



FICHE TECHNIQUE

COCOATE DE GLYCEROL PEG-7

INCI – PEG-7 GLYCERYL COCOATE - N° CAS 68201-46-7

PRESENTATION :

Glycérides étoxylés d'acides gras C8-C18.
Huile jaunâtre de faible viscosité, soluble dans l'eau.

CARACTERISTIQUES :

Apparence à 20°C	Liquide huileux, limpide, jaunâtre
Indice d'acide (mg KOH/g)	≤ 5
Indice d'iode (gI ₂ /100)	≤ 5
Indice de saponification (mg KOH/g)	85 - 105
Indice d'hydroxyle (mg KOH/g)	170 - 195
Point de congélation (°C)	≤ 0
Point éclair (°C)	> 100
Comportement dans eau à 20°C	Soluble
Indice de réfraction à 20°C	Environ 1,500

APPLICATIONS :

Majoritairement utilisé dans les cosmétiques comme agent surgraissant pour les shampooings et produits de bain.

PRESENTATION :

Fût de 200 kg.
Container de 850 kg.

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

Mars 2010.