



SOLAXID

Lotion lavante mains pour usage fréquent

- Nettoie les salissures courantes.
- Préserve l'épiderme et laisse les mains douces.
- Agréable parfum pamplemousse.
- pH neutre.



Utilisable avec
DISTRILUX

9661 - cartouche 4 L



Utilisable avec
POMPE PAL

9600 - bidon 5 L

et

DISTRIBUTEURS
POLYVALENTS



Conditionnements au catalogue :

- ✓ fût 60 L
- ✓ ct 6x5 L
- ✓ fût 30 L
- ✓ 4x4 L+2 tétines
- ✓ bidon 5 L
- ✓ 4 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**
www.sid.tm.fr

S.I.D. France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTÉIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





SOLAXID



Lotion lavante mains pour usage fréquent

- Nettoie les salissures courantes.
- Préserve l'épiderme et laisse les mains douces.
- Agréable parfum pamplemousse.
- pH neutre.

SOLAXID est une lotion liquide spécialement conçue pour de fréquents lavages des mains. Notre soin pour la propreté des mains, grâce à ses composants lavants et hydratants, nettoie efficacement tout en préservant les couches protectrices de l'épiderme. Il laisse sur les mains une rafraîchissante odeur fruitée d'agrumes.

SOLAXID, de part son pH neutre, n'agresse pas les mains fragilisées comme en hiver. Il ne contient aucun solvant. **SOLAXID** a été testé sous contrôle dermatologique.

SOLAXID s'utilise toujours pur, notamment avec nos distributeurs RUBY NM, DIAMANT, MICRODIS, et DISTRI HC. Sa viscosité étudiée permet un lavage des mains parfait avec une seule dose.

Mode d'utilisation

Prélever et déposer une dose de SOLAXID dans le creux de la main humidifiée. Bien étaler le savon sur toute la surface des mains et faire mousser. Frotter doucement. Rincer à l'eau.

Réglementations et Normes

Produit exempté de classification et d'étiquetage suivant le règlement CLP UE n°1272/2008 et exempté de fiche de données de sécurité suivant le règlement REACH UE n°1907/2006.

Une fiche d'information sécurité produit a été créée sur la base du volontariat et est disponible sur www.quickfds.com.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Toutes collectivités, écoles, lycées, salles de sport, bureaux, industries diverses, administrations publiques, associations, restaurants, etc...

Principaux éléments de composition

- Agents lavants anioniques, non-ioniques et amphotères
- Humectant, hydratant
- Conservateur
- Parfum

Propriétés physico-chimiques typiques

- Etat physique : liquide visqueux
- Couleur : rose
- Odeur : pamplemousse
- Masse volumique : 1020 kg/m³
- pH (produit pur) : 7,5
- Viscosité : 2500 mPa.s

Recommandations

- Eviter le contact avec les yeux.
- Ne pas appliquer sur une peau irritée ou présentant des lésions.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits de nettoyage ou produits désinfectants.

Stockage

Dans son emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des chaleurs excessives. A conserver entre 10 à 50 °C.

Etiquetage

Produit exempté de classification et d'étiquetage suivant le règlement CLP UE n°1272/2008 et exempté de fiche de données de sécurité suivant le règlement REACH UE n°1907/2006.

Une fiche d'information sécurité produit a été créée sur la base du volontariat et est disponible sur www.quickfds.com.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

