

## Cire émulsifiante Lanette



La cire Lanette est à la fois émulsifiant et agent texturant, épaississant pour obtenir des préparations cosmétiques stables et émulsions huiles dans eau telles: crèmes, lotions, beurres corporels, soins pour bébé...

Note : Pas noté

**Prix**

Prix remisé\$0.00

\$0.00

Prix de vente hors-taxé\$0.00

Remise\$0.00

[Poser une question sur ce produit](#)

### [Description](#)

La cire Lanette est une cire à la fois un émulsifiant et un agent texturant et épaississant en même temps. Elle permet d'obtenir des mulsions huile dans eau pour la préparation de produits cosmétiques divers. Les exemples d'utilisations incluent les crèmes, les lotions, les beurres corporels, conditionnant pour cheveux, nettoyant facial, et les produits de bébé.

Il est important de souligner que cette cire émulsifiante Lanette, n'est pas un auto émulsifiant complet comme [la sodasau](#). Mais plutôt comme émulsifiant, épaississant et un stabilisant. En combinaison avec un deuxième émulsifiant, elle épaissira plus efficacement le produit final, proportionnellement à la quantité utilisée. Elle améliore la cire d'abeille en tant qu'émulsifiant et ajoute une texture plus crémeuse aux autres cires.

Cette cire émulsifiante est une cire hydrophile (une meilleure affinité pour l'eau) qui conviennent le mieux à la régulation de la viscosité dans les émulsions huile/eau cosmétiques.

La cire lanette que nous proposons est une cire d'origine végétale qui ne contient pas de SLS : (Sodium Lauryl Sulfate (SLS) classé comme irritant de la peau ( un ingrédient qui est absorbé et retenu dans les yeux, le cerveau, le cœur et le foie ce qui peut avoir des effets agressifs à long terme). La cire émulsifiante lanette peut remplacer l'acide stéarique pour des préparations pour des régions plus sensibles comme le contour des yeux.

**Origine :** Canada

**Dénomination INCI :** Cetyl-Stearyl Alcohol

**Qualité :** Cire émulsifiante d'origine végétale sous forme de paillettes blanches inodore. Elle est composée de 50% d'alcool cétylique (stabilisant, co-émulsionnant et épaississant) et de 50% d'alcool stéarylique (stabilisateur, émulsionnant, épaississant). Les deux alcools gras sont d'origine végétale (mélange de noix de coco et de palme).

**Point de fusion :**  
49°C à 56°C

**Indice d'acide :** <= 0.1 mg KOH/g

**Indice hydroxyle :** 215 - 225 mg KOH/g

**Indice de saponification :** <= 1.0 mg KOH/g

## [Propriétés](#)

La cire émulsifiante Lanette possède plusieurs caractéristiques :

- Cire co-émulsifiante qui permet de réaliser des belles émulsions lisses stables avec un autre co-émulsifiant
- Agent épaississant et texturant (Facile d'utilisation et vaste choix de textures possibles à obtenir: fluides à épaisses)
- Fini non gras des préparations obtenues. Émulsions très rapidement absorbée par la peau (pénétrante).

## [Mode d'emploi](#)

### **Usage recommandé :**

Utilisez entre 1% pour épaissir un produit à la consistance d'une lotion légère et jusqu'à 25% pour la consistance riche d'une crème pour les mains ou les pieds. À utiliser dans la phase huileuse ou d'alcool (non soluble dans l'eau) pour préparer des crèmes, lotions et laits pour le visage, le corps ou les pieds.

### **Important :**

- Cette cire lanette n'émulsionnera pas totalement une crème ou une lotion sans un second émulsifiant.
- Ne chauffez pas cette cire émulsifiante à une température supérieure à 80 degrés Celsius (elle perd certaines de ses propriétés émulsifiantes et épaississantes)

La cire émulsifiante Lanette peut servir dans la préparation de divers produits pour :

- Soins des peaux douces et sensibles des bébé.
- Hydratants, antirides et anti-âge pour le visage ou le buste.
- Anti-poche, et anti-rides pour contour des yeux.
- Nourrissant et réparateurs pour corps, pieds et mains.
- Nettoyants pour le visage.

## **Commentaires des clients**

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.