kundenspezifischen Rezepturen verwendet.

Dies sind Formulierungen für Reiniger, Pflanzenschutzmittel, Entfetter und andere Produkte.

Vereinfachen auch Sie Ihre Prozesse, indem Sie D-Limonene von uns für Sie mit anderen Komponenten nach Ihren Rezepturen mischen und in von Ihnen vorgegebenen Gebinde abfüllen lassen !

Gefahrenhinweise : Flüssigkeit und Dampf von D-Limonene ist entzündbar.

D-Limonene kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein

Verursacht Hautreizungen.

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Kennzeichnung : GHS02,
GHS07,
GHS08,
GHS09

Warengruppen : AROMATE, Sonstige Aromate

Version: 14.07.2020

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

