

Solopol® Citrus

Nettoyant puissant aux agrumes pour les mains

DESCRIPTION DU PRODUIT

Nettoyant puissant pour les mains contenant des désincrustants naturels à base de semoule de maïs qui procure un nettoyage efficace et laisse sur la peau une agréable sensation de fraîcheur. Solopol® Citrus est certifié Ecologo™.

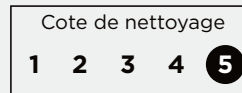
UTILISATION PRÉVUE

En milieu industriel pour éliminer les salissures fortes incrustées, comme l'huile, la graisse, le bitume et les adhésifs.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer une dose directement sur les mains sans eau
- Frotter les mains pour déloger la saleté
- Ajouter un peu d'eau et poursuivre le lavage des mains
- Rincer les mains sous une grande quantité d'eau et les assécher avec soin

Garder hors de portée des enfants. En cas d'ingestion, consulter un médecin ou un centre antipoison immédiatement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau.



FORMAT : **LOTION**

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Certifié Ecologo™	Assure aux clients que le produit satisfait à des normes environnementales strictes.
Puissant et polyvalent	Formule qui élimine efficacement une variété de salissures incrustées et difficiles à nettoyer, comme la plupart des peintures à l'huile, l'huile, la graisse et la crasse.
Nettoie rapidement	Pénètre rapidement la saleté pour accélérer et faciliter le lavage des mains.
Contient des désincrustants naturels à base de semoule de maïs	Procure un nettoyage en profondeur sans abîmer la peau ou nuire à l'environnement. Les désincrustants se rincent bien et n'obstruent pas les drains et les canalisations.
Frais parfum d'agrumes	Agréable à utiliser et laisse sur la peau une odeur fraîche.
Contient des revitalisants pour la peau	Contient de l'huile de jojoba et de germe de blé, une source de vitamine E, pour prévenir la sécheresse et laisser la peau douce.
Sans savon	Formule douce pour la peau adaptée à un usage fréquent.
Sans silicone	Convient aux milieux où l'on applique des peintures et des revêtements.

Solopol® Citrus

Nettoyant puissant aux agrumes pour les mains

RÈGLEMENTATION

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 de SC Johnson Professional 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 la fiche de données de sécurité téléchargeable à partir du site <https://www.debgroupp.com/cafr/sds>.

DURÉE DE CONSERVATION

Le produit a une durée de conservation d'au moins 30 mois après la fabrication s'il est conservé à la température ambiante sans avoir été ouvert.

CERTIFICATIONS

Certification Ecologo™

Solopol® Citrus a été certifié conformément à la norme UL Ecologo™ UL 2784.

La certification des produits, services et emballages selon la norme Ecologo™ témoigne de leur impact réduit sur l'environnement. La certification Ecologo™ est une certification environnementale multiattributs volontaire qui tient compte du cycle de vie et indique qu'un produit a subi des essais scientifiques rigoureux, une vérification exhaustive, ou les deux, afin que soit établie sa conformité à des normes de performance environnementale strictes de tierce partie.

ASSURANCE QUALITÉ

Les produits de SC Johnson Professional 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 de SC Johnson Professional de grande qualité.

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

ATTESTATION D'INNOCUITÉ

Test de tolérance cutanée

Des sujets volontaires ont été soumis à des tests dermatologiques cliniques au moyen d'un pansement semi-occlusif pendant 48 h dans le but d'évaluer la dermocompatibilité du produit. Ces tests et l'utilisation pratique ont démontré que le produit a une très bonne compatibilité cutanée. Des rapports d'experts attestant cette compatibilité sont disponibles sur demande.

Validation toxicologique

Le produit a fait l'objet d'essais indépendants pour évaluer sa stabilité et sa toxicité chez l'humain. Le produit a été déclaré sûr pour l'usage prévu et il satisfait à toutes les exigences réglementaires pertinentes.

Ne pas entreposer dans les zones de transformation ou de stockage des aliments. Pour usage professionnel seulement.

INGRÉDIENTS

WATER, TRIDECETH-10, ZEA MAYS (CORN) KERNEL MEAL, TRIDECETH-6, PARFUM, CARBOMER, PEG-75 LANOLIN, SODIUM HYDROXIDE, TRITICUM VULGARE (WHEAT) GERM OIL, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, SIMMONDSIA CHINENSIS (JOJOBA) SEED OIL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE.

FORMATS

CODE DE STOCK	FORMAT	QUANTITÉ PAR CAISSE
CIT2LT	Cartouche de 2 L	4
HVY2LDB	Distributeur pour cartouche de 2 L	8
CIT4LTR	Cartouche de 4 L	4
HVY4LDB	Distributeur pour cartouche de 4 L	6

SC Johnson Professional CA Inc.
Brantford
ON, N3T 5R1
Tél: 1-888-332-7627
www.scjpp.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 SC Johnson Professional Ltd. ou d'une de ses sociétés affiliées.
© SC Johnson Professional Ltd.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A family company™