

Stokoderm® UNIVERSAL PURE

Crème de défense universelle

DESCRIPTION DU PRODUIT

Crème de défense universelle à triple action conçue pour une utilisation professionnelle contre les substances à base d'eau et d'huile et qui assure une meilleure préhension lors de la manipulation d'outils. Contribue également au confort sous les gants. Sans parfum ni colorant.

UTILISATION PRÉVUE

Convient à la plupart des milieux de travail pour protéger les travailleurs exposés à des substances à base d'huile et d'eau (comme l'huile, la graisse, les lubrifiants et les détergents) dans les endroits où l'on porte des gants.

MODE D'EMPLOI

- Appliquer 1 ml de crème sur la peau propre et sèche avant chaque période de travail et après le lavage des mains.
- Bien faire pénétrer la crème sur toute la surface des mains, sans oublier la zone entre les doigts et autour des ongles.







	CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
CARACTÉRISTIQUES	Formule unique à triple action	Protège contre les contaminants à base d'eau et d'huile; assure une meilleure préhension lors de la manipulation d'outils; et contribue au confort sous les gants.
	Protection universelle éprouvée	Convient à la plupart des milieux de travail pour protéger les travailleurs exposés à des substances à base d'eau et d'huile.
	Sèche rapidement	Laisse une pellicule protectrice agréable et non collante sur la peau et ne nuit pas à la dextérité nécessaire à la manipulation d'outils, ce qui favorise une utilisation régulière.
	Hypoallergénique pour la peau	Ce produit a été soumis à un test d'irritation cutanée par un dermatologue indépendant (Human Repeat Insult Patch Test—HRIPT) pour vérifier et confirmer qu'il présente un très faible potentiel allergène et qu'il n'irrite pas la peau.
	Spécialement formulé pour convenir également au visage	Idéal pour les situations où le visage peut être exposé à des contaminants, le produit sert de complément à l'ÉPI.
	Sans parfum ni colorant	Conçue pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants et qui préfèrent les produits qui en sont exempts.
INGRÉDIENTS	Contient du salicylate de zinc	Un agent astringent connu pour resserrer la peau et inclus pour améliorer la préhension. Contribue également au confort sous les gants.
ĘρΠ	Contient de la glycérine	Un hydratant cutané qui aide à prévenir la sécheresse et laisse la peau douce.
ING	Formule proche du pH naturel de la peau (4,0-6,5)	Aide à minimiser les perturbations causées par l'utilisation de produits sur le manteau acide de la peau, une couche naturelle qui agit pour aider à soutenir l'équilibre de la flore bactérienne cutanée.
	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.
CERTIFICATES/ COMPATIBILITÉ	Certifié par HACCP International ¹	Certifié par HACCP International pour être utilisé dans les établissements qui appliquent un programme de sécurité alimentaire fondé sur l'HACCP (classification des zones alimentaires SSZ) lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi. 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.
	Certifié ECARF ²	Ce produit répond aux critères de l'ECARF (European Centre for Allergy Research Foundation) parce qu'il est bien toléré par les personnes à la peau sensible. http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal
	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.
	Compatible avec les antiseptiques en mousse 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.
	Compatibilité éprouvée avec les gants	Compatible avec les gants de latex, de vinyle et de nitrile.

Stokoderm® UNIVERSAL PURE

Crème de défense universelle

RÉGLEMENTATION

Ce produit est assujetti au Règlement sur les cosmétiques, qui fait partie de la Loi sur les aliments et drogues de Santé Canada. Ce produit est fabriqué et testé afin d'assurer sa conformité aux exigences de qualité requises pour les produits cosmétiques.

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 de www.scjp.com/fr-ca/fiches-de-donnees-de-securite

DURÉE DE CONSERVATION

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

CERTIFICATIONS



Certifié par HACCP international

Ce produit et les distributeurs avec lesquels il doit être utilisé sont certifiés pour être utilisés dans les établissements qui appliquent un programme de sécurité alimentaire fondé sur l'HACCP

(classification des zones alimentaires SSZ où il y a un risque d'éclaboussures ou de déversements). Cela signifie que les produits peuvent être utilisés dans les zones où l'on manipule des aliments, telles que les cuisines, les zones de production et les zones de traitement, mais qu'ils ne peuvent pas entrer directement en contact avec des aliments ou des articles qui toucheront des aliments. L'évaluation et la certification de HACCP International sont strictement limitées aux questions de sécurité alimentaire ou à la mise en œuvre d'un programme de sécurité alimentaire fondé sur le système HACCP. Bien que HACCP International prenne toutes les précautions raisonnables dans son évaluation des produits ou services décrits dans le présent document, cette organisation ne garantit pas que tous les risques liés à la sécurité alimentaire ont été décelés dans toutes les applications. Aucune garantie n'est offerte ou sous-entendue dans la publication de cette déclaration.



