



Recette d'encaustique maison à la cire d'abeille

Avec seulement quelques ingrédients et peu de matériel, réaliser sa recette d'encaustique maison n'a jamais été aussi simple.

Dans ce tutoriel, je vous partage deux recettes différentes, toutes deux à base de cire d'abeille.



Sommaire

- A quoi sert l'encaustique ?
- Comment faire son encaustique maison?
- Encaustique maison avec de la cire d'abeille et de la térébenthine
- Encaustique maison sans térébenthine
- Encaustique maison pour du bois
- La recette d'une encaustique maison ? Simple, économe, et efficace!

A quoi sert l'encaustique?

L'encaustique est un terme utilisé pour décrire un mélange fait à base de cire et d'essence. Elle sert principalement à entretenir et protéger du bois et du cuir.

Pour citer quelques exemples, l'encaustique peut s'utiliser sur des meubles, des parements, du parquet et du cuir (sacs, chaussures, etc ...).

Sa composition

L'encaustique est un produit naturel.

Depuis plusieurs siècles, elle se compose généralement de

deux ingrédients : la cire d'abeille et la térébenthine.

La térébenthine est une substance naturelle récoltée sur des arbres résineux comme le pin.

La résine qui est extraite va permettre de fabriquer l'essence de térébenthine. Elle est obtenue par distillation et purification. Cette essence est connue pour ses multiples usages. Elle est utilisée comme solvant, nettoyant et détachant.

Quant à la cire d'abeille, il s'agit d'un **vrai trésor de la ruche**.

Elle est entièrement fabriquée par les abeilles.

La cire comporte de nombreux avantages. Elle s'incorpore dans une multitude de préparation (comme du savon, du baume à lèvre maison, ou de la crème pour visage), est totalement naturelle, et à l'avantage de ne pas avoir de DLC!

Comment faire son encaustique maison?



Seuls la cire d'abeille et l'essence de térébenthine sont nécessaires pour réaliser son encaustique maison. Pour

utiliser de l'encaustique sur du bois, il est conseillé d'utiliser de l'huile de lin.

Le matériel requis pour réaliser son encaustique est réduit à son minimum. Nul besoin de faire beaucoup de vaisselle. C'est un gain de temps!

Entre le moment où vous débutez le tutoriel et où vous le terminez, moins de 30 minutes se seront écoulées.

Avant de vous présenter la première recette, **une précaution est à prendre**.

L'essence de térébenthine est un produit inflammable. Manipulez-le avec précaution et avec des gants. Si vous n'avez pas de quoi bien aérer la pièce, un masque ne sera pas de trop ...

Encaustique maison avec de la cire d'abeille et de la térébenthine : la vraie recette

Les quantités de cette recette sont choisies pour une encaustique à la texture crémeuse.

En fonction de la proportion des ingrédients utilisés, la texture de l'encaustique est variable. Elle s'appliquera alors au pinceau ou à la main, avec un chiffon.

<u>Ingrédients</u>:

- 1/3 de cire d'abeille
- 2/3 d'essence de térébenthine

Je suis partie sur 100 gr de cire et 200 gr d'essence.

Matériel nécessaire :

1 casserole / 1 contenant pour fondre la cire / 1 pot final





Les étapes de la recette :

1/ **Déposer** sa cire d'abeille dans un récipient (ne craignant rien) au bain marie.

2/ **Mettre** l'essence dans votre pot final, que vous chaufferez pour que l'essence et la cire soient à la même température. Important : ne pas chauffer la térébenthine 3/ Une fois la cire fondue (autour de 65°C), **mélanger** la cire pour éviter les grumeaux.

4/ **Verser** la cire dans la térébenthine, tout en mélangeant.

Je mélange pendant 1 à 2 minutes, puis durant la phase de refroidissement, je mélange quelques secondes à plusieurs reprises.

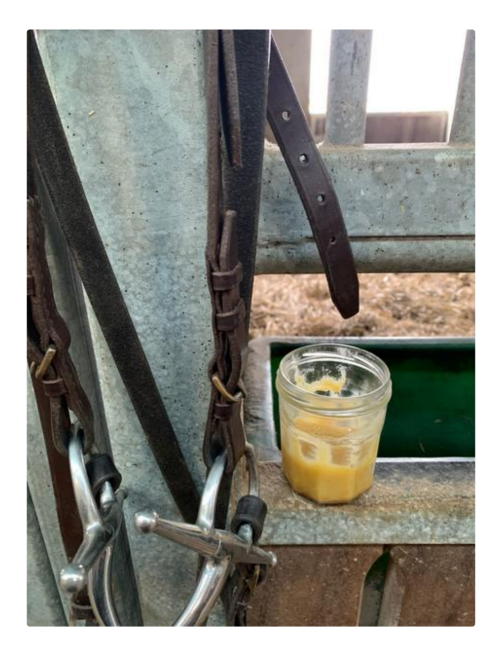
Voilà votre encaustique est prêt!

