

## Propoxylierter C12-14 Fettalkohol

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	C12-14 Alkohol, propoxyliert .....
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	.....
<b>CAS-NUMMER</b>	68409-59-6.....
<b>FUNKTION</b>	.....

<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Aussehen: ..... farblose Flüssigkeit
	Hazen Farbe: ..... max 50
	Wassergehalt: ..... 0,2% m/m
	Hydroxylzahl: 58-63 ..... mg KOH/g
	Säurezahl: ..... max 0,1 mg KOH/g
	Kinematische Viskosität bei 400C: ..... 7-45 mm <sup>2</sup> /s

<b>ANWENDUNG</b>	Der propoxylierte C12-14-Fettalkohol ist ein nichtionisches Tensid.
	Es wird genutzt für:
	- Herstellung von Waschmitteln,
	- Herstellung von Schmierstoffen
	- Herstellung eines Pakets von Additiven für Kraftstoffe.