

DOUCEUR AU CHOCOLAT  
APAISANT CORPSEmulsion  
H/E

- Emulsion coulable chocolat
- Packaging : pot
- Au menu : confort, apaisement et hydratation, un vrai régal pour la peau !
- Une formule chocolatée et un apaisant bonheur, SEPICALM™ S, pour relaxer le corps.
- AQUAXYL™ hydrate et restructure la peau.
- L'alliance SOLAGUM™ AX et SEPINOV™ EMT 10 apporte un voile satiné pour modeler le corps.
- Une texture légère avec MONTANOV™ L.



EU07259 - 1302

## Formule

A	Water / Aqua Glycerin	Qsp 100% 5.00%
B	<b>MONTANOV™ L</b> Caprylic / Capric Triglycerides Cacao Butter Dicaprylyl Ether <b>LANOL™ 2681</b> Olus (vegetable) Oil	<b>3.00%</b> 5.00% 3.00% 5.00% <b>5.00%</b> 10.00%
C	<b>SEPINOV™ EMT 10</b> <b>SOLAGUM™ AX</b>	<b>0.50%</b> <b>1.00%</b>
D	<b>AQUAXYL™</b> <b>SEPICALM™ S</b> Phenoxyethanol and Ethylhexylglycerin Benzyl Alcohol and Dehydroacetic Acid Parfum / Fragrance Colorants	<b>3.00%</b> <b>3.00%</b> 1.00% 0.30% 0.70% 1.93%

## Procédure

## TRIMIX 7Kg

Introduire la phase A dans le réacteur et chauffer à 80° C.

Peser et chauffer la phase B. Ajouter C dans B puis [B+C] dans A et homogénéiser au rotor-stator. Refroidir à 40° C. Ajouter D et homogénéiser. Refroidir à 20° C.

## Caractéristiques

Aspect	Emulsion coulable chocolat
pH	6.0
Viscosité M1 à TA	47600cPs Brookfield M4V6
Viscosité M1 à 45° C	13000cPs Brookfield M4V6
Reprise de viscosité à TA (après M1 à 45° C)	46800cPs Brookfield M4V6
Stabilité	1M à TA, 45° C, 4° C, cycles -5/+40° C

## Les matières premières SEPPIC

## MONTANOV™ L

## C14-22 Alcohols and C12-20 Alkyl Glucoside

Emulsionnant glucolipidique à la rencontre de la nature, MONTANOV™ L est parfaitement adapté à la réalisation de formules de différentes textures (de sprayable à crème beurre) quelle que soit la nature ou la quantité de phase grasse utilisée. Promoteur de cristaux liquides, MONTANOV™ L joue un rôle dans le maintien de l'hydratation de la peau. Approuvé Ecocert et Natrue.

## LANOL™ 2681

## Coco-Caprylate/ Caprate

Agent émoullent d'origine végétale. Approuvé Ecocert.

## SEPINOV™ EMT 10

## Hydroxyethyl Acrylate / Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer

Polymère poudre «2en1» pré-neutralisé et facile d'emploi. Épaississant dans une large gamme de pH (3 à 12), il présente d'excellentes propriétés stabilisantes à faible dose et en présence de fort % de phase grasse. Profil sensoriel : toucher "satin", frais et glissant.

## SOLAGUM™ AX

## Acacia Senegal Gum and Xanthan Gum

Association de polymères épaississants naturels. Bon pour l'environnement, ce produit a été développé dans le cadre du développement durable. Il peut être utilisé dans des process à froid comme à chaud. Approuvé Ecocert et Natrue.

## AQUAXYL™

## Xylitylglucoside and Anhydroxylitol and Xylitol

Grâce à une harmonisation des flux hydriques cutanés, AQUAXYL™ hydrate et restructure la peau. Les réserves en eau sont instantanément augmentées, la circulation de l'eau est boostée dans toutes les couches cutanées et la perte en eau diminuée (efficacité prouvée in vitro and in vivo). Son mode d'action est confirmé par la cosmétogénomique. Approuvé Ecocert et Natrue.

## SEPICALM™ S /SEPICALM™ S WP

## Sodium Cocoyl Amino Acids and Sarcosine and Potassium Aspartate and Magnesium Aspartate

Apaisant bonheur des peaux sensibles ou irritées ! Biovecteur d'acides aminés enrichi en minéraux, SEPICALM™ S protège la peau contre tout type de stress externes ou internes (lutte contre les agressions inflammatoires, solaires, abrasives... ) tout en exaltant une réelle sensation de bien être et de confort (augmente la production des molécules du plaisir cutané, soulage les réactions d'irritations ressenties par les peaux sensibles et hydrate efficacement). Efficacité prouvée sur volontaires et au cœur des gènes. Une tendre invitation à la détente

## Les autres matières premières

- Glycerin : **GLYCERINE**
- Cacao Butter : **BEURRE DE CACAO FILTRE (EARTHOLI)**
- Caprylic / Capric Triglycerides : **TRIGLYCERIDES 5545 (STEARINERIE DUBOIS)**
- Dicaprylyl Ether : **COSMACOL OE (COGNIS)**
- Olus (vegetable) Oil : **CREMERLIN PURA (CREMER CARE)**
- Phenoxyethanol & Ethylhexylglycerin : **EUXYL PE 9010 (SCHULKE & MAYR)**
- Benzyl Alcohol and Dehydroacetic Acid : **GEORGARD 221 (LONZA)**
- Parfum / Fragrance : **AROME CHOCOLAT (CHARABOT)**
- C.I. 77499 0,93% : **NOIR COVASOP W9774 (SENSIENT LCW)**
- C.I. 77491 1.00% : **BRUN COVASOP W8770 (SENSIENT LCW)**