



INTERCHIMIE

FICHE TECHNIQUE

PROPYLENE GLYCOL DI-CAPRYLATE

INCI – Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate
N° CAS 68583-51-7 - N° EINECS/ELINCS 271-516-3

CARACTERISTIQUES :

Apparence à 20°C	Liquide inodore et incolore à jaune pâle.
Indice d'acide (mg KOH/g)	≤ 0.20
Indice d'iode (gI ₂ /100)	≤ 0.5
Indice de saponification (mg KOH/g)	320 – 340
Indice d'hydroxyle (mg KOH/g)	≤ 5.0
Indice de peroxyde (meq O ₂ / kg)	≤ 1.0
Couleur APHA	≤ 50
Teneur en eau (%)	< 0.1
Point de trouble (°C)	≤ -30
Masse spécifique (kg/m ³) à 20°C	920
Viscosité (mm ² /s) à 20°C	11
Point éclair (°C)	> 150
Comportement dans eau à 20°C	Insoluble
Soluble dans	La plupart des solvants organiques et huiles minérales (10 % à 25 °C)

APPLICATIONS :

Pharmacie et cosmétique : émollient, solvant.

PRESENTATION :

Fût de 175/190 kg

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

Juin 2010.