



WALLOXEN LM 40

Chemische Bezeichnung: Laurylalkohol-4-polyglycoether

INCI-Bezeichnung

Spezifikationswerte:

	<i>min</i>	<i>max.</i>
Trübungspunkt [°C] 5g in 25ml 25%-iger BDG-Lsg.	60	64
pH-Wert 1%-ig in VE Wasser	5	7,5
Wassergehalt [%] K-Fischer		0,5
Farbzahl Hazen		80
Aussehen bei 20°C		klar bis schwach trüb flüssig

Sonstige Daten:

HS-Nr.: 34024200

Lagerhinweis : Wir empfehlen das Produkt im verschlossenen Originalgebinde bei 20 - 25°C zu lagern. Bei Trübung oder Sedimentation vor Verwendung homogenisieren (eventuell unter Temperaturerhöhung)

Anwendungsgebiete : Herstellung von Ethersulfaten, Etherphosphaten und Sulfosuccinaten

Verpackung : PE-Spundfass 110 kg
IBC 900 kg
Andere (Auf Anfrage)

Zusätzliche Information:

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Haftungshinweisen ist ausgeschlossen, insbesondere auch solche aus eventuellen Patentrechtsverletzungen.

TDS V1-150318
