

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 Emulgator DB7 CAS Nr. : 68131-39-5



Chem. Bezeichnung :	Emulgator DB7
chem. Charakterisierung :	Alkohol C 12-15 ethoxiliert
Aussehen :	gelbliche Flüssigkeit
Gehalt :	> 99,5%
Hydroxidzahl :	100-114 mg KOH /g
Wasser :	max. 0,5 %
Dichte :	0,97
Verpackung :	Fässer 120l, 220 l
Einecs :	Polymer

CAS Nr. :	68131-39-5
WGK :	3
Sonstiges :	FarbeHazen max. 70(40°C), pH-Wert 4,6-74 (20°C), HLB: 12,
Synonym :	Polyethylene glycol, (C12-C15) alkyl ethers, C12-15 Pareth-7
Allgemeine Infos :	löslich in Wasser, Alkohol Schmelzpunkt 20°C Haltbarkeit 12 Monate Lagerung trocken bei max.40°C
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Gefahrenhinweise :	Nach der Klassifizierung, die von Unternehmen der ECHA in CLP-Meldungen vorgenommen wurde, ist Emulgator DB7 sehr giftig für das Wasserleben, verursacht schwere Augenreizungen und ist schädlich für das Wasserleben mit lang anhaltender Wirkung.
Kennzeichnung :	GHS07, GHS09
Warengruppen :	NETZMITTEL NICHTIONISCH, FAEO Fettalkoholethoxylate

Version: 15.02.2021

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

