

# Stokolan® Light *PURE*

Crème revitalisante enrichie pour la peau

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Crème revitalisante pour la peau à la texture légère pour peau normale ou sèche. Sans parfum ni colorant.

## UTILISATION PRÉVUE

En milieu industriel et dans le milieu des soins de santé, particulièrement où les employés risquent d'avoir la peau sèche et agressée.

## MODE D'EMPLOI

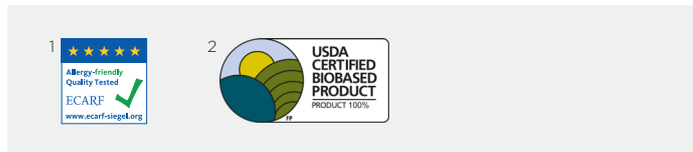
- Appliquer 1 ml de crème sur la peau propre et sèche avant les pauses prolongées et à la fin de la journée de travail
- Bien faire pénétrer la crème sur toute la surface des mains, sans oublier la zone entre les doigts et autour des ongles
- Convient aussi au visage

Les crèmes après travail aident à conserver la peau en bon état et la gardent ferme et en santé, en évitant la sécheresse. L'emploi de crèmes revitalisantes est un élément important des pratiques exemplaires en matière de soins cutanés.



Application : Peau normale ou sèche

FORMAT : **CRÈME**



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Formule légère non grasse	Conçue pour la peau normale ou sèche, elle est absorbée et ne laisse pas de sensation grasse, ce qui encourage une utilisation régulière et le maintien d'une peau saine.
Contient du beurre de karité	Un émollient qui aide à revitaliser la peau.
Contient de l'allantoïne	Renforce l'effet hydratant et aide à revitaliser la peau.
Contient de la glycérine	Un hydratant cutané qui aide à prévenir la sécheresse et laisse la peau douce.
Sans parfum ni colorant	Conçue pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants et qui préfèrent les produits qui en sont exempts.
Certifié ECARF <sup>1</sup>	Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de l'ECARF (European Centre for Allergy Research Foundation). <a href="http://www.ecarf-siegel.org/en/about-seal">www.ecarf-siegel.org/en/about-seal</a>
Convient aux établissements alimentaires	Ce produit a fait l'objet d'une évaluation indépendante, et des traces du produit ne devraient pas avoir d'effets toxicologiques indésirables. Les personnes qui manipulent des aliments doivent utiliser le produit uniquement conformément au mode d'emploi sur l'étiquette. Le produit ne doit pas entrer en contact direct avec les aliments ou les articles qui contiennent des aliments.
Compatibilité éprouvée avec les gants	Compatible avec les gants de latex, de vinyle et de nitrile.
Sans silicone	Le produit n'a aucun effet indésirable s'il entre en contact avec les surfaces avant l'application d'une peinture ou d'un revêtement.
Compatible avec les procédés de fabrication du caoutchouc	Des tests indépendants menés par le German Institute of Rubber Technology (DIK) montrent que le produit n'a aucun effet négatif sur les procédés de vulcanisation.
Homologation USDA BioPreferred <sup>2</sup>	Ce produit est certifié par le USDA BioPreferred Program® des États-Unis et contient 73 % d'ingrédients biologiques renouvelables reconnus dans le cadre de ce programme. Pour de plus amples renseignements, visitez le <a href="http://www.biopreferred.gov">www.biopreferred.gov</a> .
Hypoallergénique pour la peau	Des tests menés par des dermatologues confirment que ce produit présente un très faible potentiel allergène et qu'il est conçu pour les peaux sensibles.
Compatible avec les antiseptiques pour les mains à base d'alcool	Peut être employé dans les milieux où l'hygiène est importante et où la désinfection des mains est nécessaire.

# Stokolan® Light PURE

Crème revitalisante enrichie pour la peau

## RÉGLEMENTATION

Ce produit est assujéti au *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 (FDS)

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 de la bibliothèque des FDS sur le site [www.scjp.com](http://www.scjp.com).

## 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

### Sceau de qualité de l'ECARF

Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de l'ECARF (European Centre for Allergy Research Foundation). Pour obtenir le sceau de qualité, les cosmétiques doivent respecter les critères suivants :

1. Évaluation quantitative du potentiel de sensibilisation des ingrédients du produit en fonction des conditions d'emploi et de la quantité utilisée.
2. Essais cliniques réalisés sous supervision médicale auprès de participants volontaires présentant une dermatite atopique.
3. Système de gestion du contrôle de la qualité approuvé.

