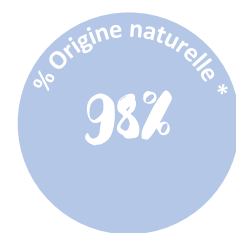


CORRECTEUR ANTI-ROUGEURS

La texture fluide et fondante subtilement nacré en vert de notre soin correcteur neutralise instantanément toutes les rougeurs : boutons, petits vaisseaux : tapotez du bout des doigts et observez la métamorphose !



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	EAU DEMINERALISEE	Water (Aqua)	54,70		54,70
	GLYCERINE BIO AMI	Glycerin	4,00	Humectant	4,00
B	VIVAPUR® CS TEX SUN	Microcrystalline Cellulose (and) Cellulose Gum	1,50	Agent rhéologique	1,44
C	EMULGADE® PL 68/50	Cetearyl Glucoside (and) Cetearyl alcohol	4,00	Emulsionnant H/E - HLB 11	4,00
	EUMULGIN® SG	Sodium Stearoyl Glutamate	0,50	Emulsionnant H/E - HLB 23	0,50
	CETIOL® CC	Dicaprylyl Carbonate (and) Tocopherol	13,00	Emollient	12,22
	CITROFOL® BI ECO	Tributyl Citrate	3,00	Emollient	3,00
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprata (and) Tocopherol	6,00	Emollient	6,00
D	SHAROMIX™ 708	Benzyl alcohol (and) Benzoic Acid (and) Sorbic Acid (and) Glycerin	1,00	Conservateur	0,00
	FLAMENCO® GREEN 820C	Mica (and) Titanium Dioxide	2,50	Nacre correctrice	2,50
	MEARLMICA® FF	Mica	8,50	Nacre sans titane	8,50
	PARFUM COSMOS ROSE PIVOINE (Robertet)	Parfum	0,30	Parfum	0,30
	ROSALISS™ BIOFUNCTIONAL	Water (and) Butylene Glycol (and) Rosa Centifolia Flower Extract	1,00	Actif perfecteur	1,00
E	SOLUTION D'ACIDE CITRIQUE A 50%	Water (and) Citric Acid	QS	Ajusteur de pH	QS

CARACTERISTIQUES

Aspect : Emulsion fluide blanc cassé nacré à reflet vert

pH : 4,8 - 5,3

Viscosité : 10 000 - 12 000 mPa.s
Brookfield, DVI, spindle 4, speed 10

Stabilité : Suivi 1 mois à 50°C, -20°C, lumière et 3 mois à température ambiante, 40°C et 4°C.

PROCESS

Chauffer les phases A et C à 75°C. Introduire la phase B sous agitation modérée puis homogénéiser 10 minutes sous vive agitation. Réaliser l'émulsion en versant la phase C dans le mélange puis homogénéiser sous vive agitation pendant 10 minutes. Débuter le refroidissement. Vers 30°C, introduire les ingrédients de la phase D et ajuster le pH à 4,8 - 5,3 avec la phase E.