

EMBALLAGE

- Sac 25 Kg

IDENTIFICATION

- N° CAS : 67762-27-0 / 8005-44-5
- Nom INCI : CETEARYL ALCOHOL
- N° EINECS/ELINCS : 267-008-6 / -

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

- **Apparence** : Solide cireux en paillettes de couleur blanche
- **Formule** : $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_n\text{OH}$
- **Point de fusion** : 50 °C
- **Point d'ébullition** : 249 °C

ALCOOL CETOSTEARYLIQUE

DESCRIPTION

L'alcool cétostéarylique appartient à la famille des alcools gras. Il est utilisé en tant qu'émollient.

L'alcool cétostéarylique contient principalement de l'alcool cétylique (Cetyl alcohol) et de l'alcool stéarylique (Stearyl alcohol).

UTILISATION

- Matière de base pour détergents synthétiques,
- Agents mouillants,
- Emulgateurs.
- Produits intermédiaires pour la fabrication de crèmes et de pommades.

PRODUIT DISTRIBUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC
Tél./Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60
USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès
Tél : 05 35 96 04 59 **Fax:** 05 35 64 37 60

