

Matériel de fabrication

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

Notre formule beauté

Phase	Ingrédients	Bienfaits	Dosage en %	Dosage en ml	Dosage en g
A	Eau minérale	Eau minérale	65.60%	79ml	79g
B	Émulsifiant Cutina	Auto émulsifiant d'origine végétale facile d'utilisation pour obtenir une crème riche et onctueuse	7.50%	30 cuillères doseuses 0,5ml	9g
B	Huile végétale bio de macadamia	Nourrissante et adoucissante, elle répare les zones sèches de la peau	20.80%	27.1ml	25g
B	Beurre brut bio de cacao	Protecteur, il apporte une note chocolatée et gourmande	5.00%	6.5ml	6g
B	Cire d'abeille	Elle apporte un effet filmogène à la préparation pour protéger la peau	0.50%	2 cuillères doseuses 0.5ml	0.6g
C	Cosgard	Conservateur agréé par le référentiel Bio pour protéger les préparations contenant de l'eau	0.60%	20 gouttes soit 0.7 ml	20 gouttes soit 0.7g

Mode opératoire

- Etape 1 : Transférer la phase A dans un bol
- Etape 2 : Transférer les ingrédients de la phase B dans un autre bol sans mélanger
- ** Astuce 1 : si vous n'avez pas de balance de précision : le beurre de cacao est solide à une température inférieure à 35°C, Pour prélever la dose exacte de beurre en ml, faire fondre 1 cuillère à soupe de beurre de cacao au bain-marie puis mesurer à l'aide d'un bécher ou d'une seringue graduée la quantité exacte de beurre fondu. Râper ou casser le beurre pour le prélever à l'aide d'une cuillère.*
- Etape 3 : Placer le bol A contenant la phase aqueuse au bain-marie
- Etape 4 : Au bout de 2 minutes, placer le bol B contenant la phase huileuse au bain-marie
- Etape 5 : Lorsque le bol A commence à avoir de petites bulles qui commencent à

remonter à la surface, le retirer du bain marie

- Etape 6 : 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 7 : 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 8 : 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 9 : Ajouter le conservateur de la phase C et mélanger pour bien homogénéiser la préparation
- Etape 10 : Transférer la préparation directement dans un tube souple de 100ml ou à l'aide d'une seringue si nécessaire.

Conseil d'application

Appliquer une noisette de crème dans le creux des mains puis masser le corps par de légers mouvements circulaires pour faire pénétrer la crème en insistant sur les zones sèches.

Conservation

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