

Petrotex DF30

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Dodecylphenol propoxyliert
CAS-NUMMER	53040-75-8
FUNKTION	Halberzeugnis für chemische Synthesen
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Aussehen: hellgelbe, ölige Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch Wassergehalt, %wt., max 0,2 Hydroxylzahl, mg KOH/g 45 ÷ 55 Natrium- und Kaliumgehalt, ppm, max..... 10 Kinematische Viskosität bei 40°C, mm ² /s 110 - 150 Kinematische Viskosität bei 100°C, mm ² /s 17 - 21
ANWENDUNG	Bestandteil eines Zusatzstoffpaketes eingesetzt bei Motortreibstoffen. Das Produkt ist eine leicht gelbe ölige Flüssigkeit. Es wird verwendet als Bestandteil eines Zusatzstoffpaketes für Motortreibstoffe. Es beugt der Akkumulation von Ventilablagerungen vor und garantiert ein niedriges Ablagerungsniveau in der Brennkammer. Petrotex DF-30 kann auch als Bestandteil von Wasch, Dispersions und Emulgationskompositionen verwendet werden.