

## Nettoyage cutané



**Pâte nettoyante d'atelier sans solvant pour les mains,  
avec charges végétales, salissures fortes**

### Description

Solopol® classic est un produit traditionnel de nettoyage des mains contenant des charges végétales, pH neutre. Il offre une efficacité de nettoyage importante, ainsi qu'une très bonne compatibilité cutanée. Solopol® classic contient une substance protectrice et un agent de regraissage.

### Utilisation

Elimination des salissures importantes et très importantes telles que : huiles minérales, lubrifiants, graphite, poussières métalliques, noir de carbone.

### 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

### Certification Ecolabel



Solopol® Classic est certifié par l'Ecolabel européen : numéro d'enregistrement DE/030/003.

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.

### Descriptif produit

Pâte nettoyante d'atelier de couleur beige, sans colorant. Contient de l'Astopon® (charge naturelle).

### Caractéristiques et avantages

Caractéristiques	Avantages
Formule sans solvant, hautement efficace	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contient des ingrédients doux et inoffensifs pour la peau. Même niveau d'efficacité lavante que des produits solvantés sur salissures fortes courantes.</li><li>• Élimine efficacement les salissures incrustées : huiles, graisses, noir de carbone et lubrifiants.</li></ul>
Certifié Ecolabel	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li></ul>
Contient des émollients	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prévient la sécheresse cutanée et laisse une sensation de douceur sur la peau après utilisation.</li></ul>
Contient de l'Eucornol®	<ul style="list-style-type: none"><li>• Agent émulsifiant qui forme des micelles renforçant la compatibilité cutanée par l'émulsion et l'encapsulation de substances, ce qui réduit l'apparition d'irritations cutanées.</li></ul>
A base d'Astopon®	<ul style="list-style-type: none"><li>• Charge naturelle 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.</li></ul>
Formule sans savon, au pH adapté à la peau	<ul style="list-style-type: none"><li>• Préserve le manteau biologique acide de la peau, couche à la surface de la peau qui aide à maintenir l'équilibre bactérien naturel.</li></ul>
Sans silicone	<ul style="list-style-type: none"><li>• Convient pour une utilisation sur des sites de production employant des peintures et des revêtements de surface.</li></ul>

## 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, PARFUM (FRAGRANCE)

## 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.

## 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](http://www.scjp.com).

## Assurance qualité

Les produits 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.

## 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.

## 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.

## Conditionnement

Softbox de 2000 ml (pour distributeur STOKO VARIO®)