

FICHE TECHNIQUE



CRÈME PROTECTRICE POUR LE CORPS

AVEC ARGININE

SENI CARE



I. DESCRIPTION DU PRODUIT

CRÈME PROTECTRICE AVEC ARGININE Protection de la peau sujette aux irritations. Grâce aux composants actifs, la crème protège contre les inflammations, les irritations et les escarres de décubitus. Contrairement aux crèmes protectrices traditionnelles, elle se caractérise par une consistance légère et une absorption facile. Elle forme une couche protectrice invisible qui permet à la peau de respirer. L'arginine contenue dans la crème accélère la régénération de l'épiderme. Elle contient SINODOR® - substance naturelle qui absorbe l'odeur de l'urine.

II. APPLICATION

Appliquer une couche sur une peau nettoyée et séchée, dans une zone sujette aux irritations ou aux escarres. Laisser s'absorber.

III. INGRÉDIENTS (INCI)

Aqua, Polyglyceryl-3 Methylglucose Distearate, Canola Oil, Linum Usitatissimum (Linseed) Seed Oil, Linum Usitatissimum (Linseed) Seed Extract, Isopropyl Isostearate, Vitis Vinifera (Grape) Seed Oil, Cyclopentasiloxane, Glycerin, Cetearyl Ethylhexanoate, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Cetearyl Alcohol/ Ceteareth-20, Panthenol, Sodium Polyacrylate, Arginine, Phenoxyetanol/ Methylparaben/ Ethylparaben/ Propylparaben / Butylparaben, Hydrogenated Dimer Dilinoleyl Dimethylcarbonate Copolymer, Allantoin, Citronellyl Methylcrotonate, Parfum, Carbomer.

IV. PROPRIÉTÉS PHYSICOCHIMIE-CHIMIQUES

Aspect	Émulsion homogène	Densité à la temp. 20°C [g/cm ³]	0,98-1,00
Couleur	blanc jusqu'à crème claire	Stabilité à la temp. +40°C 24h	totale
Parfum	agréable, typique pour la composition utilisée	Stabilité à la temp. -3°C 24h	totale
pH w temp. 20°C	6,5-7,5		

V. DONNÉES LOGISTIQUES DE BASE

INDEX

DESCRIPTIONS EN LANGUES ÉTRANGÈRES

SE-231-T100-32P

PL CZ RO

SE-231-T200-321

GB PL CZ RU SK UA LT LV

	SE-231-T100-32R RU UA BY	SE-231-T200-322 GB DE FR HU RO NL ES PT HR/BA
		SE-231-T200-32P PL CZ SK
		SE-231-T200-32U GB PL CZ RU SK UA LT LV
TYPE D'EMBALLAGE	tube avec embout	tube avec embout
CAPACITÉ [ml]	100	200
POIDS NET / BRUT [g]	102 / 119	200 / 217
DIMENSIONS D'UN EMBALLAGE UNITAIRE (DxSxW) [mm]	78x48x125	73x48x175
QTE. D'EMBALLAGES UNITAIRES DANS UN EMBALLAGE COLLECTIF	12	12
DIMENSIONS D'UN EMBALLAGE COLLECTIF (DxSxW) [mm]	202x152x155	199x152x179
POIDS BRUT D'UN EMBALLAGE COLLECTIF [g]	1513	2686
QTE. D'EMBALLAGES UNITAIRES / EMBALLAGES COLLECTIFS SUR UNE PALETTE	1800 / 150	1800 / 150
NO DE COUCHES SUR UNE PALETTE	6	6
Palette EUR EPAL avec la marchandise protégée, sur toute sa hauteur, par une housse plastique rétractable ainsi que par des coins en carton.		

VI. CONDITIONS D'ENTREPOSAGE ET DE TRANSPORT

Entreposer à la température entre 8÷25 °C, et l'humidité ≤ 65 %. L'entrepôt devrait être équipé de dispositifs de ventilation. Protéger les produits contre l'exposition directe à la lumière. En hiver, assurer le transport dans une température supérieure à 3°C.

VII. SÉCURITÉ

Le produit n'est pas une substance dangereuse ; Testé dermatologiquement.

En cas de contact avec les yeux : rincer immédiatement à l'eau ; si l'irritation des yeux persiste, consulter un médecin.

VIII. AUTRES

Conformément aux exigences, ségrégation des déchets dans des centaines spéciaux :

- tube avec embout - lastique

Date limite d'utilisation : 24 mois

Élaboré par : Iwona Nowak
Technologue

Validé par : Tomasz Przybylski, Directeur
de la production et du
développement du Groupe
TZMO

Date de rédaction du document : 2015-11-18