

ORGANIC NIGHT REPAIR MM 8770

Ingredients	INCI designation	% W/W	Ingredient Function
<u>Phase 1</u>			
EMULIUM® KAPPA (1)	CANDELILLA/JOJOBA/RICE BRAN POLYGLYCERYL-3 ESTERS (and) GLYCERYL STEARATE (and) CETEARYL ALCOHOL (and) SODIUM STEAROYL LACTYLATE	6.00	O/W emulsifier
CETYL ALCOHOL (2)	CETYL ALCOHOL	2.00	Thickener
ORGANIC JOJOBA OIL (3)	SIMMONDSIA CHINENSIS (JOJOBA) SEED OIL	5.00	Emollient
MOD (1)	OCTYLDODECYL MYRISTATE	7.00	Emollient
LABRAFAC® CC (1)	CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE	5.00	Emollient
CETIOL OE (2)	DICAPRYLYL ETHER	3.00	Emollient
<u>Phase 2</u>			
DEMINERALIZED WATER	WATER	54.20	
GLYCERIN	GLYCERIN	7.00	Moisturizer
AVICEL PC 591 (4)	MICROCRYSTALLINE CELLULOSE (AND) CELLULOSE GUM	2.50	Gelling agent
RHODICARE S (5)	XANTHAN GUM	0.30	Gelling agent
EXTRAIT ORIGINEL ORANGE BIO (1)	CITRUS AURIANTHUM DULCIS (ORANGE) FRUIT WATER	5.00	Vegetal water
<u>Phase 3</u>			
GEOGARD 221 (6)	DEHYDROACETIC ACID (and) BENZYL ALCOHOL	0.80	Preservative
GATULINE® SKIN REPAIR BIO (1)	ALCOHOL (AND) WATER (AND) ONOPORDUM ACANTHIUM FLOWER/LEAF/STEM EXTRACT	2.00	Repairing active
PERFUME LUXE FLORAL AUX/1280 (7)		0.20	Perfume
		100,00	
(1) GATTEFOSSE SA / (2) COGNIS / (3) HUILERIE EMILE NOEL / (4) FMC / (5) RHODIA / (6) LONZA / (7) MLW			

APPAREANCE:

Bright ivory cream

MANUFACTURING PROCESS:

- Disperse Avicel PC 591 (20 min), then Rhodicare S (10 min) into water + glycerin.
- Under stirring, add I heated to 75°C to II heated to 75°C.
- Maintain under rapid mixing (Rotor Stator 2 500 rpm) for 5-10 min.
- Cool under normal stirring and at about 35°C, add the components of III.
- Complete cooling.

PROPERTIES:

- pH = 5.5 ± 0.5
- Viscosity Brookfield RV (spindle C, speed 5) : approx. 70 000 mPa.s after 24h.

ASPECT:

Crème ivoire brillante

This formula is presented in good faith, and we believe it is correct, but no warranty as to accuracy of results, or fitness for a particular use is given, nor is freedom from patent infringement to be inferred. It is offered solely for your consideration, investigation and verification.

Cette formule correspond à notre meilleure connaissance et est fournie à titre indicatif. Elle n'implique aucune garantie de notre part en ce qui concerne l'emploi et les méthodes d'emploi de ladite formule et de ses ingrédients, ceci étant de la seule responsabilité des utilisateurs, qui devront en particulier vérifier qu'ils ne contreviennent pas à des brevets existants.

ORGANIC NIGHT REPAIR MM 8770

MODE OPERATOIRE:

- Disperser Avicel PC 591 (20 min), puis Rhodicare S (10 min) dans l'eau + glycérine.
- Sous agitation, ajouter I chauffé à 75°C à II chauffé à 75°C.
- Maintenir sous agitation rapide (Rotor Stator 2 500 tr/min) pendant 5-10 min.
- Refroidir sous agitation normale et vers 35°C, ajouter les composants de III.
- Terminer le refroidissement.

PROPRIÉTÉS:

- pH = $5,5 \pm 0,5$
 - Viscosité Brookfield RV (mobile C, vitesse 5) : environ 70 000 mPa.s après 24h.
-

This formula is presented in good faith, and we believe it is correct, but no warranty as to accuracy of results, or fitness for a particular use is given, nor is freedom from patent infringement to be inferred. It is offered solely for your consideration, investigation and verification.

Cette formule correspond à notre meilleure connaissance et est fournie à titre indicatif. Elle n'implique aucune garantie de notre part en ce qui concerne l'emploi et les méthodes d'emploi de ladite formule et de ses ingrédients, ceci étant de la seule responsabilité des utilisateurs, qui devront en particulier vérifier qu'ils ne contreviennent pas à des brevets existants.