

SOIN SOLIDE
CLARTÉ

UNE TEXTURE SOLIDE

Un sucro-ester (**Sisterna® A10E-C**) viscosité et stabilise la structure de cires végétales composée d'une cire de carnauba, d'une cire dérivée de fruits et d'un émoullient cireux ceramid-like (**Eldew® PS-306R**).

UN ÉTALEMENT FONDANT

Une huile végétale solide (**Lipex SMP™**) fondante à l'application est couplée à un ester léger de karité (**Lipex SheaLight™**) et à un ester soyeux dérivé d'olive (**BergaCare FG Olive**) utilisés en alternatives aux silicones.

Type de Formule : Stick anhydre matifiant
Matifiez et floutez les imperfections de votre teint en adoptant ce stick inspiré de la cosmétique solide !

>99% d'ingrédients d'origine naturelle*

UN RÉSULTAT SOFT FOCUS ET MATIFIANT

Un mica translucide à l'étalement doux (**Sericite GMS-4C**) est associé à un complexe de poudres soft focus aux IR complémentaires (**Koboblur® 100 Natural**) et à une farine d'avoine absorbante qui matifie le teint (**Oat SILK**).

UNE PEAU APAISÉE ET PROTÉGÉE

Un silanol lipophile apporte fraîcheur et jeunesse à la peau (**Liposiliol**). Il est composé d'un cœur de silicium organique associé à de la vitamine E.

SON PETIT PLUS

Des nacres blanches à interférences vertes (5-25µm) pour masquer les rougeurs (**KTZ® Interfine Green**).

**selon les données de nos fournisseurs à date*

Caractéristiques techniques :

Aspect : Stick vert pâle nacré

Viscosité : NA

pH : NA

Coût formule : Environ 34,5€/kg, sans actif (*) : 30,9€/kg
(possibilité d'adapter le coût formule)

Packaging : Crayon dans un étui cartonné

Tests de stabilité réalisés : TA, 1 mois à 50°C, 3 mois à 40°C

FORMULE #1 : SOIN SOLIDE CLARTÉ

	Noms commerciaux	Fournisseurs	INCI	Fonction	%
A	BergaCare FG Olive	Berg+Schmidt	Hydrogenated Ethylhexyl Olivatate, Hydrogenated Olive Oil Unsaponifiables	Émollient	9,5
	Lipex SheaLight™	AAK	Shea Butter Ethyl Esters	Émollient	8,5
	Lipex SMP™	AAK	Hydrogenated Vegetable Oil	Émollient	12,5
	Carnauba wax	-	Copernicia Cerifera (Carnauba) Wax	Cire	9,2
	Green Wax™ MG	Green Line	Myrica Cerifera (Bayberry) Fruit Wax, Glyceryl Caprylate	Cire	7,5
	Eldew® PS-306R	Ajinomoto	Phytosteryl/Behenyl/Octyldodecyl Lauroyl Glutamate	Émollient	1
	Sisterna® A10E-C	Sisterna	Sucrose Tetrastearate Triacetate	Texturant anhydre	5
B	Koboblur™ 100 Natural	Kobo	Silica, Cellulose, Mica, Barium Sulfate, Titanium Dioxide, Jojoba Esters	Poudre de base	9,5
	Oat SILK	OAT	Avena sativa (Oat) Kernel Flour	Poudre de toucher	5
	Sericite GMS-4C	Kobo	Mica	Charge	26
	Pigment	-	CI 77289	Pigment	0,15
	KTZ® Interfine Green	Kobo	Mica, Titanium Dioxide	Nacres	1,5
C	Lipisilol*	Exsymol	Dioleyl Tocopheryl Methylsilanol	Actif	3
	Evicare® toco soy	Evident	Tocopherol	Anti-oxydant	1
	Parfum	-	Fragrance	Parfum	0,15

PROCESS :

Peser la phase A dans un bécher principal puis chauffer à 80°C. Ajouter la phase B sous agitation. Une fois le mélange homogène, ajouter la phase C. Couler rapidement dans le packaging.