

## **Chemal 2EH-5**

**CHEMISCHE BEZEICHNUNG**  POE (5) 2-Ethylhexanol

**INCI-BEZEICHNUNG** 

**CAS-NUMMER** 26468-86-0

**FUNKTION** Reinigungsmittel, Benetzungsmittel, Emulgator

**TECHNISCHE** 

**ANFORDERUNGEN** 

> Farbzahl (gem. Gardner)...... Maximal 1 Wasser, %...... Maximal 3

**INFORMATIONSANGABEN** Aussehen bei 25°C .....klare Flüssigkeit

HLB......12,6 Wasserlöslichkeit ...... dispersionsfähig Benetzungstest mit der Draves-Methode bei 25°C (s) ............ 2,42

**ANWENDUNG** Chemal 2EH-5 wird am häufigsten zur Erhöhung der

Benetzungs-, Reinigungs- und Emulgationsfähigkeit von Metall-

und Textilformulierungen. Neben der erhöhten Benetzungsfähigkeit kann Chemal 2EH-5 auch als

Schaumverhüter bei Systemen mit formulierten Trübungspunkten in der Raumtemperatur und als löslichkeitserhöhendes Mittel eingesetzt. Empfohlenes Anwendungsniveau: 0,25 und 1,0%

gewichtsmäßig.

Letzte Änderung am: 16.05.2016