



PHASE	INGREDIENT	INCI	%	FONCTION	% Naturalité
A	CUTINA® HR FLAKES	Hydrogenated Castor Oil	3,00	Facteur de consistance (85-88°C)	3,00
	LANETTE® O OR	Cetearyl Alcohol	16,00	Facteur de consistance (49-59°C)	16,00
	CUTINA® PES	Pentaerythrityl Distearate	8,00	Facteur de consistance (48-52°C)	7,04
	CEGESOFT® VP	Olus Oil (and) Hydrogenated Vegetable Oil (and) Candelilla Cera	10,00	Emollient cireux (30-40°C)	10,00
	CETIOL® SB 45	Butyrospermum Parkii (Shea) Butter	4,00	Emollient cireux (42-46°C)	4,00
	CEGESOFT® C 24	Ethylhexyl Palmitate	38,00	Emollient	25,08
	MYRITOL® 318	Caprylic/Capric Triglyceride	16,00	Emollient	16,00
	PLANTAPON® LC 7	Laureth-7 Citrate (and) Citric Acid (and) Tocopherol (and) Hydrogenated Palm Glycerides Citrate (ou Hydrogenated Vegetable Glycerides Citrate)	5,00	Tensio-actif anionique	2,80

**% Origine naturelle avec eau de formulation\***

**83,92**

**% Matière active**

**5,00**

**MODE OPERATOIRE**

Chauffer la phase A à 80°C puis homogénéiser jusqu'à parfaite homogénéité.  
Couler à chaud.

**CARACTERISTIQUES**

**Aspect :** Baume blanc cassé

**pH :** N.A.

**Viscosité :** N.A.