

Fiche technique

Stokoderm® Frost



Crème de protection cutanée pour le travail en environnement à basse température (extérieur et zones réfrigérées). Prévient la sécheresse de la peau dans des conditions de froid.



DESCRIPTION

Stokoderm® Frost protège la peau contre le froid lors de travaux effectués à l'extérieur et dans des environnements réfrigérés. Sa composition bien équilibrée de composants de grande qualité protège et nourrit la peau et renforce la barrière naturelle de la peau. Elle s'étale et pénètre rapidement.

INDICATIONS

Pour la protection de la peau pendant les travaux en environnement à basse température et en cas de gel.

NB : L'usage d'une crème de protection ne dispense pas de suivre les mesures de protection prescrites.

CONSEILS D'UTILISATION

- Appliquer soigneusement Stokoderm® Frost sur les mains propres et sèches.
- N'oubliez pas les espaces interdigitaux et les bouts des doigts.
- Le cas échéant, appliquer Stokoderm® Frost sur d'autres parties cutanées à risques.
- Stokoderm® Frost convient également pour une application sur le visage.
- Appliquer Stokoderm® Frost 15 minutes avant le début du travail.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Crème blanche, sans silicone, légèrement parfumée, du type d'émulsion eau dans huile (E/H).

Propriétés	Avantages
effet antigel	<ul style="list-style-type: none"> • prélèvement du tube et application aisés, même à des températures très basses, sans que la crème ne change de texture
contient du panthénol, de la glycérine et de l'allantoïne	<ul style="list-style-type: none"> • substances actives connues pour leurs propriétés calmantes et hydratantes • pour renforcer la résistance, notamment en cas d'une peau rugueuse, crevassée et abîmée
pénétration rapide	<ul style="list-style-type: none"> • utilisable, même sous les gants • ne laisse pas de résidus gênants sur la peau
facile à étaler et composants de qualité	<ul style="list-style-type: none"> • convient aussi bien pour une application sur le visage et les mains que sur le corps entier
testé dermatologiquement	<ul style="list-style-type: none"> • très bien tolérée par la peau • minimise ainsi le risque d'irritations cutanées
sans silicone	<ul style="list-style-type: none"> • n'a pas d'incidence sur les revêtements de surface • compatible avec de nombreux procédés de fabrication (DIK: Institut Allemand des Technologies du Caoutchouc) • n'influence pas la vulcanisation du caoutchouc (test du DIK) • ne pose pas de problème d'adhérence de peinture (tests automobile)

COMPOSITION QUALITATIVE

AQUA (WATER), GLYCERIN, ETHYLHEXYL STEARATE, SORBITOL, C16-20 ISOALKANE, DIETHYLHEXYL CARBONATE, PROPYLENE GLYCOL, POLYGLYCERYL-4 DIISOSTEARATE/POLYHYDROXYSTEARATE/SEBACATE, MAGNESIUM SULFATE, PANTHENOL, HYDROGENATED CASTOR OIL, PARAFFIN, CERA MICROCRISTALLINA, PARFUM (FRAGRANCE), ALLANTOIN, PHENOXYETHANOL.

Les termes utilisés correspondent à la nomenclature internationale pour les composants des produits cosmétiques (INCI = International Nomenclature of Cosmetic Ingredients)

CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Le produit est conforme à la Réglementation européenne sur les produits cosmétiques (CE No 1223/2009).

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Disponible sur www.debgroup.com/fr/msds

ASSURANCE QUALITÉ

Le produit répond aux exigences de pureté microbiologique qui sont en vigueur pour les produits pharmaceutiques utilisés en application externe (selon Ph. Eur.) :

< 10² germes vivants / g de produit.

Les contrôles effectués pour vérification de la conformité à ces exigences sont des éléments essentiels de nos mesures d'Assurance Qualité.

COMPATIBILITÉ CUTANÉE

La tolérance cutanée de Stokoderm® Frost a été testée en conditions de laboratoire et sous surveillance médicale sur des personnes volontaires qui avaient une barrière cutanée endommagée. Ces tests et la pratique ont démontré que Stokoderm® Frost présente une bonne compatibilité cutanée. Le certificat de tolérance cutanée du Prof. Dr. med. S. W. Wassilew, Docteur en Dermatologie et Médecine de l'environnement est disponible sur demande.

CONSERVATION/STOCKAGE

Stokoderm® Frost peut être stocké pendant plus de 30 mois à température ambiante dans son emballage non-ouvert. Période d'utilisation après ouverture (PAO) : voir indications sur l'emballage.

PREMIERS SOINS

En cas de projection oculaire accidentelle, rincer abondamment avec de l'eau (douchette oculaire, flacon rince-oeil). En cas de persistance d'une sensation de brûlure, consulter un médecin.

AUTRES RECOMMANDATIONS

Des certificats ainsi que les expertises sont disponibles sur demande.

CONDITIONNEMENTS

Référence	Unité	Qté par carton
SFR30MLWW	Tube 30 ml	30
SFR100ML	Tube 100 ml	12
SFR1L	Cartouche 1 L	6
PR01LDSSTH	Appareil 1 L - Deb Stoko Protect 1000	15



Deb Arma S.A.S. - Bât. A - Hall 2 - 3/5 rue Pont des Halles
94656 Rungis Cedex, France - Tél. +33 1 41 80 11 30
Fax : +33 1 45 12 97 26 - E-mail : info@debarma.fr

Contact Benelux : Deb-STOKO Europe GmbH
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Allemagne
Tél. +49 2151 7380-1580 / +32 2 461 05 75
Fax : +49 2151 7380-1288 - E-mail : info-bnl@debstoko.com

www.stoko.com / www.debgroup.com

Exclusion de responsabilité

Cette information et tout autre conseil technique sont basés sur notre connaissance et notre expérience actuelles. Toutefois, ils n'entraînent aucune responsabilité contractuelle ou légale de notre part, y compris pour ce qui concerne les droits de propriété intellectuelle des tiers, notamment les droits sur les brevets. En particulier, aucune garantie contractuelle ou légale, qu'elle soit expresse ou implicite, y compris sur les caractéristiques du produit, n'est donnée ni ne saura être déduite. Nous nous réservons le droit d'effectuer toute modification, afin de tenir compte des évolutions technologiques ou des développements futurs. Le client n'est exonéré de son obligation de réaliser des contrôles approfondis et des essais des produits reçus. Les performances du produit ici décrites doivent être vérifiées par des essais, qui devront être réalisés par des experts qualifiés sous la seule responsabilité du client.
® = une marque déposée de Deb Group Ltd. ou de l'une de ses filiales