## NETTOYANT GEL-TO- OIL-TO-MILK COSMOS\*

\*COSMOS Hors nacre



Cette texture offre une expérience sensorielle pour une peau parfaitement nettoyée

PHASE	INGREDIENT	INCI		FONCTION	% Naturalité
Α	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	9,53		9,53
	SODIUM BENZOATE	Sodium Benzoate	0,50	Conservateur	0,00
В	GLYCERINE BIO AMI	Glycerin	8,50	Humectant	8,50
	XG FNCSP-PC	Xanthan Gum	0,25	Agent rhéologique	0,25
С	DEHYTON® MC	Sodium Cocoamphoacetate (and) Water	6,00	Tensioactif amphotérique	5,29
	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50%	Water (and) Citric Acid	0,97	Ajusteur de pH	0,97
	CHIONE™ ELECTRIC SCARLET SR90D	synthetic Fluorphlogopite (and) Iron Oxides (and) Silica	0,05	Nacre sans titane	0,03
D	TCM AMI MB	Caprylic/Capric Triglyceride	37,00	Emollient	37,00
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprate (and) Tocopherol	22,00	Emollient	22,00
	CETIOL® ISAN	Tridecane (and) Tocopherol	15,00	Emollient	15,00
	PARFUM COSMOS RASPBERRY & VANILLA (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20



Aspect: Gel épais opaque rose poudré

**pH**: 4,8 - 5,3

**Viscosité:** 20 000 - 25 000

Brookfield, DVI, helipath mPa.s spindle C, speed 10

**% Matière active :** 1,98

Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante,

Stabilité:

40°C et 4°C. Légère baisse de viscosité aux

étuves qui se stabilise à 1 mois sans changement de texture.



Homogénéiser la phase A. Réaliser le premix de la phase B puis l'introduire dans la phase A et homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Introduire la phase C dans le mélange et homogénéiser 5 minutes. Réaliser l'émulsion en versant goutte à goutte la phase D dans le mélange et laisser sous vive agitation pendant 5 minutes. Enfin, vérifier que le pH est à 4,8 - 5,3.

