

Stokoderm® AQUA PURE

Crème de protection cutanée pour salissures à base d'eau

DESRIPTIF PRODUIT

Crème de protection cutanée spécifique destinée à un usage professionnel pour protéger contre le contact prolongé ou fréquent avec l'eau ou des substances à base d'eau. Sans parfum et sans colorant.

UTILISATION

Convient à la plupart des environnements professionnels, comme l'industrie, l'industrie agro-alimentaire, la restauration, le secteur médical, où il est nécessaire de se laver les mains fréquemment. Peut être utilisé avec des gants ou des EPI.

EFFICACITÉ

Exposition prolongée à l'eau et aux contaminants à base d'eau : lubrifiants réfrigérants à base d'eau, détergents, agents de nettoyage, désinfectants, sels, ciment mélangé et engrais.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer 1 ml sur peau propre et sèche avant le début de chaque période travaillée et après le lavage des mains.
- Répartir sur toute la surface des mains, y compris entre les doigts et autour des ongles.

CONÇU POUR LES PEAUX SENSIBLES¹

Ce produit est formulé pour réduire le potentiel allergénique

- Sans parfum, sans colorant
- Formule hypoallergénique
- Certification ECARF³



	DESCRIPTION	BENEFITS
CARACTÉRISTIQUES	Formulation innovante à phases multiples	Assure une excellente protection de la peau contre les substances à base d'eau, combinée à une action hydratante pour aider à apaiser la peau.
	Barrière hydrophobe	Forme une couche de protection physique robuste et résistante à l'eau qui empêche les substances de pénétrer dans la peau.
	Séchage rapide	Laisse un film protecteur agréable et non collant sur la peau pour encourager une utilisation régulière et ne pas affecter la dextérité avec les outils à main.
	Formule Hypoallergénique	Ce produit est testé sous contrôle dermatologique de manière indépendante à l'aide de tests HRIPT (qui consistent en l'application répétée de patches contenant le produit testé sur la peau de testeurs) afin de vérifier et de confirmer qu'il n'irrite pas la peau et présente un très faible potentiel allergénique.
	Conçu pour les peaux sensibles¹	Ce produit est formulé pour réduire le potentiel allergénique, il est sans parfum ni colorant, hypoallergénique et certifié ECARF ³ .
INGRÉDIENTS	Sans parfum et sans colorant	Conçu pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants qui préfèrent les produits dépourvus de ces additifs.
	Contient du bisabolol et de l'hamamélis	Agent revitalisant cutané qui renforce la régénération et la fonction de barrière naturelle cutanées.
	Formule proche du pH naturel de la peau (4,0-6,5)	Aide à minimiser les perturbations, liées à l'utilisation d'un produit, concernant le manteau biologique acide de la peau, une couche naturelle qui aide à maintenir l'équilibre bactérien naturel.
	Sans silicone	Le produit n'aura aucun effet indésirable s'il entre en contact avec des surfaces avant l'application de peinture ou de revêtements de surface.
CERTIFICATIONS/COMPATIBILITÉ	Certifié par HACCP International²	Certifié par HACCP International comme pouvant convenir à une utilisation dans des installations suivant une démarche de sécurité alimentaire HACCP (classification de zone alimentaire : SSZ) lorsqu'il est utilisé selon les instructions. Les personnes manipulant des denrées alimentaires ne doivent utiliser le produit que conformément aux instructions de l'étiquette et le produit ne doit pas entrer directement en contact avec des aliments ou des éléments contenant des aliments.
	Certifié ECARF³	Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de l'ECARF (Fondation européenne de recherche sur les allergies). Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal .
	Convient au secteur agro-alimentaire	Le produit a été évalué de manière indépendante et des traces du produit ne devraient pas provoquer d'effets toxicologiques indésirables. Les manipulateurs d'aliments doivent utiliser le produit uniquement conformément aux instructions d'utilisation et le produit ne doit pas entrer directement en contact avec des aliments ou des articles contenant des aliments.
	Compatible avec les procédés de fabrication du caoutchouc	Des tests indépendants effectués par le DIK (Deutsches Institut für Kautschuktechnologie - Institut allemand de technologie du caoutchouc) ont prouvé que le produit n'a pas d'effets négatifs sur le processus de vulcanisation.
	Compatibilité prouvée avec les gants	Convient pour une utilisation avec des gants en latex, vinyle et nitrile.
	Compatible avec les désinfectants pour les mains à base d'alcool	Peut être utilisée dans des zones à haut niveau d'hygiène qui requièrent des procédures de désinfection des mains

¹Le produit ne garantit pas une absence totale de risque de réaction allergique. Les personnes allergiques doivent toujours se référer à la liste des ingrédients avant d'utiliser le produit.

