

ROKAmer PP450

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Polyether-Polyol
INCI-BEZEICHNUNG	INCI: PPG-8
CAS-NUMMER	25322-69-4
FUNKTION	Nichtionische Tenside
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	<p>Aussehen bei (20±25) °C.....homogene, klare Flüssigkeit</p> <p>Farbzahl gem. Hazen-Skala (20±25)°C.....max 50</p> <p>pH 1%-Lösung..... 5,0 ÷ 7,0</p> <p>Hydroxylzahl, mg KOH/g.....230 ÷ 270</p> <p>Wasser,% (m/m).....max 0,2</p>
INFORMATIONSSANGABEN	<p>Molekülmasse, g/mol..... ca. 450</p> <p>Dichte bei 25°C, g/mL.....ca. 1,01</p> <p>Flammpunkt, °C.....über 220</p> <p>Viskosität bei 25°C, mPa·s.....60 ÷ 80</p>
ANWENDUNG	Produkt, das als Zwischenprodukt für die Herstellung von Beschichtungen, Klebstoffen verwendet wird. Additiv zu wasserfreien Formulierungen für die Mineralfлотation.