Utilisation de son encaustique fait maison

Le licol d'un cheval, confectionné à base de cuir, est un très bon exemple pour utiliser son encaustique.

- Tout d'abord, il a fallu démonter le bridon pour accéder au cuir.
- Le cuir est lavé au savon et à l'eau claire, avec une chiffonnette propre.
- Faire sécher le bridon à l'air libre.
- Avec une autre chiffonnette, appliquer l'encaustique en couche épaisse.
- Puis laisser sécher aussi à l'air libre.

C'est fait. Le bridon est nettoyé, nourri et protégé.



Pour d'avantage de tutoriels et astuces équestres, visitez l'excellent site Astucerie de l'Ecurie

Fabriquer son encaustique maison sans térébenthine

Si vous préférez utiliser une encaustique sans essence,

c'est possible!

Pour cela, nous allons utiliser de l'huile végétale ainsi que du savon noir.

Le savon noir est lui aussi, un produit 100% naturel, utilisé depuis des siècles.

Dans cette recette, la quantité de cire utilisée est moins importante.



Ingrédients:

35 gr huile d'olive

35 gr huile de lin

8 gr cire d'abeille

4 gr de savon noir mou

Matériel nécessaire :

1 casserole / 1 bol / 1 contenant pour fondre la cire / 1 pot final

Les étapes de la recette :

- 1/ **Déposer** sa cire d'abeille dans un récipient (ne craignant rien) au bain marie.
- 2/ Verser les deux huiles dans un bol
- 3/ **Ajouter** la cire d'abeille fondue dans votre bol avec les huiles
- 4/ Ajouter le savon noir
- 4/ **Mélanger** à plusieurs reprises pendant la période de refroidissement.

Utilisation de l'encaustique au savon noir

Cette fois-ci, nous appliquerons l'encaustique sur deux produits plus classiques : un sac et une paire de chaussure en cuir.



Une fois les affaires bien lavées et séchées, nous appliquons l'encaustique à l'aide d'un chiffon propre.



En faisant plein de petits cercles pour bien incorporer la cire, on laisse cette dernière s'imprégner. Après 20 à 30 minutes, prenez une brosse bien souple ou un chiffon, puis lustrer.

Non seulement les affaires vont briller mais elles seront surtout nourries et très bien protégées.

Si vous n'avez jamais entendu ce dicton, il prend ici tout son sens : « Un cuir, c'est comme la peau, ça s'entretient ! ».

Encaustique maison pour du bois

Pour traiter et protéger le bois intérieur, il y a trois ingrédients, 100% naturels, qui s'associent à merveille : huile de lin, essence de térébenthine et cire d'abeille.

Ils apportent chacun leur propriété.

L'huile de lin est reconnue pour ses vertus sur le bois. Lors de son application, elle pénètre dans le bois. Elle le protège de l'humidité, des champignons et de l'usure. L'huile de lin s'utilise sur la plupart des essences de bois. Il est généralement déconseillé de l'appliquer sur des bois exotiques.

La térébenthine va aider l'huile de lin à mieux pénétrer dans le bois. En fonction de l'essence du bois, la quantité de térébenthine utilisée varie. Plus le bois est dur (ex: le chêne), plus il faut mettre d'essence de térébenthine.

La cire d'abeille apporte son côté impérméabilisant, nourrisant, protecteur et brillant.

Pour réaliser son encautisque maison pour le bois, deux options :

- mélanger huile de lin essence de térébenthine et cire d'abeille
- huile de lin et cire d'abeille

La recette d'une encaustique maison ? Simple, économe, et efficace!

Après plusieurs tests, ces deux recettes offrent une

efficacité très similaire.

Pour une encaustique minimaliste, respectant la composition traditionnelle, optez pour la recette à base de térébenthine.

L'encaustique à base de savon noir est une excellente alternative, qui fonctionne tout aussi bien.

Pour réaliser votre encaustique maison, vous aurez besoin de **cire d'abeille**.

Les apiculteurs français en produisent. Vous en trouverez **sous forme de pain de cire**, sur la Plateforme du Miel.

Vous pourrez directement contacter les apiculteurs et organiser votre commande.

Accédez à la Plateforme du Miel

Découvrez les autres articles du Blog



Recette vinaigrette au miel et à la moutarde

lire plus



Recette de la quiche poireaux oignons et miel

lire plus



Les Cookies de Mimi : Cookie aux pommes, noix et miel

lire plus

L'Api Actu, l'email bi-mensuel pour les amoureux du miel et des abeilles.

Email

Recevoir l'Api Actu

Contact

Général :

contact@laplateformedumiel.fr

Partenariat:

partenariat@laplateformedumiel.fr

Se retrouver sur

 $f \odot in \mathcal{P}$

Le Site

Accueil
Apiculteurs
Les étiquettes
La Plateforme
Blog

Recevoir l'Api Actu

E-mail

Recevoir

2020-2024. La Plateforme du Miel ©

Mentions Légales || Sophie G. || Politique de confidentialité || CGV || CGU