



SKIN CARE

US20131A | CRÈME BOOST HYDRATATION

Hydratante et rafraîchissante



Augmente la teneur en eau de la peau
—
Renforce la barrière cutanée

| | | |
|----------|--|-----------------------------------|
| A | Aqua/Eau Methylpropanediol AQUAXYL™ | 55.50 % 25.00% 3.00% |
| B | MONTANOV™ 202 EMOGREEN™ L19 | 3.00% 6.00% |
| C | SEPI NOV™ EMT 10 | 1.00% |
| D | Conservateurs | 1.00% |
| E | Aqua/Water CERAMOSIDES™ HP | 5.00 % 0.20 % |
| F | Parfum | 0.30 % |

Crème lisse blanche / Packaging : Pot

pH : 5,58

VISCOSITÉS : **J7** à **TA** : 77,171 cps Brookfield LVT 96 @6 rpm

Reprise de viscosité à **TA** (après **1M** à **45°C**) : en cours

STABILITÉ : 1M à TA & 45°C.

CONSEILS DE FORMULATION : Labo - 300g

Chauffer séparément la phase A et la phase B à 85°C ; puis, tout en maintenant la température à 85°C, disperser la phase C dans la phase B et bien mélanger. Combiner les phases A et (B+C) ensemble et homogénéiser pendant 4 minutes à 4 000 tours/minute. Ajouter la phase D pendant l'homogénéisation. Commencer à refroidir tout en mélangeant à l'aide d'une hélice à ancre à 75-100 tours/minute. À 50 °C, ajouter la phase E prémélangée, puis à 35 °C, ajouter la phase F. Poursuivre le refroidissement jusqu'à la température ambiante.

Cette crème à l'eau procure une vague d'hydratation, pénètre rapidement et laisse la peau douce et régénérée.

Une crème légère et hydratante |

SEPI NOV™ EMT 10 stabilise la formule et donne cette texture aqueuse.

(Hydroxyethyl Acrylate / Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer)

Polymère poudre pré-neutralisé épaississant dans une large gamme de pH (3 à 12), il présente également d'excellente propriété stabilisante d'huile même en présence de fort pourcentage de phase grasse. Il apporte un **toucher satin et frais**.

MONTANOV™ 202, crée une émulsion lamellaire qui renforce la barrière cutanée. (Arachidyl Alcohol & Behenyl Alcohol & Arachidyl Glucoside)

Émulsionnant glucolipidique d'origine végétale fabriqué en France. **Promoteur de cristaux liquides**, il permet de créer des textures biomimétiques très stables, apportant une hydratation longue durée et un effet restructurant immédiat pour une texture de peau plus lisse.

EMOGREEN™ L19, émoullit vert restaurant la barrière cutanée des peaux très sèches, pour le confort et la douceur de la peau. (C15-19 Alkane (natural and renewable))

Emoullient non polaire et biodégradable d'origine végétale, il est **alternatif aux huiles de silicoes**. Il donne un toucher frais et glissant assorti d'un fini doux.

AQUAXYL™, une combinaison de sucres végétaux naturels favorisant l'hydratation de la peau (Xylitylglucoside & Anhydroxylytol & Xylitol)

Il hydrate et restructure la peau en harmonisant le flux hydrique. Il stimule la circulation de l'eau dans toutes les couches de la peau et renforce les céramides dans la peau.

CERAMOSIDES™ HP, phytocéramides biomimétiques renforçant la barrière cutanée (Glycosphingolipids and glycolipids)

L'essence d'une peau parfaite. Les CERAMOSIDES™ HP sont une combinaison originale (brevetée) de CERAMIDES et d'OMEGAs naturels qui protègent la peau d'une perte d'élasticité, une des causes principales de la dilatation des pores avec l'âge.

INGRÉDIENTS ADDITIONNELS Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin - EUXYL PE 9010 (SCHÜLKE) / Methylpropanediol- DUB DIOL *(STEARINERIE DUBOIS) / Fragrance: Sweet Berry UR220506100 (Givaudan).

Informations complémentaires disponibles sur seppic.com

*Données provenant des tests de l'OCDE, des calculs QSAR, des FDS des produits et de la littérature.

SEPPIC

All information contained herein is intended merely to demonstrate the utility of Seppic products, and should not be construed as granting license to practice any compositions or methods covered by a patent or a patent application. All information contained in this specific technical documentation is believed to be accurate and has been set up by Seppic according to its own described methods and processes. Seppic however does not assume any liability or risks involved in the use of its products for the preparation and the assessment of the hereinabove formulation since the condition of use are beyond its control. Seppic customer must insure that the duplication of the hereinabove formulation is not infringing any intellectual property rights and that it complies with any regulatory status.

A company
Air Liquide
HEALTH CARE