

OXETAL ID 104

Netzmittel

Chemischer Aufbau

Fettalkohol mit 4 Mol EO

Aussehen: farblose bis gelbliche Flüssigkeit, klar - trüb
Ionogenität: nichtionisch

Typische Kenndaten

Wirkstoffgehalt: 100 %
HLB-Wert: 10,5
Löslichkeit: in Wasser dispergierbar

Anwendung

OXETAL ID 104 findet Verwendung bei der Herstellung von Wasch-, Netz-, Spül- und Reinigungsmitteln sowie von Hilfsmitteln für die Textil-, Leder- und Papierindustrie. OXETAL ID 104 ist ein hervorragendes Netzmittel, das auch über einen weiteren Temperaturbereich aktiv ist.

Lagerhinweis

Lagerung bei niedriger Temperatur führt zur Eintrübung oder Erstarrung, die durch leichtes Erwärmen beseitigt werden kann.

Vorstehende Angaben entsprechen den im Labor und im Betrieb gemachten Erfahrungen. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen und sind in diesem Sinne als unverbindlich anzusehen. Etwaige Schutzrechte Dritter bitten wir zu beachten.