

## LAVAGE - SALISSURES FORTES

# Solopol® Classic

Nettoyant en pâte pour les mains sans solvant pour éliminer les salissures fortes

### DESCRIPTION DU PRODUIT

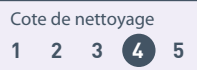
Nettoyant pour les mains sans solvant contenant de l'Astopon®, un désincrustant naturel, pour éliminer les salissures fortes. Contient de l'Eucornol®, un agent protecteur de la peau. Le parfum d'orange donne à la peau une odeur fraîche et légère.

### UTILISATION PRÉUE

À utiliser en milieu industriel pour éliminer les salissures fortes. Élimine efficacement l'huile, la graisse, le noir de carbone et les lubrifiants.

### MODE D'EMPLOI

- Ne pas mouiller les mains sales
- Appliquer une petite quantité du produit et frotter soigneusement les mains
- Ajouter un peu d'eau et poursuivre le lavage des mains
- Rincer sous une grande quantité d'eau et assécher les mains avec soin



**FORMAT: PÂTE**

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Contient de l'Eucornol®	• Accroît la dermocompatibilité des surfactants pour réduire le risque d'irritation cutanée
Contient des ingrédients émoullissants	• Laisse la peau douce et ferme après le lavage des mains • Idéal pour une utilisation fréquente, offre une bonne compatibilité cutanée
Contient de l'Astopon®, un désincrustant naturel à base de poudre raffinée de coques de noix	• Procure un nettoyage en profondeur sans abîmer la peau ou nuire à l'environnement • Le désincrustant se rince bien et n'obstrue pas les drains et les canalisations
Formule sans savon qui convient au pH de la peau humaine	• Aide à maintenir le manteau acide naturel de l'épiderme dont la fonction consiste entre autres à protéger la peau contre les infections bactériennes et fongiques
Contient de l'aloès	• L'extrait d'aloès est réputé pour ses propriétés soignantes exceptionnelles et procure une dermocompatibilité optimale
Sans silicone	• Peut être utilisé dans presque n'importe quel procédé de production • Aucun effet indésirable lors du revêtement des surfaces et des procédés de vulcanisation
Surfactants doux et biodégradables conformes aux normes de l'OCDE	• Ne pollue pas l'environnement

## INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), JUGLANS REGIA (WALNUT) SHELL POWDER (ASTOPON®), LAURETH-5, SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL (EUCORNOL®), DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE, SODIUM CHLORIDE, POLYGLYCERYL-3 CAPRATE, OLEIC ACID, TITANIUM DIOXIDE, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, CELLULOSE GUM, XANTHAN GUM, SODIUM BENZOATE, POTASSIUM SORBATE

## RÉGLEMENTATION

Ce produit est conforme aux exigences du Règlement sur les cosmétiques, qui fait partie de la Loi sur les aliments et drogues de Santé Canada. Les produits Deb sont fabriqués et testés afin d'assurer leur conformité aux exigences de qualité requises pour leur certification et (ou) leur approbation par Santé Canada.

## FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pour obtenir des données sur ce produit concernant la sécurité, l'environnement, la manutention, les premiers soins et l'élimination, veuillez consulter les fiches de données de sécurité téléchargeables à partir du site [www.debgroup.com/ca/msds](http://www.debgroup.com/ca/msds).

## ASSURANCE QUALITÉ

Les produits Deb sont fabriqués dans des installations qui respectent les bonnes pratiques de fabrication actuelles ou les bonnes pratiques de fabrication des cosmétiques.

Toutes les matières premières entrant dans la production ont subi un processus rigoureux de contrôle de la qualité avant de servir à la fabrication des produits Deb de grande qualité.

Tous les produits finis sont soumis à de minutieuses vérifications de la qualité avant d'être expédiés à nos clients.

## FORMATS

Code de stock	Format	Quantité par boîte
SOL30ML	Tube de 30 ml	100
SOL250ML	Tube de 250 ml	12
SOL2LT	Cartouche de 2 L	4
SOL4LTR	Cartouche de 4 L	4

## ASSURANCE DE LA COMPATIBILITÉ

Test de tolérance cutanée : La dermocompatibilité de Solopol® Classic a fait l'objet de tests à la fine pointe de la dermatologie sur des groupes de volontaires. Ces tests expérimentaux et l'utilisation pratique ont démontré que Solopol® Classic avait une très bonne compatibilité cutanée.

Validation toxicologique : La formulation a été évaluée par un toxicologue et son utilisation est reconnue sans risque.

## DURÉE DE CONSERVATION

Le produit a une durée de conservation d'au moins 24 mois après la fabrication s'il est conservé à la température ambiante sans avoir été ouvert.

### Deb Canada

42 Thompson Road West  
Waterford, ON  
N0E 1Y0  
CANADA  
Tel: 888 332 7627  
[www.debgroup.com](http://www.debgroup.com)

L'information contenue aux présentes et tous les conseils techniques qui en découlent reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Cela n'implique toutefois aucune responsabilité de notre part, légale ou autre, y compris toute responsabilité à l'égard des droits intellectuels d'une tierce partie, et particulièrement des droits de brevet. En particulier, nous n'offrons aucune garantie, expresse ou implicite, ni aucune garantie sur les propriétés du produit dans le sens légal. Nous nous réservons le droit d'apporter des changements en fonction des avancées technologiques ou autres.

\* = Marque de commerce déposée de Deb Group Ltd. ou d'une de ses sociétés affiliées.  
© Deb Group Ltd 2015.



Parce que le soin des mains au travail, ça compte