*Hors Vitamine E

Ce stick hydratant pour le visage offre une solution pratique et efficace pour nourrir et revitaliser la peau, assurant une hydratation intense et durable en un geste simple.

PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
Α	CUTINA® HR FLAKES	Hydrogenated Castor Oil	10,00	Facteur de consistance (85-88°C)	10,00
	LANETTE® 22	Behenyl Alcohol	8,00	Facteur de consistance (64-67°C)	8,00
	CEGESOFT® HF 62	Hydrogenated Vegetable Oil	9,00	Facteur de consistance (60-63°C)	9,00
	CETIOL® MM	Myristyl Myristate	9,00	Facteur de consistance (38-42°C)	9,00
	CETIOL® C 5C	Coco-Caprylate/Caprate (and) Tocopherol	14,80	Emollient	14,80
	CETIOL® CC	Dicaprylyl Carbonate (and) Tocopherol	13,00	Emollient	12,22
	EUTANOL® G	Octyldodecanol	17,50	Emollient	17,50
	IRWINOL® LS 9890	Octyldodecanol (and) Irvingia Gabonensis kernel butter (and) Hydrogenated Coco- Glycerides	3,00	Actif hydratant, conditionneur	3,00
В	VERDESSENCE™ RICETOUCH	Oryza Sativa (Rice) Starch	10,00	Poudre de toucher	10,00
С	CETIOL® ULTIMATE (Jndecane (and) Tridecane (and) Tocopherol	5,00	Emollient	5,00
	VITAMIN E ACETATE CARE	Tocopheryl Acetate	0,50	Actif anti-âge, anti- oxydant	0,00
D	PARFUM COSMOS POMME CITRUS (Robertet)	Parfum	0,20	Parfum	0,20

ARACTERISTIQUES

Aspect: Stick blanc

oH: N.A.

Viscosité: N.A.

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

ambiante, 40°C et 4°C.

PROCESS

Homogénéiser la phase A à 85°C. Introduire la phase B dans la phase A et homogénéiser 10 minutes (jusqu'à bonne dispersion de la poudre). Débuter le refroidissement puis vers 60°C introduire le premix de la phase C et homogénéiser 5 minutes. Enfin, introduire la phase D et couler dans les sticks.

Remarque : Les formules sont fournies à titre purement indicatif et sont exclusivement destinées à illustrer les ingrédients que nous commercialisons dans un environnement formulé. Elles correspondent à notre connaissance à un moment donné, dépendant notamment des données communiquées par nos fournisseurs. Nous ne donnons aucune garantie sur l'utilisation des ingrédients mentionnés ou sur l'évaluation de ceux-ci. De plus, il appartient aux utilisateurs d'apprécier les éventuels risques en terme de propriétés intellectuelles ou de respect de la réglementation en vigueur.