

Chemeen HT-5

CHEMISCHE BEZEICHNUNG POE (5) Hydriertes Talgamin

INCI-BEZEICHNUNG

CAS-NUMMER 61790-82-7

FUNKTION Emulgator, Schmiermittel, Dispersionsmittel

TECHNISCHE ANFORDERUNGEN

Farbzahl (gem. Gardner)......Maximal 9

INFORMATIONSANGABEN

Aussehen bei 25°C..... Flüssigkeit, gelb bzw. bernsteinfarben

ANWENDUNG

Polyoxyethylierte Fettaminen Chemeen sind milde kationische Surfaktanten, die mit dem Anstieg vom Ethylenoxid-Gehalt weniger ionisch werden. Die

Surfaktanten sind für Metalle, Glas, Textilien, Kunststoffe und Ton essenziell. Sie werden als Emulgatoren und Zusätze zu Schmiermitteln für Metalle und für die Textilindustrie, als Antistatika für Textilien und Kunststoffe, als Hilfsmittel für die

Textilienfärbung, als Detergenzien in Entfettungspräparaten und als

Korrosionsinhibitoren in verschiedenen Anwendungsbereichen, eingesetzt.

Letzte Änderung am: 19.05.2016