

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal Fon +49 -0 - 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Isostearylalkohol CAS Nr.: 27458-93-1



Chem. Bezeichnung: Isostearylalkohol

chem. Charakterisierung: Isooctadecylalkohol

Aussehen: farblose Flüssigkeit

Gehalt: Säurezahl: max. 0,1 mgKOH/g

Verseifungszahl: max. 1,0 mgKOH/g

Jodzahl: max. 1 gl2/100g

Gehalt : Hydroxylzahl (GC): 200-215 mgKOH/g

Wasser: max 0,5 %

Dichte: ca. 0,856



Verpackung: Tankwagen, Fässer

Einecs: 248-470-8

CAS Nr.: 27458-93-1

Sonstiges: Farbe: max. 10 APHA

Erstarrungspunkt: ca. -1 °C

Anwendung: Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Warengruppen: ALKOHOLE, Fettalkohole gesättigt

Version: 17.02.2025

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

SysKem IsostearylalkoholSeite 2/2