



Published on *Aroma-Zone* (<https://www.aroma-zone.com/cms>)

Accueil > aw_print_pdf.pages.inc

Colorant végétal Caramel BIO liquide Aroma-Zone

Fiche conseil

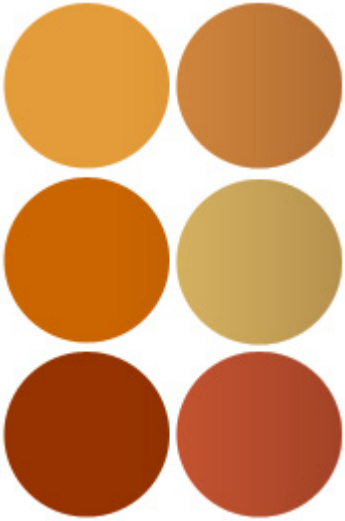
Colorant végétal Caramel BIO liquide

Préparé à partir de sucre roux de canne biologique, ce caramel colorant d'un brun sombre permet d'obtenir de superbes marrons, pour colorer tous vos produits cacaotés et caramélisés entre autres... Cette nouvelle version sous forme liquide s'utilise très facilement dans les crèmes, gels, produits moussants, lotions... ainsi que dans les baumes en dispersion.



Présentation

Carte d'identité



Procédé d'obtention

Caramel obtenu par action contrôlée de la chaleur sur du sucre roux de canne issu de l'agriculture biologique en présence d'une petite quantité d'eau, sans aucun additif

Fonction

Colorant cosmétique naturel

Qualité

100 % d'origine naturelle, qualité cosmétique et alimentaire

Culture



Biologique, certifié par Ecocert FR-BIO-01

Désignation INCI

Caramel

Composition

Sucre de canne*, eau

(*Ingrédients issus de l'Agriculture Biologique)

Présentation

Liquide visqueux de couleur marron foncé, conditionné en flacons en verre ambré sans codigoutte

Pouvoir colorant

Absorbance à 500 nm d'une solution à 1 g/l = 0,187 ; absorbance à 610 nm d'une solution à 1g/l = 0,039 ; Unités EBC = 12 000

Propriétés et utilisations

Propriétés



- **Coloration en marron** de produits de maquillage et autres produits cosmétiques
- Colorant hydrosoluble, **parfaitement soluble dans l'eau** : idéal pour colorer gels, gels douche, lotions et crèmes
- Nouvelle présentation sous forme liquide, plus pratique à utiliser et qui se conserve mieux

Utilisations

Dans vos produits de maquillage "maison" :

- Fonds de teint crème
- Baumes à lèvres colorés
- Mascaras et eye-liners
- Anticernes et anti-imperfections
- Peintures pour le corps

Pour colorer vos cosmétiques "maison" :

- Gels colorés
- Gels douches et shampooings
- Crèmes de soin
- Laits corporels
- Savons
- Poudres et sels de bain

Précautions

- Tenir hors de portée des enfants
- Non destiné à la consommation à l'état pur. Peut s'utiliser comme colorant alimentaire dilué dans une préparation culinaire.

Consignes de tri de l'emballage



[1]

Téléchargez les consignes de tri de nos emballages [1]

En pratique

Caractéristiques générales



0,1 à 10 %

(du poids total de la préparation)



Soluble dans l'eau



Insoluble dans l'huile

Utilisation en cosmétique maison



CRÈME & LAIT



GEL



DOUCHE





SHAMPOOING

•



LOTION

•



SAVON

•



BAUME

Le colorant Caramel BIO liquide se dissout facilement dans les produits contenant de l'eau (gels, crèmes, produits moussants, lotions...) et s'utilise en dispersion dans les produits huileux semi-solides (baumes).

- **Gels douche, gels et lotions** : dissoudre le colorant Caramel liquide dans le produit en fin de préparation
- **Emulsions (crèmes, laits)** : dissoudre le colorant Caramel liquide dans le produit en fin de préparation.
- **Mélanges huileux semi-solides (baumes, beurres)** : disperser le colorant Caramel liquide dans la phase huileuse fondue hors du bain-marie, quand le produit commence à refroidir, et en agitant régulièrement pendant la prise du baume.

