

NOUVELLE
FORMULE
VÉGÉTALE




Description produit

Crème à effet déodorant, purifiant et rafraîchissant. Préviens la formation de mauvaises odeurs et neutralise les substances qui en sont la cause. Formulée avec un phytocomplexe synergique d'extraits de plantes et d'huiles essentielles de plantes médicinales, elle contrôle la prolifération microbienne excessive tout en respectant l'activité physiologique naturelle des glandes sudoripares et la flore bactérienne résidente.

Un pool de déviateurs enzymatiques naturels, représentés par un dérivé de l'acide citrique et par les propriétés antioxydantes de l'huile essentielle de **Romarin** et de **Vitamine E**. Préviens la formation de substances malodorantes par les bactéries, grâce à l'inactivation enzymatique des estérases et des oxydases.

Le **Charbon Actif** et le **Ricinoléate de Zinc** neutralisent les substances responsables des mauvaises odeurs en les piégeant et en empêchant leur évaporation.

Les huiles essentielles d'**Orange** et de **Citron Vert**, associées au menthol ont un effet rafraîchissant et vivifiant.

Conseils d'utilisation

Appliquer sur le dessus et la plante du pied, matin et soir, en massant jusqu'à absorption complète. Compléter l'application en massant le produit résiduel sur les ongles et entre les orteils.



Des études dermatologiques ont montré la sécurité et la haute tolérance cutanée de Active Carbon Foot Cream

ADAPTÉ À LA PEAU DU PIED DIABÉTIQUE

Caractéristiques du produit

Avec un effet rafraîchissant et tonifiant agréable, Active Carbon Foot Cream au charbon actif prévient la formation de mauvaises odeurs et neutralise les substances qui les provoquent, sans bloquer la transpiration normale du pied.

Garantit toujours une bonne hygiène des pieds et elle évite le déclenchement des processus de macération.

Active Carbon Foot Cream est un produit cosmétique composée à **98% d'ingrédients naturels** et ne contient pas de parfums artificiels. Son agréable parfum provient exclusivement d'extraits de plantes et d'huiles essentielles.

Elle pénètre rapidement, ne laisse aucun résidu et hydrate la peau de manière optimale.

Pour augmenter l'efficacité phytothérapeutique, Active Carbon Foot Cream utilise une émulsion lamellaire biomimétique, une technologie pharmaceutique utilisée pour la libération de substances thérapeutiques qui permet de véhiculer efficacement les principes actifs contenus dans les extraits végétaux de manière progressive et continue, augmentant ainsi leur efficacité fonctionnelle.

TARGET:

Convient à tous les types de peau.



Les points forts du produit


- Formule phytothérapeutique
- À base de d'herbes et de plantes médicinales
- Haute concentration d'actifs végétaux
- Au Charbon Végétal Actif
- Haute efficacité fonctionnelle
- Technologie biomimétique lamellaire
- Texture légère à absorption rapide
- Parfum naturel
- 100% fabriqué en Suisse

Sans

- Parabens
- Substances antisudorifiques
- Sels d'aluminium
- Colorants
- Huiles Minérales et Paraffines
- Silicones
- Propylène Glycol
- Agents de Formaldéhyde
- SLES/SLS
- Microplastiques
- Dérivés animaux

INCI

Aqua (Water), Glycerin, Butylene glycol dicaprylate/dicaprate, Polyglyceryl-3 methylglucose distearate, Propanediol, Glyceryl stearate, Triethyl citrate, Cetearyl alcohol, Octyldodecanol, Zinc ricinoleate, Sodium polyacryloyldimethyl taurate, Potassium cetyl phosphate, Thymus vulgaris (Thyme) flower/leaf oil, Rosmarinus officinalis (Rosemary) leaf oil, Eucalyptus globulus leaf oil, Citrus aurantium sinensis peel extract, Xanthan gum, Charcoal powder, Decylene glycol, Tocopheryl acetate, Menthol, Citrus bergamia peel oil expressed, Citrus aurantifolia (Lime) peel extract, Juniperus mexicana wood oil, Sodium undecylenate, Arginine, Mentha piperita (Peppermint) oil, Pelargonium graveolens oil, Citric acid, Phenoxyethanol, 1,2-Hexanediol, Disodium EDTA, Linalool, Limonene, Citronellol, Geraniol.

Code de l'article	01-008
Format	Tube de 100ml
Code à barres (EAN)	7640175610074 
Mesures	4,3x4,3x17cm
Poids	290 g
CPNP	1242924

TARGET:

Convient à tous les types de peau.

ACTIVE CARBON FOOT CREAM**Ingrédients actifs et les Herbes médicinales****Charbon végétal biologique**

Issu de la transformation de la noix de coco, il s'agit d'un produit 100% végétal. Grâce à sa structure à très haute porosité, il réussit à piéger et à adsorber les substances nauséabondes produites par le métabolisme bactérien de la sueur et de la kératine dans la peau, ainsi que les toxines et bactéries qui prolifèrent dans les environnements chauds et humides du pied affecté par hyperhidrose ou bromhidrose.

**Ricinéate de Zinc**

Extrait de l'huile de ricin, il neutralise les mauvaises odeurs en piégeant les substances volatiles nauséabondes issues du métabolisme microbien de la sueur et de la kératine dans la peau, les empêchant d'être relâchées dans l'air et donc perçues par l'odorat.

**Huile essentielle de Thym, Romarin et Bergamote**

Utilisées en synergie, ces huiles essentielles exercent une activité antimicrobienne efficace sur le pied en cas de problèmes d'hyperhidrose ou de bromhidrose, avec un agréable effet déodorant. De plus, l'huile essentielle de romarin est également un excellent antioxydant naturel qui empêche l'oxydation des substances contenues dans la sueur par action des enzymes microbiennes.

**Menthol**

Il a une importante action apaisante, rafraîchissante et tonique sur les muscles, favorise la circulation veineuse et donne de la fraîcheur aux jambes fatiguées et enflées. C'est un puissant antibactérien.

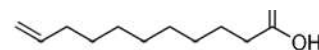
**TARGET:**

Convient à tous les types de peau.

Ingrédients actifs et les Herbes médicinales

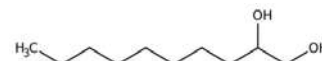
Acide Undécylénique

Il s'agit d'un puissant antifongique naturel, capable de prévenir les infections fongiques typiques du pied et des ongles, telles que l'onychomycose et le pied d'athlète.



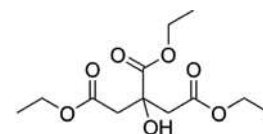
Décylène Glycol

Hydratant à large spectre d'activité antimicrobienne, en particulier contre les bactéries responsables des mauvaises odeurs et les champignons responsables des infections fongiques de la peau et des ongles.



Citrate de Triéthyle

Il s'agit d'un déviateur enzymatique naturel qui, sans altérer la flore naturelle de la peau, empêche les enzymes bactériennes de transformer les molécules de la peau et de la sueur en molécules volatiles malodorantes. Ces substances favorisent la prolifération de champignons et de bactéries pathogènes, avec apparition conséquente d'infections cutanées.



Vitamin E

Indispensable pour la stabilisation des membranes cellulaires, grâce à ses propriétés antioxydantes contre les radicaux libres, elle renforce la barrière cutanée, protégeant le collagène et l'élastine de la dégradation.



Arginine

Induit la synthèse du collagène en augmentant le tonus de la peau. Action hydratante et trophique.



TARGET:

Convient à tous les types de peau.