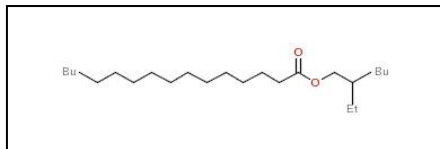




INTERCHIMIE

FICHE TECHNIQUE



PALMITATE D'OCTYLE

INCI- ETHYLHEXYL PALMITATE

N° CAS 29806-73-3 - N° EINECS/ELINCS 249-862-1

DESCRIPTION :

Palmitate de 2-Ethylhexyle Désodorisé. Formule $C_{24}H_{48}O_2$.

CARACTERISTIQUES :

Apparence à 20°C	Liquide huileux incolore.
Masse spécifique à 25°C	854
Viscosité à 40°C (mm ² /s)	8.3
Viscosité à 100°C (mm ² /s)	2.8
Pression de vapeur à 25°C (hPa)	≤ 0.1
Comportement dans l'eau à 20°C	Insoluble.
Soluble dans (10% à 25°C)	La plupart des solvants organiques.
Point éclair (°C)	220
Indice d'acide (mg KOH/g)	≤ 0.2
Indice d'iode (gI ₂ /100g)	≤ 1.0
Couleur Apha	≤ 50
Point de trouble (°C)	≤ 0
Teneur en C ₁₆ (%)	≥ 92

APPLICATIONS :

Lubrifiant.
Pharmacie et cosmétique : émollient, plastifiant, solvant.

PRESENTATION :

Fût de 180 kg – Tonnelet 50 kg

Document commercial, renseignements n'engageant pas notre responsabilité.
Spécifications garanties disponibles sur demande.

Octobre 2010