



SKIN CARE

EU07538 | MARINE BODY SERUM

Vague rafraîchissante & raffermissante



Gel-crème

Gel-crème

CON = 96,8%

PROFIL DE NATURALITÉ en conformité avec la norme ISO 16 128

98,1% BIODEG.

BIODÉGRADABILITÉ Quantité théorique d'ingrédients à eau facilement biodégradables présents dans le mélange

Soin corps raffermissant

Gel-crème frais & léger, rapidement sec

Convient à la routine matinale !

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

A	Aqua/Water	Qs 100%
	HYDRALIXIR™ LD	5,00%
	C.I. 42053	0,05%
	C.I. 15985	0,05%
B	EMOGREEN™ L15	5,00%
	Caprylic/Capric Triglyceride	5,00%
	SEPI NOV™ EMT 10	0,80%
	SEPI MAX ZEN™	0,30%
C	Phenoxyethanol-Ethylhexylglycerin	1,00%
	Phenylpropanol - Propanediol - Caprylyl Glycol - Tocopherol	0,50%
	Parfum/Fragrance	0,10%
	SCULPTOSANE™	1,00%

Avec **WESOURCE**

Sérum Fluide & Vert / Packaging : Tube

pH : 5,9

VISCOSITÉS : J7 à TA : 24 400 mPa.s Brookfield LV4-6

Reprise de viscosité à TA (après 1M à 45°C) : 24 000 mPa.s Brookfield LV4-6.

STABILITÉ : 1M à TA & 45°C.

CONSEILS DE FORMULATION : Pilote - 5 Kg - Trimix

Mettre la phase A sous agitation (8 min) et ajouter la phase B préalablement préparée, agiter le mélange pendant 20 minutes. Quand le gel est homogène, ajouter les ingrédients de la phase C un à un, laisser sous agitation pendant 20 minutes. Une fois les phases bien mélangées, arrêter l'agitation et vérifier le pH, il doit être compris entre 5.5 et 6.0.



PROCÉDÉ À FROID

Au contact de la peau, ce gel-crème se transforme en une texture aqueuse & légère

... à l'instar d'une vague de fraîcheur enveloppant votre corps !

Ce gel-crème fluide est stabilisé par **SEPI NOV™ EMT 10**, en association avec **SEPI MAX ZEN™** qui vient renforcer la tolérance aux électrolytes.

SEPI NOV™ EMT 10 apporte également un toucher frais, satiné & glissant lors de l'application. (Hydroxyethyl Acrylate / Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer)

SEPI MAX ZEN™ (Polyacrylate Crosspolymer-6):

Stabilise le gel-crème & offre une **résistance maximale aux électrolytes**, grâce à son comportement associatif élevé.

EMO GREEN™ L15, une alternative efficace aux huiles de silicones, apporte légèreté durant l'application, et laisse un fini doux & poudré.

(C15-19 Alkane) ("Naturel & Renouvelable")

Émollit non polluant & biodégradable d'origine végétale. **Alcane végétal de haute pureté**, il peut être formulé dans les conditions les plus extrêmes (pH, milieu oxydant/réducteur...).

SCULPTOSANE™ confère à ce sérum marin des propriétés raffermissantes & détoxifiantes.

(Aqua/Water - Butylene Glycol - Plankton Extract - Arginine Ferulate)

Actif **remodelant 3D** du tissu adipeux, dédié à lutter contre les dysfonctionnements des adipocytes (études *in vitro* & *in vivo*).

Ce dernier contient également **HYDRALIXIR™ LD** : un co-produit de l'extraction d'algues pour une approche durable du sourcing de l'eau.

(Aqua/Water - Laminaria Digitata Extract)

Eau cellulaire de Laminaria digitata (algues issues de l'Agriculture Biologique, récolte éthique & durable) : un **co-produit éco-conçu** (procédé de production peu énergivore : séchage doux).

INGRÉDIENTS ADDITIONNELS :

Phenoxyethanol, Ethylhexyl Glycerin : EUXYL PE9010 (SCHÜLKE & MAYR) / Phenylpropanol, Propanediol, Caprylyl Glycol, Tocopherol : SENSI VA PA 40 (SCHÜLKE & MAYR) / C.I. 42053 : Solution colorante UNICERT YELLOW 06006-1 à 1% (SENSI ENI) / C.I. 15985 : Solution colorante UNICERT YELLOW 06006-1 à 1% (SENSI ENI) / Caprylic/Capric Triglyceride : TRIGLYCÉRIDES 5545 (STEARINERIE DOUBIS) / Parfum : AQUA SPIRULINA (TECHNIFLOR).

Une formule associée au concept BODY'LICIOUS

Informations complémentaires disponibles sur **seppic.com**

SEPPIC

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