

## Matériel de fabrication

- Bol
- Mini fouet en inox
- Balance de précision ou bécher gradué

## Notre formule beauté

Phase	Ingrédients	Bienfaits	Dosage en %	Dosage en ml	Dosage en g
A	Hydrolat bio de cassis	Rafrichissant, c'est également un tonique cutané pour apporter vigueur et fermeté à la peau	30.00%	45ml	45g
A	Extrait hydroglycériné bio de framboise	Hydratant, il protège la peau du dessèchement et revitalise les teints ternes et fatigués	10.00%	14ml	15g
A	Tensioactif mousse végétale	Tensioactif booster de mousse, nettoyant doux très bien toléré par tous les types de peaux	15.20%	21ml	23g
A	Eau minérale	Eau minérale	44.20%	66ml	66g
B	Cosgard	Conservateur agréé Bio pour les préparations cosmétiques contenant une phase aqueuse	0.60%	0.9ml soit 28 gouttes	0.9g soit 28 gouttes

## Mode opératoire

- Etape 1 : Verser l'ensemble des ingrédients de la phase A en mélangeant entre chaque ajout pour homogénéiser la préparation
- Etape 2 : Ajouter le conservateur de la phase B et mélanger à nouveau
- Etape 3 : Verser la préparation directement dans le flacon mousser de 150ml

*\*Nous vous déconseillons d'ajouter les ingrédients directement dans le flacon mousser afin de diluer au préalable le Cosgard dans la préparation cosmétique.*

## Conseil d'application

Effectuer 2 à 3 pulvérisations du flacon mousser dans le creux de la main et appliquer la mousse sur le visage par de légers mouvements circulaires en évitant le contour des yeux. Rincer ensuite à l'eau claire. À appliquer le matin et / ou le soir pour nettoyer la peau.

## Recommandations

Avertissement : le dosage du tensioactif mousse végétale doit être respecté du fait de son

## Mousse nettoyante & désaltérante pour le visage

pH basique. Dans le cas contraire, il conviendra de vérifier le pH final de la préparation qui doit être compris entre 4,5 et 7,5. Si le pH est supérieur à cette limite, ajouter de l'acide citrique en fin de préparation pour l'acidifier jusqu'à obtenir le pH souhaité.

### **Conservation**

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