Stokoderm® AQUA PURE

Crème de protection cutanée pour salissures à base d'eau

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Le produit est conforme à la Réglementation européenne sur les produits cosmétiques CE n° 1223/2009 (dans sa version modifiée).

FICHE 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 à compter de la date de fabrication lorsqu'il est conservé non ouvert à température ambiante.

CONVIENT POUR UNE UTILISATION EN MILIEU AGROALIMENTAIRE

Utilisée selon les instructions, la crème Stokoderm® AQUA PURE n'a aucune influence sur la qualité et la sécurité des denrées alimentaires.

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

Impact sur l'odeur et le goût des denrées alimentaires - La formulation a fait l'objet d'un test indépendant selon la méthode « Analyse sensorielle - Méthodologie - Essai triangulaire de la norme BS EN ISO 4120:2007 » et déclarée sans effet néfaste sur les denrées alimentaires

CERTIFICATIONS



Certifié HACCP International

Ce produit et les distributeurs avec lesquels il doit être utilisé ont été certifiés par HACCP International comme étant des produits d'hygiène des mains de qualité alimentaire adaptés à une utilisation dans des installations qui fonctionnent

conformément à un programme de sécurité alimentaire basé sur HACCP dans la classification de zone alimentaire SSZ (éclaboussures ou déversements). Zone). Cela signifie que les produits conviennent à une utilisation dans les zones de manipulation des aliments telles que les cuisines, les zones de production et les zones de transformation, mais ne conviennent pas pour entrer directement en contact avec des aliments ou des articles qui entreront en contact avec des aliments. L'évaluation et la certification de HACCP International sont strictement limitées aux questions de sécurité alimentaire ou au fonctionnement d'un programme de sécurité alimentaire basé sur HACCP. Bien que toutes les précautions raisonnables soient prises par HACCP International dans son évaluation du ou des produits ou services décrits dans le présent document, HACCP International ne garantit pas que chaque risque de sécurité alimentaire dans chaque application a été identifié. Aucune garantie n'est offerte ou implicite dans l'émission de cette déclaration

Certification ECARF



Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée du Centre européen de recherche sur les allergies (ECARF). Les cosmétiques peuvent recevoir le label de qualité pour répondre aux critères suivants :

1. Évaluation du risque quantitatif des composants du produit en termes de potentiel de sensibilisation de la peau, en tenant compte de leurs conditions d'utilisation et des quantités spécifiées.
2. Essais cliniques supervisés médicalement et suivis par des volontaires atteints de dermatite atopique.
3. Système de gestion de contrôle qualité agréé.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site <http://ecarf-siegel.org/en/about-seal>.



Ce produit est conçu pour les peaux sensibles et est formulé pour réduire son potentiel allergène¹

¹Le produit ne garantit pas une absence totale de risque de réaction allergique. Les personnes allergiques doivent toujours se référer à la liste des ingrédients avant d'utiliser le produit.

ASSURANCE QUALITÉ

Les produits SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui suivent des pratiques d'assurance qualité appropriées, y compris en ce qui concerne les processus de contrôle qualité des matières premières et des produits finis, et sont conformes à toutes les exigences réglementaires applicables à la fabrication de ces produits.

ASSURANCE SÉCURITÉ PRODUIT

Évaluation de la sécurité du produit

Le produit a été évalué par un organisme de toxicologie indépendant et est déclaré sûr à l'utilisation sur les mains des adultes de plus de 16 ans lorsqu'il est utilisé selon les instructions, en conformité avec l'ensemble des exigences réglementaires.

Test de compatibilité cutanée

La compatibilité cutanée du produit a été confirmée par des tests dermatologiques indépendants effectués sur des personnes volontaires avec des modèles d'application sous patchs semi-occlusifs pendant 48 heures, ces tests montrent que le produit n'est pas irritant lors de son utilisation.

