



SKIN CARE

EU07298A | GEL FONDANT ECLAT

Un gel crème pour éclaircir et sublimer la peau



PROFIL DE
NATURALITÉ
en conformité avec
la norme ISO 16 128

Gel-crème

NOC=
92%

Texture lisse et fondante

Peau radieuse

Soin quotidien

A	Water	qsp 100%
	Glycerin	2.00%
	Monopropylene glycol	4.00%
B	SIMULGEL™ NS	0.80%
	SEPINOV™ EMT 10	0.70%
C	EMOGREEN™ L19	7.20%
	LANOL 99	2.00%
D	SEASHINE™	1.00%
	Phenoxyethanol (and)	1.00%
	Ethylhexylglycerin	
	Fragrance "Fleur divine"	0.10%

Gel crème blanc/ Packaging: Tube

pH: 5.3 / **VISCOSITES: 1J à TA:** 44 400 cps; Brookfield M4V6

STABILITÉ: 3M à TA, 45°C

CONSEILS DE FORMULATION: 300 g - Defloculateur

Mélanger la phase A et homogénéiser. Ajouter progressivement Sepinov EMT 10 sous agitation (500 à 1000rpm pendant 5min). Ajouter ensuite le Simulgel NS progressivement à 1500rpm pendant 1à minutes. Ajouter la phase C et agiter (1600rpm, 10min). Ajouter un par un les ingrédients de la phase D sous agitation (1500rpm) et homogénéiser pendant 10min.



PROCÉDÉ
À FROID

La peau est sublimée, plus claire et lisse grâce à cette formule de soin quotidien et sa texture fraîche.

Sublimier votre peau!

Texture légère, satinée et fraîche avec **SEPINOV™ EMT 10** et **SIMULGEL™ NS** dans un gel-crème.

SIMULGEL™ NS (Hydroxyethylacrylate/Sodium AcryloyldimethylTaurate Copolymer and Squalane and Polysorbate 60) est un polymère liquide pré-neutralisé et épaississant sur une large gamme de pH (3 à 12). Il présente également un excellent pouvoir stabilisant d'huile. Il permet de développer des formules de tout type de consistance au toucher frais et fondant.

SEPINOV™ EMT 10 (Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer) est un 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.

EMOGREEN™ L19 apporte une sensation de fraîcheur et de glisse avec un fini doux. (C15-19 Alkane)

EMOGREEN™ L19 est un émoullient non polaire et biodégradable d'origine végétale. Cet alcane végétal de haute pureté est conforme aux labels Cosmos et Natruie. Il est l'alternative aux huiles de silicones. Il donne un **toucher frais et glissant** assorti d'un fini doux.

LANOL 99 (Isononyl Isononanoate) est un agent émoullient. Ester polaire. Toucher doux et léger, fini non gras, court playtim.

SEASHINE, extrait de deux algues brunes, sublime la peau.

L'éclaircissement de la peau devient plus net (prouvé in vivo).

SEASHINE™ (Aqua/Water - Butylene Glycol - Alaria Esculenta Extract - Undaria Pinnatifida Extract) Actif aqueux, facile d'utilisation qui a démontré une efficacité in vitro sur des gènes clefs d'expression de la pigmentation. Effet éclaircissant prouvé in vivo.

INGREDIENTS ADDITIONNELS: Phenoxyethanol (and) Ethylhexylglycerin: EUXYL® PE9010 (SCHULKE) / Fragrance "Fleur Divine"(PAYAN BERTRAND)

More informations available on seppic.com

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