

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 Isotridecylalkohol-8-polyglykolether CAS Nr. : 9043-30-5



Chem. Bezeichnung :	Isotridecylalkohol-8-polyglykolether
chem. Charakterisierung :	Trideceth-8
Aussehen :	klare bis trübe, farblos bis gelbliche Flüssigkeit
Aktivgehalt :	ca. 100 %
Farbe :	max 60 Hazen
Wasser :	max 0,5 %
Dichte :	bei 2°C: ca. 0,98
Verpackung :	Fässer / IBC
Einecs :	Polymer

CAS Nr. :	9043-30-5
WGK :	1
Sonstiges :	Trübungspunkt 10%ig in 25%iger BDG-Lsg.: 74-79 °C
Allgemeine Infos :	Dieses Produkt wird von SysKem Chemie als Rohstoff zur Herstellung kundenbezogener Formulierungen verwendet. Wenn wir für Sie Formulierungen mit diesem Produkt herstellen sollen, sprechen Sie uns gerne an.
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Kennzeichnung :	GHS05, GHS07
Warengruppen :	ETHER, Ether-Gemische ethoxyliert

Version: 18.09.2024

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