Évaluation du risque hypoallergénique

La formulation a été évaluée par un toxicologue indépendant de manière à minimiser ou éliminer le risque de réaction allergique. Elle répond aux critères de la qualification « hypoallergénique » (Delphic Solutions Ltd, Royaume-Uni).

Les personnes allergiques doivent toujours se référer à la liste des ingrédients avant d'utiliser le produit.

TESTS EFFICACITÉ

Formule hypoallergénique

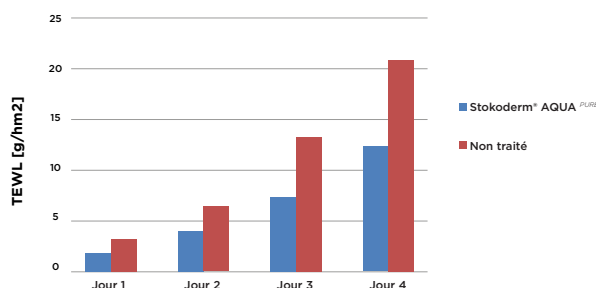
La formulation sans parfum ni colorant n'a pas démontré de risque d'irritation ou de sensibilisation cutanée après un test indépendant HRIPT (Human Repeat Insult Patch Test) réalisé sur 6 semaines.

Test de propriété de barrière

Des tests d'irritation répétée par occlusion ont été effectués sur des volontaires sains à l'aide d'une substance hydrosoluble (laurylsulfate de sodium) appliquée deux fois par jour pendant 30 minutes (une fois le matin et une fois l'après-midi) pendant 4 jours.

Les résultats (Figure 1) montrent que la crème Stokoderm® AQUA PURE réduit de manière significative la perte d'eau transépidermique (TEWL) par rapport à une peau non protégée.

Test d'irritation occlusif répétitif pendant 4 jours



TESTS DE COMPATIBILITÉ

Compatibilité des gants

Dans des tests indépendants, l'utilisation de la combinaison Stokoderm® AQUA PURE crème dans avec des gants en latex, vinyle et nitrile réputés n'a aucun effet délétère sur les propriétés de traction des gants en utilisant la méthodologie de test BS EN 4552:2009.

Test de compatibilité du désinfectant

La compatibilité de la crème Stokoderm® AQUA PURE avec les désinfectants pour les mains à base d'alcool a été testée à l'aide du protocole de test modifié EN13727. Les résultats montrent que la crème Stokoderm® AQUA PURE n'affecte pas négativement l'efficacité des désinfectants pour les mains à base d'alcool contre *Ps aeruginosa*, *E coli*, *S aureus* et *E hirae*.

Compatibilité du processus de production de caoutchouc

Lors des tests effectués par le Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) conformément à la norme DIN EN ISO/IEC 17025, l'utilisation de la crème Stokoderm® AQUA PURE dans le processus de production de caoutchouc n'influence pas la force de cohésion du caoutchouc.

NB: L'exposition de la peau à des substances et des environnements potentiellement nocifs doit être évitée grâce à la mise en œuvre de pratiques de travail sûres et à l'utilisation d'équipements de protection individuelle appropriés. Lorsque l'exposition cutanée ne peut être évitée, il est recommandé d'utiliser une crème de protection cutanée appropriée dans le cadre d'un programme complet de soins de la peau pour favoriser une peau saine.

INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), PARAFFINUM LIQUIDUM, ISOPROPYL PALMITATE, CETEARYL ALCOHOL, POLYGLYCERYL-2, DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PROPYLENE GLYCOL, CETEARYL GLUCOSIDE, C 12-15 ALKYL BENZOATE, STEARIC ACID, PETROLATUM, 1,2-HEXANEDIOL, PEG-30 DIPOLYHYDROXYSTEARATE, PEG-40 STEARATE, CAPRYLY GLYCOL, HAMAMELIS VIRGINIANA (WITCH HAZEL) WATER, BISABOLOL, ALCOHOL, TROPOLONE.

CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	UNITÉ	QTÉ PAR CARTON	DISTRIBUTEUR
SAQ100ML	Tube 100 ml	12	-
SAQ1L	Cartouche 1L	6	PRO1LDS

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

Benelux :
SC Johnson Professional GmbH
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne
+32 2 461 05 75 (Belgique) +49 2151 7380 1580 (Allemagne)
+31 13 456 19 15 (Pays-Bas) 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.

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company®