

EXOfos PB-1016M

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Oxiran, 2-Methyl-, Polymer mit Oxiran, Mono-C10-16-Alkylether, Phosphate
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	68649-29-6
FUNKTION	Emulgator, Schmiermittel, Metallveredelung.
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen im Temperaturbereich von (20÷25)°C Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Gardner-Skala bei (20÷25)°C max 1</p> <p>Wasser, %(M/M) max 1</p> <p>Säurezahl (bis zum ersten Wendepunkt), mg KOH/g 50 ÷ 60</p> <p>Säurezahl (bis zum zweiten Wendepunkt), mg KOH/g 105 ÷ 125</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Wasserlöslichkeit löslich</p> <p>pH der 1%-Lösung 1 ÷ 3</p> <p>Dichte in einer Temperatur von 25°C, g/mL ca. 1,05</p> <p>Gefrierpunkt, °C ca. -20</p> <p>Viskosität bei 25°C, mPa·s 1200</p>
ANWENDUNG	EXOfos PB-1016M wird in Vorbereitungen für die Metallbearbeitung verwendet. Dieses Produkt hat emulgierende, schmierende, schaumarme und korrosionshemmende Eigenschaften.