

Maxperse® W-3000

CHEMISCHE BEZEICHNUNG	Surfaktant, vorbehalten
INCI-BEZEICHNUNG	-
CAS-NUMMER	Rechtlich vorbehalten
FUNKTION	Dispersionsmittel
TECHNISCHE ANFORDERUNGEN	Säurezahl..... Maximal 4,0 Farbzahl (gem. Gardner)..... Maximal 3 Verseifungszahl..... 175-185 Wasser, %..... Maximal 0,2 Schmelztemperaturbereich, °C 86 - 88°C Hydroxylzahl..... Minimum 155 Iodzahl..... Maximal 3
INFORMATIONSSANGABEN	Aussehen bei 25°C..... weißliche Flocken Eigengewicht bei 25°C..... 0,899 Pfunde in einer Galone..... 7,502 Wasserlöslichkeit nicht löslich
ANWENDUNG	Maxperse W-3000 wird hauptsächlich als Dispersionsmittel für Pigmente in Pigmentkonzentraten verwendet. Das Produkt wurde von der FDA bezüglich verschiedener Polymere und Anwendungen anerkannt.

Letzte Änderung am: 23.05.2016