

Travabon®

Crème protectrice pour la peau contre l'huile, la graisse et les adhésifs

DESCRIPTIF PRODUIT

Crème de pré-travail spécialisée à double action conçue pour un usage professionnel afin de protéger la peau contre les niveaux élevés de substances à base d'huile et adhésives, tout en facilitant le nettoyage de la peau. Légèrement parfumée.

UTILISATION

Lieux de travail industriels où le port de gants n'est pas pratique ou possible.

SALISSURES RECOMMANDÉES

Substances insolubles dans l'eau : solvants, huiles de travail des métaux et salissures mécaniques.

MODE D'EMPLOI

Avant et pendant le travail:

- Appliquer 1 ml sur une peau propre et sèche avant de commencer chaque période de travail et après s'être lavé les mains.
- Frottez toutes les parties des mains, y compris entre les doigts et autour des ongles.

Après le travail:

Avant le lavage:

- Appliquez une petite quantité d'eau sur les mains et frottez-les pour détacher les salissures, puis rincez à l'eau courante.
- Cette action éliminera la plupart des salissures des mains, ce qui permettra de n'utiliser qu'un nettoyant léger pour les mains afin d'éliminer les salissures restantes.



	DESCRIPTION	AVANTAGES
CARACTÉRISTIQUES	Formule unique à double action	Protège la peau des substances à base d'huile présentes sur le lieu de travail et facilite un nettoyage efficace de la peau.
	Protège contre les irritations	Il est scientifiquement prouvé qu'il offre une protection contre les effets irritants des substances à base d'huile ou de solvant.
	Haute teneur en minéraux	Forme une couche de protection physique robuste et très résistante sur la peau, qui empêche les substances de pénétrer profondément dans la peau.
	Testé dermatologiquement de manière indépendante	Des tests épicutanés montrent que le produit n'est pas irritant à l'usage.
	Les mains sont plus faciles à nettoyer	La formule spéciale "rinçage actif" permet au lavage à l'eau seule d'éliminer la plupart des salissures lorsque les mains sont prétraitées avec la crème Travabon®. Un nettoyant plus léger peut alors être utilisé pour éliminer les salissures restantes.
INGRÉDIENTS	Contient un émulsifiant spécial qui permet de désincruster la saleté.	Un mélange de tensioactifs est incorporé dans la formule et reste dans la couche protectrice de la crème sur la peau pour être activé lors du prérinçage des mains avec de l'eau. Cela crée une émulsion de suspension de la saleté qui permet d'éliminer la plupart des salissures avec de l'eau seulement.
	Contient de la glycérine	Un hydratant pour la peau qui aide à prévenir le dessèchement et laisse la peau douce après utilisation.
	Formule proche du pH naturel de la peau de la peau (4,0-6,5)	Aide à minimiser les perturbations dues à l'utilisation du produit sur le manteau acide de la peau, une couche naturelle qui agit pour aider à soutenir l'équilibre bactérien naturel.
	Sans silicone	Le produit n'aura pas d'effet négatif s'il entre en contact avec des surfaces avant l'application d'une peinture ou d'un revêtement de surface.
CERTIFICATS/COMPATIBILITÉ	Certifié ECARF ¹	Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de la Fondation du Centre européen de recherche sur les allergies (ECARF). Pour plus d'informations, consultez le site http://Ecarf-siegel.org/en/about-seal .
	Compatible avec les processus de production du caoutchouc	Testé de manière indépendante à l'Institut allemand de technologie du caoutchouc (DIK), il a été prouvé qu'il n'avait pas d'effet négatif sur le processus de vulcanisation.

Travabon®

Crème protectrice pour la peau contre l'huile, la graisse et les adhésifs

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Le produit est conforme à la Règlementation européenne sur les produits cosmétiques CE n° 1223/2009 (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 <https://www.scjp.com/fr-be/fiches-de-donnees-de-securite>

DURÉE DE CONSERVATION

Ce produit a une durée de conservation de 30 mois à partir de la date de fabrication lorsqu'il est stocké à température ambiante sans avoir été ouvert.

CERTIFICATIONS



Label de qualité ECARF

Ce produit répond aux critères de tolérance cutanée de l'ECARF (Fondation européenne de recherche sur les allergies). Les produits cosmétiques peuvent recevoir le label de qualité lorsqu'ils répondent 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>.