Associations

Dans les formules aqueuse liquides ou gel :

- **Colorants végétaux** : chlorophylle, jus de betterave, poudre de raisin, poudre d'indigo, poudre de châtaignier

-

Dans les formules crémeuses, pâteuses ou semi-solides (émulsions, bames, sticks) :

- **Pigments minéraux mats** : oxyde brun, oxyde rouge, oxyde jaune, oxyde bleu, oxyde vert, oxyde rose, oxyde noir
- **Pigments minéraux satinés** : mica argent, mica or, mica bronze, mica cuivre, mica bleu profond, mica vert océan
- **Pigments minéraux brillants** : mica noisette scintillant, mica brillant effet pailleté intense
- **Ocres naturelles** : ocre jaune, ocre rouge, ocre rose, terre noire des Indes
- **Argiles naturelles** : argile violette, argile rouge, argile jaune, argile rose

Conservation

Conserver ce produit dans son flacon d'origine à l'abri de la chaleur et de la lumière. Evitez les grosses variations de températures lors du stockage.

Couleurs obtenues



Le Caramel permet de réaliser :

- **des tons beige clair à beige foncé** : seul en faisant varier le dosage et/ou en ajoutant éventuellement du dioxyde de titane
- **des tons brun foncé et marrons chauds** : en mélange avec la poudre de châtaignier
- **des marrons froids** : en mélange avec un peu d'indigo
- **des tons beige rosé à brun rosé** : en mélange avec de l'ocre rose

Recettes d'aromathérapie issues de la Bibliographie

HE = Huile Essentielle

HV = Huile Végétale ou macérât huileux

BEAUTÉ

Soin du visage

Soin illuminateur de teint à la poudre de caramel bio (S. Macheteau)

- 26 g (ou ml) d'eau florale d'Hélichryse italienne
- 17 g d'huile végétale de noyau d'Abricot
- 5 g de cire de Mimosa
- 1 cuillère à moka de Glycérine végétale
- 1 grosse pointe de couteau de poudre de Caramel bio (en fonction de l'intensité désirée)
- 1 pointe de couteau de Mica brillant
- 10 gouttes d'extrait aromatique de Caramel bio
- 3 gouttes de Vitamine E d'origine végétale
- 10 gouttes d'extrait de Pépins de pamplemousse

Mode opératoire :

- 1- *Après avoir pesé tous les ingrédients mettre l'huile végétale et la cire dans un bol ou mortier et faire chauffer à feu doux au bain-marie.*
- 2- *Ôter du feu dès que la cire est fondue.*
- 3- *Incorporer progressivement l'hydrolat aromatique par petits filets en réalisant le mouvement du 8 au fond du bol, puis ajouter la glycérine en continuant le mélange.*
- 4- *Incorporer ensuite la poudre de caramel, puis le mica, l'extrait aromatique et enfin la vitamine E et l'extrait de pépins de pamplemousse.*

Soin du corps

Base lavante colorée (Aroma-Zone)

- Base lavante neutre : 100 ml
- Poudre de caramel : 1g

Mode opératoire: *Ajouter la poudre de caramel à la base lavante neutre et mélanger doucement jusqu'à ce que la couleur soit homogène.*

Baume fondant caramel (Aroma-Zone)

- Beurre de karité : 40 g (environ 40 ml)
- Cire d'abeille : 3 g
- HV Amande douce : 2,5 g (environ 2.5 ml)
- HV Coco : 2,5 g (environ 2.5 ml)
- Solution 50% poudre de caramel + 50 % eau : 1 g (1 ml)
- Extrait aromatique caramel : 1 g (35 gouttes)

Mode opératoire: *Faire fondre le beurre de karité avec la cire et les huiles en remuant. Retirer du feu et laisser refroidir. Lorsque le mélange s'opacifie, rajouter la solution de caramel et l'arôme. Bien mélanger et laisser refroidir complètement.*

Soin des lèvres

Baume lèvres caramel (Aroma-Zone)

- Beurre de Karité : 7 g (environ 7 ml)
- Cire d'abeille : 1 g

- HV Coco : 3 g (environ 3 ml)
- Poudre de caramel : 0,2 g (1 grosse pointe de couteau)
- Extrait aromatique caramel : 4 gouttes

Mode opératoire : *Faire fondre le beurre de karité avec la cire et l'huile. Bien mélanger. Attendre que le mélange refroidisse et ajouter le caramel et l'arôme en remuant bien. Laisser refroidir complètement.*

Bibliographie

1. Documentation fournisseur



Source URL: <https://www.aroma-zone.com/cms/fiche-technique/colorant-vegetal-caramel-bio-liquide-aroma-zone>

Links:

[1] <https://www.aroma-zone.com/cms/sites/default/files/PDF/Guide-Triman.pdf>

[2] [https://www.aroma-zone.com/cms/\"+_href+\"](https://www.aroma-zone.com/cms/\)