

# Chemax TO-14

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>CHEMISCHE<br/>BEZEICHNUNG</b>    | POE (14) Monooleat  |
| <b>INCI-BEZEICHNUNG</b>             | -   |
| <b>CAS-NUMMER</b>                   | 61791-00-2  |
| <b>FUNKTION</b>                     | Detergens, Emulgator  |
| <b>TECHNISCHE<br/>ANFORDERUNGEN</b> | Säurezahl (bis pH 9,5)..... Maximal 2,0<br><br>Farbzahl (gem. Gardner)..... Maximal 6<br>Verseifungszahl..... 60 - 69<br>Hydroxylzahl..... 62 - 73<br>Wasser, %..... Maximal 1,0<br>pH (5%-Wasserlösung)..... 6-8   |
| <b>INFORMATIONSSANGABEN</b>         | Aussehen bei 25°C.....Bernsteinfarbene Flüssigkeit<br>Eigengewicht bei 25°C..... 1,03<br>Pfunde in einer Gallone..... 8,58<br>Wasserlöslichkeit ..... löslich<br>HLB..... 13,6  |
| <b>ANWENDUNG</b>                    | Chemax TO-14 ist ein wirksames Schmiermittel und Emulgator zur Metallverarbeitung und für die Textilindustrie. Seine zweitrangigen Eigenschaften betreffen die Entfettungsfähigkeit und Detergensfunktion zur Reinigung harter Oberflächen, als auch die Aufweichfähigkeit von Fasern und Textilien sowie das Potenzial zu Dispersionsmittel- und Viskositätskontrolle. |

Letzte Änderung am: 20.05.2016