

Chemal EM-5S

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Cetil Oxyethyliert/Oleil-Alkohol
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	Mischung
FUNKTION	Reinigungsmittel, Benetzungsmittel, Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Farbzahl (gem. Gardner)..... maximal 1 Säurezahl..... Maximal 1 Hydroxylzahl..... 112-145 Wasser, %..... Maximal 1 pH (5%-Wasserlösung)..... 6,0 - 7,5 Iodzahl..... 37-41
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... klare bis trübe Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 1,0 Pfunde in einer Galone..... 8,33 HLB..... 8,0 Wasserlöslichkeit..... dispersionsfähig
ANWENDUNG	Chemal EM-5S ist ein ausgezeichneter Emulgator für Systeme auf Mineralöl-Basis. Das Produkt sichert gute Aufblühhfähigkeiten, die ein sehr stabiles Öl in Wasseremulsionen bilden.

Letzte Änderung am: 16.05.2016