

Chemal PS-1040I

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkohol, alkoxyliert, linear
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	68213-24-1
FUNKTION	Reinigungsmittel, Benetzungsmittel, Schaumverhüter
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Farbzahl (gem. Gardner)..... 1,0 Wasser, %.....Maximal 1,0 pH (5%-Wasserlösung)..... 4,5-6,5 Trübungspunkt, °C (1%-Wasserlösung)..... 22-28 Hydroxylzahl..... 90 - 104
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... farblose Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 0,98 Pfunde in einer Galone..... 8,16
ANWENDUNG	Alkoxylierte Alkohole Chemal sind grundsätzlich schwach schäumende Surfactanten, die Benetzungs-, Wasch- und Antischaumeigenschaften sichern. Sie werden in Spülhilfsmitteln und Mitteln zur mechanischen Geschirrspülung, in Präparaten zur Spritzreinigung von Metallen und anderen Detergenzien, wo schwach schäumende Eigenschaften erforderlich sind, verwendet.

Letzte Änderung am: 16.05.2016