Pour obtenir plus d'information, consultez le [www.ecarf-siegel.org/en/about-seal](http://www.ecarf-siegel.org/en/about-seal).

### Homologation USDA BioPreferred®

Ce produit est certifié par le USDA BioPreferred Program® des États-Unis et contient 73 % d'ingrédients biologiques renouvelables reconnus dans le cadre de ce programme. Le USDA BioPreferred Program® est une initiative volontaire visant à assurer qu'un produit contient une quantité certifiée d'ingrédients provenant de ressources biologiques renouvelables. Ces ingrédients sont vérifiés par un tiers et surveillés par l'USDA. L'étiquette USDA Certified Biobased Product est une marque de certification du département de l'Agriculture des États-Unis (USDA). Pour de plus amples renseignements, visitez le [www.biopreferred.gov](http://www.biopreferred.gov).

## ASSURANCE QUALITÉ

Les produits de SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui respectent les bonnes pratiques de fabrication et/ou les bonnes pratiques de fabrication des cosmétiques.

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

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

## SÉCURITÉ DU PRODUIT

### Test de tolérance cutanée

Des tests dermatologiques indépendants menés pour évaluer la compatibilité cutanée du produit au moyen d'un pansement occlusif porté par des sujets volontaires, pendant 48 h consécutives, montrent que le produit n'est pas irritant.

### Validation toxicologique

Évalué par un toxicologue indépendant, le produit est jugé sûr pour une application sur les mains, le visage et le cou des personnes de 16 ans et plus.

### Évaluation du risque — Hypoallergénique pour la peau

Évaluée par un toxicologue indépendant, la formule est reconnue comme présentant un risque minimal ou nul de provoquer une réaction allergique cutanée. Le produit répond donc aux critères pour être considéré hypoallergénique (Delphic Solutions Ltd, Royaume-Uni).

## PRODUIT CONVENANT AUX ÉTABLISSEMENTS ALIMENTAIRES

L'utilisation de Stokolan® Light PURE selon le mode d'emploi n'influence pas la qualité et la sécurité des denrées alimentaires.

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

1. Impact sur l'odeur et le goût des aliments — Le produit a été soumis de manière indépendante au test *Sensory Analysis - Methodology - Triangle Test BS EN ISO 4120:2007*. Les résultats indiquent qu'il n'altère pas le goût des aliments.
2. Effets potentiellement toxiques des ingrédients — Une évaluation toxicologique indépendante a été effectuée par voie orale et a conclu qu'un aliment contenant des traces du produit n'est pas susceptible d'avoir des effets toxicologiques indésirables.

## TESTS DE COMPATIBILITÉ

### Compatibilité avec les gants

Au cours de tests menés selon la méthode EN 455:2009, il a été démontré que l'utilisation de Stokolan® Light PURE avec des gants de marques reconnues en latex, en vinyle et en nitrile n'a pas d'effet délétère sur les propriétés de résistance à la traction des gants.

### Compatibilité avec les procédés de fabrication du caoutchouc

Des tests menés par le German Institute of Rubber Technology (DIK) selon la norme EN ISO/IEC 17025 montrent que l'utilisation de Stokolan® Light PURE dans les procédés de fabrication du caoutchouc n'a pas d'effet sur la force de cohésion de cette matière.

## EFFICACITÉ

### Test de compatibilité avec les antiseptiques

La compatibilité de Stokolan® Light PURE avec les antiseptiques pour les mains à base d'alcool a été évaluée selon un protocole d'essais EN 13727 modifié. Les résultats montrent que Stokolan® Light PURE n'a pas d'effet négatif sur l'efficacité des antiseptiques à base d'alcool contre *P. aeruginosa*, *E. coli*, *S. aureus* et *E. hirae*.

## FORMATS

CODE DE STOCK	FORMAT	QUANTITÉ PAR CAISSE
RES100ML	Tube de 100 ml	12
RES1L	Cartouche de 1 L	6

## INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), DICAPRYLYL ETHER, CETEARYL ALCOHOL, ACRYLATES COPOLYMER, CETEARETH-20, GLYCERIN, BUTYROS-PERMUM PARKII (SHEA) BUTTER, ALLANTOIN, SODIUM HYDROXIDE, TETRASODIUM IMINODISUCCINATE, PHENOXYETHANOL, DIAZOLIDINYL UREA.

SC Johnson Professional CA Inc.  
Brantford  
ON, N3T 5R1  
Tél. : 1-888-332-7627

[www.scjp.com](http://www.scjp.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.

**SC Johnson**  
**PROFESSIONAL**  
A Family Company  
Une entreprise familiale™