

SHAMPOOING PATE SANS SULFATE

Un shampoing innovant qui passe d'une texture pâte à une mousse qui nettoie tout en douceur grâce à sa formule sans tensioactif sulfaté.



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	GLYCERINE BIO AMI	Glycerin	39,50	Humectant	39,50
	VIVASTAR® CS 022 ALGINATE	Algin	2,00	Agent rhéologique	2,00
	TRICALCIUM CITRATE M1098	Calcium Citrate	1,00	Source de calcium	1,00
	PLANTACARE® 810 UP	Caprylyl/Capryl Glucoside (and) Water	30,00	Tensioactif non-ionique	30,00
	JORDAPON® SCI POWDER	Sodium Cocoyl Isethionate	25,00	Tensioactif anionique	21,50
	DUOCROME® BLUE/VIOLET BV 526C	Mica (and) Titanium Dioxide (and) Ferric Ferrocyanide	1,00	Nacre	1,00
	REFLECKS™ MULTIDIMENSIONS VARYING VIOLET G580D	Calcium Sodium Borosilicate (and) Silica (and) Titanium Dioxide	1,00	Nacre	1,00
	PARFUM COSMOS FLEUR DE SEL (Robertet)	Parfum	0,50	Parfum	0,50

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Pâte bleutée
pH :	6,5 - 7,0 (10% dans eau)
Viscosité :	NA
% Matière active :	39,40
Stabilité :	Chute des nacres à 50°C, stable à 40°C

PROCESS

Homogénéiser la phase A jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène.

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.

Le pourcentage d'origine naturelle est calculé selon la norme ISO 16128-2. Notre calcul est basé sur les carbones renouvelables et ne prend pas en compte les adjuvants ni le process d'obtention de la matière première.