

# Maxperse® CO-30

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	POE (30) Ricinusöl
<b>INCI-BEZEICHNUNG</b>	PEG-30 Ricinusöl
<b>CAS-NUMMER</b>	61791-12-6
<b>FUNKTION</b>	Dispersionsmittel
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Farbzahl (gem. Gardner).....Maximal 4 Hydroxylzahl.....77-90 Verseifungszahl.....68-80 Wasser, %.....Maximal 2 pH (5%-Wasserlösung).....6,0-7,5
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Eigengewicht bei 25°C.....1,05 Pfunde in einer Galone.....8,762 Aussehen bei 25°C..... hellgelbe Flüssigkeit Wasserlöslichkeit ..... löslich
<b>ANWENDUNG</b>	Maxperse CO-30 wurde als Dispersionsmittel zur allgemeinen Anwendung bei Pigmenten für unterschiedliche Anwendungen, die einen flüssigen Zusatz erfordern, entwickelt.

Letzte Änderung: 23.05.2016