

Chemax WHA 200

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Alkohol, ethoxyliert
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	9002-92-0
FUNKTION	Emulgator
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Trübungspunkt, °C (1%-Wasserlösung)..... 75-80 pH (1%-Wasserlösung)..... 6,0-8,0 Wasser, %..... Maximal 1 Säurezahl..... Maximal 1
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C.....Flüssigkeit bzw. weicher Festkörper, Eigengewicht bei 25°C.....1,0 Wasserlöslichkeitlöslich Pfunde in einer Galone..... 8,33 HLB.....13,3
ANWENDUNG	Chemax WHA-200 wird als Zusatz für Kühlmittel mit Fettsäuregehalt bzw. für Kühlmittel, bei denen das Entstehen von wasserhärtenden Seifen nicht erwünscht ist, empfohlen. Chemax WHA-200 beugt Reaktionen mit wasserhärtenden Ionen, ohne Metallionen aus zu verarbeitenden Elementen aufzufangen, bei gleichzeitiger Erhöhung der hydrodynamischen Schmierleistung in Kühlmitteln, die bei der Metallverarbeitung eingesetzt werden, vor. Empfohlenes Anwendungsniveau: 15% im Kühlmittelkonzentrat.

Letzte Änderung am: 19.05.2016