

Matériel de fabrication

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

Notre formule beauté

Phase	Ingrédients	Bienfaits	Dosage en %	Dosage en ml	Dosage en g
A	Beurre brut bio de cacao	Nourrissant et protecteur, il hydrate la peau en douceur avec un parfum discret de chocolat	72.00%	31ml	29g
A	Huile végétale bio de macadamia	Adoucissante et très pénétrante, elle ne laisse pas d'effet gras sur la peau	22.90%	10ml	9g
A	Cire d'abeille	Agent durcissant, elle laisse un effet filmogène pour protéger les lèvres avec douceur	5.00%	6 cuillères doseuses 0.5ml	2g
A	Vitamine E	Conservateur 100% naturel antioxydant pour éviter le rancissement des huiles	0.10%	4 gouttes soit 0.04ml	4 gouttes soit 0.04g

Mode opératoire

- Etape 1 : Faire fondre à feu doux au bain-marie les ingrédients de la phase A jusqu'à ce que la cire soit complètement fondue
 - * 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 3 à 4 cuillères 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 2 : Transférer ensuite la préparation encore chaude dans le moule choisi (en silicone ou en inox) avant que la préparation ne se solidifie
- Etape 3 : Laisser la préparation se solidifier à température ambiante pendant 24h puis procéder au démoulage du baume solide

Conseil d'application

Le baume solide est très simple d'utilisation : appliquez-le directement sur le corps par des

Baume solide hydratant à tout faire

mouvements horizontaux, il fond au contact de la peau. Finir de répartir l'huile avec la paume des mains. Pour une utilisation, sur la pointe des cheveux, faire fondre un peu d'huile d'abord dans la paume des mains avant de l'appliquer sur la pointe des cheveux.

Conservation

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