



SKIN CARE

US20186A | CRÈME FÉÉRIQUE HIVERNALE

Une crème riche et visqueuse qui laisse un joli fini satiné et poudré !

Emulsion
H/ECON =
92,9%PROFIL DE
NATURALITÉ
en conformité avec
la norme ISO 16 128*

Hydratante

Apaisante

Protectrice

A	Water Glycerin AQUAXYL™ Preservatives	54.80% 3.00% 1.50% 1.00%
B	MONTANOV™ 202 MONTANOV™ 68 MB C10-18 Triglycerides EMOGREEN™ L19 Hexyl laurate SEPICALM™ VG WP	2.50% 2.50% 12.00% 7.00% 7.00% 3.00%
C	SEPI NOV™ EMT 10	1.50%
D	SEPIFINE™ BB	3.00%
E	HYDRACHRYSUM™	1.00%
F	Fragrance "Ylang Sol"	0.20%

Crème visqueuse blanche / Packaging : pot

pH : 6.35 / **VISCOSITÉS** : 1M à TA : 790 000 cps Brookfield LV96V0.5

Reprise de viscosité à TA (après 1M à 45°C) : 760 000 cps Brookfield LV96V0.5

STABILITÉ : après 3 mois à TA, 1M à 45°C, 3 F/T cycles entre 5°C/+40°C, et 3 F/T cycles -18°C/TA

CONSEILS DE FORMULATION : Echelle laboratoire - 300g - Agitateur

Mélanger la phase A et chauffer à 85°C. Mélanger la phase B et chauffer à 85°C. Disperser la phase C dans la phase B et bien mélanger. Combiner la phase A et la phase BC ensemble et homogénéiser pendant 4 minutes à 4 000 rpm. Refroidir le mélange à 55-58°C et ajouter la phase D. A 40°C, ajouter les phases E et F séparément. Bien mélanger et arrêter le mélange à 35°C. Vérifier le pH à température ambiante. Le pH doit être compris entre 5 et 6,5.

Enveloppez votre peau avec cette crème hydratante et apaisante pour une hydratation immédiate et de longue durée.

SEPI NOV™ EMT 10 (Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer)

est un excellent polymère émulsifiant-stabilisant présentant des performances exceptionnelles en présence de formulations à forte teneur en huile, glissant sur la peau et laissant une sensation cocooning et une peau satinée.

Un polymère épaississant en poudre pré-neutralisé polyvalent offrant d'excellentes propriétés de stabilisation des huiles. Il confère un étalement agréable avec un fini satiné.

MONTANOV™ 68 MB et **MONTANOV™ 202** : l'association essentielle, avec un rapport de 1:1, ces deux émulsifiants H/E naturels procurent des bienfaits hydratants en renforçant la fonction de barrière cutanée.

MONTANOV™ 68 MB (Cetearyl Alcohol and Cetearyl Glucoside)

Émulsifiant naturel H/E d'origine végétale fabriqué en France. Utilisé pour formuler des textures riches et lisses avec une phase huileuse élevée. Promoteur de cristaux liquides, il crée des textures biomimétiques actives jouant un rôle dans le maintien de l'hydratation de la peau dans le temps. Agréé Ecocert, Cosmos et Natrue.

MONTANOV™ 202 (Arachidyl Alcohol and Behenyl Alcohol and Arachidyl Glucoside)

Émulsifiant naturel H/E d'origine végétale fabriqué en France. Promoteur de cristaux liquides, il permet de créer des textures biomimétiques très stables, une hydratation longue durée et un effet restructurant immédiat pour un grain de peau plus lisse. Agréé COSMOS et NATRUE.

EMOGREEN™ L19 (Alkane C15-19 (d'origine végétale et renouvelable) Offre une sensation de peau non grasse et poudreuse après application. Idéal pour les peaux sèches ! Un alkane non polaire, biodégradable et émouline bio-sourcé. Une alternative 100% naturelle aux huiles de silicone volatiles.

AQUAXYL™ (Xylitylglucoside & Anhydroxylitol & Xylitol) l'actif hydratant essentiel et, associé à la glycérine il montre des résultats accrus d'hydratation immédiate et à long terme ! Hydrate et restructure la peau en harmonisant le flux hydrique de la peau.

SEPICALM™ VG WP (Sodium Palmitoylproline and Nymphaea Alba Flower Extract) Calme et apaise la peau dans les conditions difficiles. Une combinaison réussie entre la palmitoylproline et l'extrait de fleur de nénuphar atteignant un effet calmant et apaisant unique.

HYDRACHRYSUM™ (Aqua/Water - Glycerin - Helichrysum Stoechas Callus Culture Lysate) Offre une hydratation profonde, réduit l'inflammation et améliore la fonction barrière de la peau.

SEPIFINE™ BB (Amylopectine) offre un fini doux et velouté à la peau tout en créant un agréable effet mat. Une poudre texturante naturelle, d'origine éthique, provenant de la noix de babassu exclusivement sourcee au Brésil. Cette poudre naturelle laisse un aspect doux et mat à la peau.

INGRÉDIENTS ADDITIONNELS : Phenoxyethanol - Ethylhexylglycerin : EUXYL® PE910 (SCHULKE) / Fragrance "Ylang Sol" (SOZIO) / C10G18 Triglycerides: DUB CIRE HI (DUBOIS) / Hexyl laurate: DUB LAHE (DUBOIS)

Informations complémentaires disponibles sur seppic.com

*Données provenant des calculs QSAR, des FDS des produits et de la littérature.

Les informations contenues ci-dessus n'ont pour but que de démontrer l'utilité des produits commercialisés par Seppic, et ne doivent pas être considérées comme donnant un quelconque droit pour la mise en œuvre de compositions ou de méthodes protégées par un brevet ou une demande de brevet. Les informations contenues dans cette documentation technique spécifique sont supposées précises et ont été mises au point par Seppic selon ses propres méthodes et procédés. Cependant Seppic ne donne aucune garantie relative à l'utilisation de ses produits pour la préparation et l'évaluation de la formulation ci-dessus étant donné que l'utilisation de ces informations est en dehors du contrôle de Seppic. Le client de Seppic doit s'assurer que la reproduction de la formulation ci-dessus ne contrevient à aucun droit de propriété intellectuelle et qu'elle est en conformité avec quelconque statut réglementaire.

Une société
Air Liquide
HEALTH CARE

SEPPIC