

## PROTECTION

# Travabon® Special PURE

Crème protectrice spécialisée pour la peau



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Crème spécialisée avant travail sans parfum ni colorant, qui protège contre les substances qui contiennent des solvants et des résines.

### UTILISATION PRÉVUE

Salissures fortes et adhérentes (comme les résines, les adhésifs et les scellants) dans les milieux où l'on ne porte pas de gants.

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer sur la peau propre et sèche avant de commencer le travail, après le lavage des mains et après les pauses prolongées
- Appliquer une petite quantité de produit sur les zones cutanées à risque, y compris entre les doigts et sur les ongles

Nota : L'emploi de produits de soins cutanés ne dispense pas l'employé de l'obligation de respecter les mesures de protection prescrites



**FORMAT: CRÈME**

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Contient une très grande proportion de minéraux inorganiques et de polymère naturel formant une pellicule	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forme une couche de protection physique stable qui empêche les contaminants de pénétrer profondément dans la peau</li> <li>• Cette action protectrice a un effet particulièrement utile lorsque la peau entre en contact avec des résines et des solvants organiques</li> </ul>
Spécialement formulé pour convenir également au visage	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idéal pour les utilisations où le visage peut être exposé à des contaminants et comme complément à l'ÉPI</li> </ul>
Sans parfum	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Universellement accepté</li> <li>• Convient parfaitement aux personnes sensibles aux parfums</li> </ul>
Contient de la glycérine	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingrédient actif dont on sait qu'il aide à maintenir la fonction barrière naturelle de la peau</li> </ul>
Sans silicone	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peut être utilisé dans presque n'importe quel procédé de production</li> <li>• Aucun effet indésirable lors du revêtement des surfaces et des procédés de vulcanisation</li> </ul>

## INGRÉDIENTS

AQUA (WATER), TALC, KAOLIN, POTASSIUM STEARATE, GLYCERIN, STEARIC ACID, PETROLATUM, LANOLIN ALCOHOL, ALGIN, METHYLPARABEN, DEHYDROACETIC ACID, SORBIC ACID, PROPYLPARABEN

## RÉGLEMENTATION

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 Deb 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 les fiches de données de sécurité téléchargeables à partir du site [www.debgroup.com/ca/msds](http://www.debgroup.com/ca/msds).

## ASSURANCE QUALITÉ

Les produits Deb 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 Deb de grande qualité.

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

## 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.

## FORMATS

Code de stock	Format	Quantité par boîte
TRS100ML	Tube de 100 ml	12

## ASSURANCE DE LA COMPATIBILITÉ

Test de tolérance cutanée : La dermatocompatibilité de Travabon® Special PURE a fait l'objet de tests à la fine pointe de la dermatologie sur des groupes de volontaires. Ces tests expérimentaux et l'utilisation pratique ont démontré que Travabon® Special PURE avait une très bonne compatibilité cutanée.

## TESTS D'EFFICACITÉ

L'effet favorable de Travabon® Special PURE en ce qui a trait à l'exposition aux substances solubles dans l'eau a été démontré au moyen de méthodes de test in vitro.

### Deb Canada

42 Thompson Road West  
Waterford, ON  
N0E 1Y0  
CANADA  
Tel: 888 332 7627  
[www.debgroup.com](http://www.debgroup.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 Deb Group Ltd. ou d'une de ses sociétés affiliées.  
© Deb Group Ltd 2015.



Parce que le soin des mains au travail, ça compte