

Solopol® Classic PURE

Pâte nettoyante d'atelier pour les mains - salissures fortes.

Sans solvant, sans parfum, ni colorant

DESCRIPTIF PRODUIT

Pâte nettoyante d'atelier pour les mains sans solvant, sans parfum ni colorant. Contient de l'Astopon® (charge naturelle) et de l'Eucornol® (émulsifiant) qui offrent une efficacité lavante optimale.

UTILISATION

Convient pour une utilisation dans les environnements industriels et agroalimentaires. Élimine les salissures fortes et alimentaires.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer 1 dose sur mains sèches et sales
- Frictionner pour éliminer la salissure
- Ajouter un filet d'eau et poursuivre le lavage
- Rincer abondamment à l'eau et sécher soigneusement



Puissance de lavage

1 2 3 4 5

PÂTE

| CARACTÉRISTIQUES | AVANTAGES |
|--|--|
| Formule hautement efficace sans solvant | Contient des ingrédients doux et inoffensifs pour la peau. Même niveau d'efficacité lavante que des produits solvantés sur salissures fortes courantes. Élimine efficacement les salissures incrustées : huiles, graisses, noir de carbone et lubrifiants. |
| Sans parfum, sans colorant | Pas de parfum ni de colorant ajouté, idéal pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants qui préfèrent les produits qui n'en contiennent pas. |
| Certifié Ecolabel¹ | Produit certifié comme ayant un impact environnemental limité après analyse du cycle de vie, de l'extraction des matières premières à la fabrication, l'utilisation et l'élimination des déchets. |
| Non corrosif et évalué selon les directives HACCP | Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions dans les zones de production et de préparation des aliments, le produit n'affecte pas la qualité des denrées alimentaires et ne présente aucun risque pour la santé de ses consommateurs. |
| Contient des émoullients | Prévient la sécheresse cutanée et laisse une sensation de douceur sur la peau après utilisation. |
| Contient de l'Eucornol® | Agent émulsifiant qui forme des micelles renforçant la compatibilité cutanée par l'émulsion et l'encapsulation de substances, réduisant l'apparition d'irritations cutanées. |
| A base d'Astopon® | Charge naturelle gommante à base de farine de coques de noix affinée, source naturelle et renouvelable. Permet un nettoyage en profondeur sans abîmer la peau et sans danger pour l'environnement. Les charges sont faciles à rincer, n'obstruent pas les canalisations. |
| Formule sans savon, au pH adapté à la peau | Préserve le manteau biologique acide de la peau, couche à la surface de la peau qui aide à maintenir l'équilibre bactérien naturel. |
| Sans silicone | Convient pour une utilisation sur des sites de production employant des peintures et des revêtements de surface. |

Solopol® Classic PURE

Pâte nettoyante d'atelier pour les mains - salissures fortes. Sans solvant, sans parfum, ni colorant

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Le produit est conforme à la Réglementation européenne sur les produits cosmétiques CE n° 1223/2009 (dans sa version modifiée). Contient des agents tensioactifs biodégradables conformément à la Réglementation sur les détergents CE n° 648/2004 (dans sa version modifiée).

FICHES DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Pour toute information relative à la sécurité, à l'environnement, à la manipulation, aux premiers soins et à l'élimination du produit, consultez la fiche de données de sécurité qui peut être téléchargée sur www.scjp.com.

DURÉE DE CONSERVATION

Ce produit a une durée de conservation de 30 mois et plus à compter de la date de fabrication dans son emballage non ouvert à température ambiante. Période après ouverture : voir indications sur l'emballage.

UTILISABLE POUR LA MANIPULATION DES ALIMENTS

L'utilisation du Solopol® Classic PURE conformément aux instructions d'utilisation, n'influence pas la qualité et la sécurité des denrées alimentaires.

