

### 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<br>en % | Dosage<br>en ml                        | Dosage<br>en g       |
|-------|-------------------------------------|--|----------------|--|----------------------|
| A     | Eau minérale                        | Eau minérale   | 14.00%         | 7ml                                    | 7g                   |
| A     | Hydrolat bio de cassis              | Aux propriétés antioxydantes, il<br>combat les radicaux libres en<br>apportant une sensation de<br>fraicheur lors de l'application | 55.00%         | 27.5ml                                 | 27.5g                |
| A     | Extrait hydroglycériné bio de mauve | Antioxydant, cet actif lutte contre le<br>vieillissement de la peau et favorise<br>le maintien de son élasticité                   | 5.00%          | 2.5ml                                  | 2.5g                 |
| В     | Cutina                              | Auto émulsifiant d'origine végétale<br>simple d'utilisation pour<br>obtenir une crème légère                                       | 5.00%          | 8<br>cuillères<br>doseuses<br>de 0.5ml | 2.5g                 |
| В     | Huile végétale bio de<br>jojoba     | Nourrissante et assouplissante, elle<br>laisse un aspect velours sans effet<br>gras  | 20.00%         | 11ml                                   | 10g                  |
| С     | Extrait aromatique de cerise        | Gourmande et sucrée, la cerise apporte un parfum naturel de fruits rouges  | 0.40%          | 10<br>gouttes<br>soit 0.2ml            | 10 gouttes soit 0.2g |
| С     | Cosgard                             | Conservateur agréé Bio pour les<br>préparations cosmétiques<br>contenant une phase aqueuse   | 0.60%          | 9 gouttes soit 0.3ml                   | 9 gouttes soit 0.3g  |

# Mode opératoire

- Etape 1 : Doser et transférer respectivement les ingrédients de la phase A (phase aqueuse) et de la phase B (phase huileuse) dans deux bols séparés.
- Etape 2 : Faire chauffer les deux bols au bain marie.
- Etape 3 : Lorsque la cire émulsifiante est totalement fondue, retirer les deux bols du bain marie (température de 70°C).
- Etape 4: Hors du feu, transvaser progressivement la phase A dans la phase B en remuant énergiquement à l'aide d'un mini fouet en inox jusqu'à ce que la crème blanchisse et devienne homogène (environ 3 minutes d'agitation).



- <u>Etape 5</u> : Pour accélérer le refroidissement, placer le bol contenant la préparation dans un fond d'eau froide sans cesser d'agiter jusqu'à ce que la crème s'épaississe et devienne lisse (environ 3 minutes d'agitation).
- Etape 6 : Ajouter les ingrédients de la phase C puis mélanger pour homogénéiser la préparation.
- Etape 7 : Transférer la préparation dans un tube souple de 50ml en vous aidant éventuellement d'une seringue.

## Conseil d'application

Placer une noisette de crème dans le creux de la main et appliquer sur le visage par de légers mouvements circulaires en évitant le contour des yeux. À utiliser en soin de jour ou de nuit pour hydrater la peau.

### Conservation

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