***** ²Sceau 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 :

- Évaluation quantitative du potentiel de sensibilisation des ingrédients du produit en fonction des conditions d'emploi et de la quantité utilisée.
- 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 site www.ecarf-siegel.org/en/about-seal.

ASSURANCE QUALITÉ

Les produits de SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui respectent les bonnes pratiques d'assurance qualité, y compris en ce qui concerne les processus de contrôle de la qualité des matières premières et des produits finis, et se conforment à toute exigence réglementaire applicable à la fabrication de ces produits.

ATTESTATION D'INNOCUITÉ DU PRODUIT

Évaluation de l'innocuité du produit

Évalué par un toxicologue indépendant, le produit est jugé sûr pour une application sur les mains et les poignets des personnes de 16 ans et plus lorsqu'il est utilisé conformément au mode d'emploi et il satisfait à toutes les exigences réglementaires pertinentes.

Test de compatibilité cutanée

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

Évaluation du risque hypoallergénique pour la peau

La formule a été évaluée par un toxicologue indépendant comme étant conçue de manière à présenter un risque minimal ou nul de provoquer une réaction allergique cutanée et répond donc aux exigences requises pour être qualifiée d'«hypoallergénique» (Delphic Solutions Ltd, RU).

Les personnes souffrant d'allergies doivent toujours consulter la liste des ingrédients avant d'utiliser le produit.

TESTS DE COMPATIBILITÉ

Compatibilité avec les procédés de fabrication du caoutchouc

Des tests menés par le Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) selon la norme DIN EN ISO/IEC 17025 montrent que l'utilisation de la crème Stokoderm* UNIVERSAL PURE dans les procédés de fabrication du caoutchouc n'a pas d'effet sur la force de cohésion de cette matière.

Compatibilité avec les gants

Au cours de tests indépendants, selon la norme BS EN 455-2 : 2009, il a été démontré que l'utilisation de la crème Stokoderm® UNIVERSAL 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.

Test de compatibilité avec les antiseptiques

La compatibilité de la crème Stokoderm® UNIVERSAL PURE avec les antiseptiques pour les mains à base d'alcool a été vérifiée à l'aide d'un protocole de test EN13727 modifié. Les résultats montrent que la crème Stokoderm® UNIVERSAL PURE ne diminue pas l'efficacité des antiseptiques pour les mains à base d'alcool contre Ps aeruginosa, E coli, S aureus et E hirae.

Stokoderm® UNIVERSAL PURE

Crème de défense universelle

TESTS D'EFFICACITÉ

Hypoallergénique pour la peau

La formule sans parfum ni colorant n'a pas montré un potentiel d'irritation ou de sensibilisation cutanée après un test indépendant d'irritation cutanée d'une durée de 6 semaines (Human Repeat Irritation Patch Test — HRIPT).

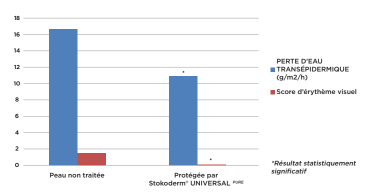
Évaluation de la fonction barrière

L'action protectrice de la crème Stokoderm® UNIVERSAL PURE a fait l'objet d'essais selon le test modifié d'irritation répétitif et occlusif tandem (TRIT), un test cutané moderne effectué in vivo. Les substances irritantes du modèle sont appliquées sur la peau deux fois par jour pendant 30 minutes, sous pansement occlusif, sur une période de quatre jours.

L'irritation cutanée résultante est mesurée et comparée au moyen d'un score visuel. Les dommages à la fonction barrière sont évalués par la mesure de la perte d'eau transépidermique. La crème Stokoderm® UNIVERSAL PURE diminue significativement l'effet des substances irritantes comparativement à leur effet sur une peau non protégée.

Évaluation de la fonction barrière

Test épicutané occlusif d'irritation répétée de 5 jours



NB: Il est recommandé d'éviter tout contact entre la peau et les substances potentiellement nocives ou les milieux dangereux par la mise en place de méthodes de travail sécuritaires et le port d'équipement de protection individuelle (ÉPI) approprié. Lorsque l'exposition cutanée ne peut être évitée, il est recommandé d'utiliser une crème protectrice appropriée dans le cadre d'un programme de soins cutanés complet afin d'aider à favoriser le maintien d'une peau saine.

INGRÉDIENTS

Aqua (Water), Isopropyl Palmitate, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Glycerin, Ceteareth-25, Cetearyl Alcohol, Sodium Benzoate, Zinc Salicylate, Xanthan Gum, Dehydroxanthan Gum, Lactic Acid, Biosaccharide Gum-4, Phenoxyethanol.

FORMATS

CODE DE STOCK	FORMAT	QUANTITÉ PAR CAISSE
SGP100ML	Tube de 100 ml	12
SGP1L	Cartouche de 1 L	6

DISTRIBUTEUR
-
PRO1LDS

SC Johnson Professional CA Inc. Brantford, ON N3T 5R1

Tel: 1-888-332-7627 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.

