

Nourishing
KISS BALM





NOURISHING KISS BALM

Les avantages de la lanoline et de ses dérivés sur les lèvres sont nombreux. Particulièrement adapté aux lèvres sèches, craquelées ou exposées au froid, ce lipbalm à la lanoline va apporter plusieurs bienfaits à la peau.

- Apporte les lipides essentiels à la cohésion de l'épiderme
- Renforce la barrière cutanée des lèvres desséchées

Le film lipidique biocompatible formé par ce trio (cire de lanoline, alcools de lanoline et huile de lanoline) contribue à reconstruire la barrière épidermique abîmée et à refermer les gerçures dues au froid.

Nos lanolines incorporées dans cette formule apportent :



HYDRATATION



RÉPARATION



PROTECTION



AGENT
DE TEXTURE

Nourishing KISS BALM 17223 L8

EXEMPLE D'UTILISATION :

Les lèvres déshydratées trouveront leur solution avec ce baume contenant plus de 50 % de lanoline et dérivés qui aideront la peau à retrouver sa fonction barrière. L'alcool de lanoline de cette formulation apportera des cholestérols, des stérols et des acides aliphatiques présents dans la couche cornée.

INCI NAME	%	FONCTION INGRÉDIENT
PHASE 1		
TOCOPHERYL ACETATE	0,2000	Antioxydant
HYDROGENATED COCONUT OIL	19,0000	Émollient
OLEA EUROPAEA (OLIVE) FRUIT OIL	15,4000	Agent de conditionnement de la peau
CHOLESTEROL	0,5000	Émollient
STELLANOL PF E200 : LANOLIN OIL & TOCOPHEROL	14,0000	Émollient / émulsifiant
ALCOOLS DE LANOLINE SSR EP (BHT)	4,0000	Émollient / émulsifiant
LANODUR: LANOLIN WAX & TOCOPHEROL	45,0000	Émollient / contrôle de viscosité
COPERNICIA CERIFERA (CARNAUBA) WAX	1,5000	Émollient / agent augmentant la viscosité
PHASE 2		
PARFUM (FRAGRANCE)	0,4000	Parfum
	100,0000	

MODE OPÉRATOIRE :

Phase 1 : Chauffer la phase 1 à 80 °C, mettre sous faible agitation.

Phase 2 : Ajouter 2 vers 50-55 °C sous agitation. Lorsque le mélange est homogène, couler à chaud.