L'ASSURANCE QUALITÉ

Les produits SC Johnson Professional sont fabriqués dans des installations qui suivent des pratiques d'assurance de la qualité appropriées, y compris en ce qui concerne les processus de contrôle de la qualité pour les matières premières et les 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 toxicologue indépendant et est déclaré sûr pour l'utilisation prévue sur les mains d'adultes âgés de 16 ans et plus lorsqu'il est utilisé selon les instructions, conformément à toutes les exigences réglementaires pertinentes.

Test de compatibilité cutanée

Des tests dermatologiques indépendants ont été menés pour évaluer la compatibilité cutanée du produit en utilisant des personnes volontaires dans des modèles d'application occlusifs, 69 heures consécutives, montre que le produit n'est pas irritant à l'usage.

TESTS DE COMPATIBILITÉ

Compatibilité avec le processus de production du caoutchouc

Les tests effectués par le Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) conformément à la norme DIN EN ISO/IEC 17025 ont montré que l'utilisation de la crème Travabon® dans le processus de production du caoutchouc n'a pas d'incidence sur la force de cohésion du caoutchouc.

INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), TALC, GLYCERIN, SODIUM COCOYL ISETHIONATE, STEARIC ACID, LAURETH-10, DISTARCH PHOSPHATE, POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTEARATE, ALGIN, BENTONITE, XANTHAN GUM, POTASSIUM SORBATE, LACTIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE), SODIUM ISETHIONATE, SODIUM PHOSPHATE, DIETHYLHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE, TITANIUM DIOXIDE, PROPYLENE GLYCOL, SILVER CHLORIDE.

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.

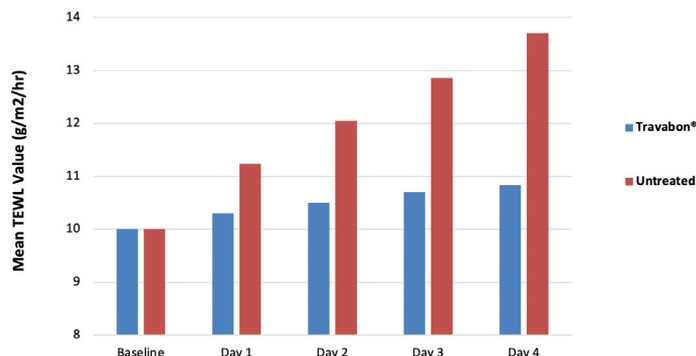
SC Johnson Professional GmbH
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne
Contact Benelux
Téléphone:
02 461 05 75 (Belgique)
013 456 19 15 (Pays-Bas)
+49 2151 7380 1580
Fax: +49 2151 7380 1502
info.proBNL@scj.com / www.scjp.com

TESTS D'EFFICACITÉ

Test de propriété de barrière

Des tests d'irritation occlusive répétés ont été effectués sur 25 panélistes en bonne santé avec une substance hydrosoluble (laurylsulfate de sodium) et une substance non hydrosoluble (acétate d'éthyle/acide indécylénique, 1:1). Chaque substance a été appliquée une fois par jour pendant 30 minutes pendant 4 jours, en alternant la substance hydrosoluble le matin et la substance non hydrosoluble l'après-midi. Les résultats montrent que la crème Travabon® réduit significativement l'érythème cutané visuel et la perte d'eau transépidermique (TEWL) par rapport à une peau non protégée.

Test de propriété de barrière Repeated 4 Day Occluded Irritation Test



Test de nettoyage des mains

L'efficacité du nettoyage des mains a été testée sur 10 participants sains à l'aide d'un modèle standardisé de salissures (noir de carbone, oxyde de fer, graphite, pétrolatum, huile, cire). Le niveau de saleté résiduelle a été évalué en utilisant uniquement de l'eau pour éliminer la saleté. Les résultats montrent que lorsque les mains sont rincées à l'eau, 91% de la saleté est éliminée de la peau lorsque les mains sont prétraitées avec la crème Travabon®.

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

CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	TAILLE	QTÉ PAR CARTON	DISTRIBUTEUR
TVC100ML	Tube 100 ml	12	-
TVC1L	Cartouche 1 litre (PR)	6	PRO1LDS
22325	Softbox 1 liter (V)	9	27655, 26180, PN89741X10

sc Johnson
PROFESSIONAL
A family company®