

Matériel de fabrication

- 2 bols
- Mini fouet en inox
- Cuillère doseuse 0,5ml
- Balance de précision ou bécher gradué
- Mini spatule cosmétique / seringue graduée

Notre formule beauté

| Phase | Ingrédients | Bienfaits | Dosage en % | Dosage en ml | Dosage en g |
|-------|---|--|-------------|-----------------------------|----------------------|
| A | Eau minérale | Eau minérale | 48.40% | 29ml | 29g |
| A | Eau aromatique bio de cranberry ou hydrolat bio de cassis | Ses propriétés antioxydantes en font un actif anti-âge reconnu tout en ravivant l'éclat du teint | 15.00% | 9ml | 9g |
| A | Extrait hydroglycériné bio d'hibiscus | Riche en antioxydants puissants, il lutte contre les effets du vieillissement cutané | 4.00% | 2ml | 2g |
| B | Émulsifiant Cutina | Auto émulsifiant d'origine végétale facile d'utilisation pour obtenir une crème riche et onctueuse | 7.00% | 14 cuillères doseuses 0,5ml | 4.2g |
| B | Huile végétale bio de coco | Douce et parfumée, elle hydrate parfaitement la peau | 25.00% | 16ml | 15g |
| C | Extrait de pépins de pamplemousse | Conservateur 100% naturel des préparations contenant de l'eau | 0.60% | 10 gouttes soit 0.3 ml | 10 gouttes soit 0.3g |

Mode opératoire

- **Étape 1** : Transférer la phase A dans un bol
- **Étape 2** : Transférer les ingrédients de la phase B dans un autre bol sans mélanger
- *** Astuce 1 : pour fluidifier l'huile de coco : elle est solide à une température inférieure à 25°C, placer alors le flacon sous un filet d'eau chaude pour la liquéfier**
- **Étape 3** : Préparer un bain-marie pour les deux bols
- **Étape 4** : Placer le bol A contenant la phase aqueuse au bain-marie
- **Étape 5** : Au bout de 2 minutes, placer le bol B contenant la phase huileuse au bain-marie
- **Étape 6** : Lorsque le bol A commence à avoir de petites bulles qui commencent à remonter à la surface, le retirer du bain marie

- Etape 7 : Lorsque la cire est totalement fondue dans l'huile retirer le bol du bain marie

NB : cette procédure est très importante et doit être respectée pour que les deux bols atteignent la température de 70°C en même temps pour pouvoir être émulsionnés

- Etape 8 : Verser **progressivement** la phase huileuse du bol B dans la phase aqueuse du bol A tout en mélangeant énergiquement avec un fouet en inox pendant environ 3 minutes. Le mélange doit blanchir progressivement.
- Etape 9 : Sans cesser d'agiter, placer le bol dans un fond d'eau froide pour accélérer le refroidissement de la préparation pendant encore 3 minutes. La préparation doit alors commencer à s'épaissir légèrement.
- Etape 10 : Ajouter le conservateur de la phase C et mélanger pour bien homogénéiser la préparation
- Etape 11 : Transférer la préparation directement dans un flacon airless de 50ml ou à l'aide d'une seringue ou d'une mini spatule cosmétique. Des difficultés pour utiliser le flacon airless ? Consultez la [notice d'utilisation](#).

Conseil d'application

Appliquer une noisette de crème dans le creux des mains puis masser le visage par de légers mouvements circulaires pour faire pénétrer la crème.

Conservation

2 mois en respectant les bonnes pratiques de fabrication.
A conserver au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.