



CC11.19.04



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
Α	EAU DEMINERALISEE	Aqua	63,00		63,00
	GLYCERINE 99.5 AMI RSPO MB	Glycerin	4,00	Humectant	4,00
В	VIVAPUR® CS TEX SUN	Microcrystalline Cellulose (and) Cellulose Gum	2,00	Agent rhéologique filmogène	1,92
С	EUXYL® PE 9010 (Schulke)	Phenoxyethanol (and) Ethylhexylglycerin	1,00	Conservateur	0,00
D	CLOISONNE® NU-ANTIQUE BLUE 626CB	Mica (and) Titanium Dioxide (and) Iron Oxides (and) Ferric Ferrocyanide	30,00	Nacre	30,00
E	SOLUTION DE SOUDE A 20%	Aqua (and) Sodium Hydroxide	QS	Ajusteur de pH	QS

% Origine naturelle avec eau de formulation*	98,92

Introduire la phase B dans la phase A sous agitation modérée puis homogénéiser 5 min sous vive agitation. Introduire les phases C puis D et homogénéiser 5 minutes. Enfin, ajuster à pH 6,5 - 7,0 avec la phase E.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Gel bleu filmogène

> pH: 6,5 - 7,0

Viscosité : 5 000 - 7 000

Brookfield, DVI, spindle 4, mPa.s