

## Maxomer® DF-920

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	Schaumverhüter
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	-
<b>CAS-NUMMER</b>	64742-65-0
<b>FUNKTION</b>	Schaumverhüter
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Viskosität bei 77°F (Spindel Nr. 2, 12 rpm, LVDV II)..500-2000 cps Gehalt an aktiven Substanzen, %..... typischerweise 100
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Aussehen bei 25°C..... weißliche, matte Flüssigkeit Eigengewicht bei 25°C..... 0,91 Pfund in einer Galone..... 7,5 Flammpunkt (PMCC)..... >200°F
<b>ANWENDUNG</b>	Maxomer DF-920 wird als Schaumverhüter für Latexfarben, Nahrungsmittelverpackungen, Klebstoffe/Cellofan, Tuschen, Lösungsmittel, zur chemischen Verarbeitung, für Textilien, Papier, Papierbeschichtung, galvanischer Beschichtung, im Kontakt mit Nahrungsmitteln, Papier/Pappe.

Letzte Änderung am: 23.05.2016