Le produit a été évalué selon la méthode d'analyse des risques HACCP. Les points de contrôle critiques suivants ont été identifiés et sont contrôlés comme suit

Impact sur l'odeur et le goût des denrées alimentaires - La formulation a été testée de manière indépendante selon la norme «Analyse sensorielle - Méthodologie - Test Triangle BS EN ISO 4120:2007» et s'est avérée ne pas avoir le potentiel d'altérer les aliments.

Effets toxiques possibles des ingrédients - Une évaluation toxicologique orale indépendante a été réalisée et a conclu que les denrées alimentaires qui peuvent contenir des traces du produit ne sont pas susceptibles de provoquer des effets toxicologiques néfastes.

CERTIFICATIONS

Certification Ecolabel

Solopol® Classic PURE est certifié par l'Ecolabel européen : numéro d'enregistrement DE/030/047.

Ce produit répond aux exigences strictes de l'Ecolabel européen, label à but non lucratif valorisant l'excellence environnementale. La certification européenne officielle met en avant les produits conçus pour avoir un impact environnemental réduit, notamment sur les écosystèmes aquatiques, contenant des composants plus écologiques et réduisant au maximum la production de déchets grâce à une diminution de la quantité d'emballages.

INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), JUGLANS REGIA (WALNUT) SHELL POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, LAURETH-6, SULFATED CASTOR OIL, SODIUM CHLORIDE, OLEIC ACID, GLYCERYL OLEATE CITRATE, CITRIC ACID, SODIUM BENZOATE, TITANIUM DIOXIDE, XANTHAN GUM, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, CELLULOSE GUM.

ASSURANCE QUALITÉ

Les produits cosmétiques SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui satisfont aux exigences des bonnes pratiques de fabrication (BPF) cosmétiques.

Toutes les matières premières utilisées pour la production sont soumises à un processus rigoureux de contrôle qualité avant leur inclusion dans les produits de haute qualité SC Johnson Professional.

Avant d'être expédiés à nos clients, tous les produits finis sont vérifiés minutieusement pour garantir une qualité optimale.

ASSURANCE SÉCURITÉ PRODUIT

Test de compatibilité cutanée

La compatibilité cutanée a été confirmée par des tests dermatologiques cliniques sur des personnes volontaires avec des modèles d'application répétée sous patchs occlusifs. Ces tests et la pratique ont démontré que le produit présente une très bonne compatibilité cutanée. Les rapports des experts en compatibilité cutanée sont disponibles sur demande.

Validation Toxicologique

La toxicité et la stabilité du produit ont été évaluées de manière indépendante. Le produit est déclaré sûr à l'utilisation et conforme à l'ensemble des exigences réglementaires.

CONDITIONNEMENTS

| RÉFÉRENCE | UNITÉ | QTÉ PAR CARTON |
|------------|-------------------------------|----------------|
| SCP2LT | Cartouche 2L | 4 |
| HVY2LDPSTH | Distributeur 2L (pompe bleue) | 8 |
| SCP4LTR | Cartouche 4L | 4 |
| HVY4LDRSTH | Distributeur 4L (pompe bleue) | 6 |

SC Johnson Professional SAS
3/5 rue Pont des Halles, 94656 Rungis Cedex, France
Tél. : +33 (0)1 41 80 11 30 Fax : +33 (0)1 45 12 97 26
E-mail : infofrance-scjpro@scj.com

Benelux :
SC Johnson Professional GmbH
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne
Tél. : +49 (0) 2151 7380-1580 / +32 (0) 2 461 05 75
Fax : +49 (0) 2151 7380 1288
E-mail : info.proBNL@scj.com
www.scjp.com

Ces informations et tous les autres conseils techniques reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Toutefois, nous déclinons toute responsabilité juridique ou autre, y compris en termes de droits de propriété intellectuelle, notamment droits de brevets. En particulier, aucune garantie, expresse ou implicite, y compris concernant les caractéristiques du produit, au sens juridique du terme, n'est offerte ni ne saurait être déduite. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications selon les progrès technologiques ou autres développements.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A Family Company®