

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 Diisononyladipat CAS Nr. : 33703-08-1



Chem. Bezeichnung :	Diisononyladipat
chem. Charakterisierung :	Adipinsäurediisononylester, DIN A,
Aussehen :	farblose Flüssigkeit
Gehalt :	min. 99,5 % Estergehalt
Säurezahl :	max 0,1 mg KOH /g
Wasser :	max 0,1 %
Dichte :	0,92 +-0,02
Verpackung :	Fässer, IBC
Einecs :	251-646-7

CAS Nr. :	33703-08-1
WGK :	1
Sonstiges :	Farbzahl PT CO : max 40
Synonym :	C24H46O6, Diisononyladipat
Allgemeine Infos :	Diisononyladipat ist fast unlöslich in Wasser (0,1 mg/l RT) löslich in organischen Lösemitteln Siedepunkt 232 °C Flammpunkt 210 °C Diisononyladipat ist ein Ester der Adipinsäure.
Anwendung :	Diisononyladipat wird verwendet als Weichmacher. Diisononyladipat ist Bestandteil von Mischungen, die SysKem Chemie für die chemische Industrie herstellt.
Gefahrenhinweise :	Diisononyladipat ist nicht als Gefahrstoff eingestuft.
Warengruppen :	ESTER, Adipinsäure-Ester C6 Di-CS

Version: 06.08.2020

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