

Pommade au Zinc – 100 ml

SOINS DE LA PEAU

DESCRIPTION

- **UTILISATION:** pommade au zinc efficace pour le soin de la peau des personnes incontinentes. Convient également au traitement des plaies (appliquer autour et sur les bords de la blessure).
- **CONFORT:** pommade apaisante, laissant une barrière protectrice sur la peau permettant d'éviter les irritations dues à l'incontinence. Le zinc a une action légèrement asséchante ainsi qu'un petit effet désinfectant.
- Pommade contenant 20 % d'oxyde de zinc.



PERFORMANCES

- Pénètre facilement, facile à appliquer, étaler, et à retirer.
- Peut être utilisé quotidiennement.
- **NORDIC SWAN ECOLABEL:** assure une grande qualité et le respect de l'environnement.
- **ASTHMA ET ALLERGY:** le label garantit à nos produits une absence totale de facteurs allergènes.



Fabrication
Européenne



DONNEES TECHNIQUES

Aspect	Tube blanc	Contenance	100 ml
pH	5 - 6	Composition	Sans parabène, sans colorant, sans parfum
Date limite d'utilisation	36 mois – 12 mois après ouverture	Conseil stockage	A conserver dans un local sec et à l'abri de la chaleur, entre 5-25°C

DONNEES LOGISTIQUES

GENCODE	Unités / carton	Cartons / palette	Plan de palettisation
5703538402319	6	504	7 rangées de 72 cartons
Poids carton	Dimensions carton (L x l x H)	Pays d'origine	
0,68 kg	80 x 135 x 155 mm	Danemark	

Pommade au Zinc – 100 ml

COMPOSANTS DU PRODUIT

<u>Composants</u>	<u>Propriétés</u>
Aqua, C12-15 Alkyl Benzoate, Glycerin	Maintiennent l'hydratation
Zinc Oxyde	Protège la peau
Magnesium Stereate	Hydrate la peau et la maintient douce et lisse
Polyglyceryl-3 Diisostearate, Hydrogenated Castor Oil	Emulsifiant. Favorise la formation de mousse
Allantoin	Assouplit et adoucit la peau
Magnesium Sulfate	Contrôle la viscosité
Lactic Acid	Maintien le PH
Sodium Benzoate	Conservateur

DONNEES DE SECURITE

Informations générales

En cas d'accident: Consulter un médecin en lui montrant l'étiquette ou la fiche de données de sécurité si les symptômes continuent.

En cas d'inhalation

Mettre la personne à l'air frais et rester avec elle.

En cas de contact avec la peau

Enlever les vêtements contaminés immédiatement. La peau qui est entrée en contact avec la matière doit être soigneusement nettoyée avec de l'eau et du savon. Le nettoyant pour la peau peut être utilisé. NE PAS UTILISER de solvants ni de diluants.

En cas de contact avec les yeux

Enlever les lentilles de contact. Rincer immédiatement les yeux avec de l'eau en abondance (20-30°C) pendant au moins 15 minutes et continuer jusqu'à la fin des irritations. S'en assurer immédiatement sous les paupières inférieure et supérieure. Si les irritations persistent, contacter le médecin.

En cas d'ingestion

Donner à la personne de l'eau en abondance et rester avec elle. Si son état se dégrade, contacter le médecin immédiatement et prendre la fiche de données de sécurité ou l'étiquette du produit avec vous. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu recommandations du médecin.

Maintenir la tête vers le bas pour qu'aucun vomissement ne retourne en bouche ou en gorge.

En cas de brûlure

Rincer avec de l'eau jusqu'à ce que la douleur cesse et continuer pendant 30 minutes.

Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités

Toujours stocker dans un container avec les produits de même nature que celui d'origine. Les containers qui ont été ouverts doivent d'être rescellés et droits afin de prévenir d'éventuels fuites.

Recommandations générales

Fumer, la consommation de nourriture ou de liquide, et le stockage de tabac, nourriture ou liquide, ne sont pas permis dans la salle de travail.

Selon la CE-Regulation 1907/2006 (REACH)