

# Forever Aloe Sunscreen

# 617



Le soleil, à petite dose, est excellent pour le bien être et le moral. Il favorise la fabrication de vitamine D, nous donne bonne mine et participe à la régulation du sommeil.

L'exposition aux **rayons ultraviolets** (UVA et les UVB) proviennent des **rayonnements solaires**. Nous y sommes donc soumis lors d'une exposition solaire, mais pas seulement... Les UV traversent les nuages, ils sont réfléchis par l'eau, le sable, l'herbe ainsi que la neige et commencent déjà à être dangereux dès le **printemps**. Le soleil peut provoquer des dommages à la **peau** (vieillesse prématurée, taches, rides, etc...)

Formulée avec 15% de gel d'Aloe vera stabilisé, L'Aloe Sunscreen (SPF 30) protège la peau des effets des rayons UVA et UVB et de la déshydratation. Résistante à l'eau et non collante, elle ne laisse pas de sensation de gras et elle convient à toute la famille.

Le gel d'Aloe vera pur apaise votre peau tout en emprisonnant l'humidité pour que votre peau soit douce et revitalisée. La vitamine E complète l'Aloe vera en aidant votre peau à retenir l'humidité et en aidant à réparer les dommages causés par le soleil.

- Protecteur Anti UVB et UVA : procure une protection solaire indice 30 contre les UVB et UVA.
- Résistant : résiste à l'eau
- Hydratant : Protège la peau de la déshydratation

## INGRÉDIENTS :

- **L'ALOE VERA** : apaise, hydrate. Sa richesse en vitamines, minéraux renforce la barrière cutanée.
- **L'ALOE VERA** : apaise, hydrate. Sa richesse en vitamines, minéraux renforce la barrière cutanée.
- **HUILE DE RICIN HYDROGÉNÉE** : assouplit et adoucit la peau, a une fonction nourrissante et revitalisante.

## BÉNÉFICES:

- Protection SPF 30 contre les rayons UVA et UVB
- Apaise, hydrate et protège
- Résiste à l'eau pendant 80 minutes
- Adapté à tous les types de peaux



Sans  
gluten



Adapté aux  
végétariens



Adapté aux  
végans

## CONTENANCE

118 ml

## MODE D'EMPLOI

Vous devez appliquer en moyenne 6 cuillères à café de crème (environ 36 g) pour couvrir et protéger votre peau à chaque utilisation. En cas de doute, appliquez généreusement pour vous assurer d'être protégé de la tête aux pieds. Pour un résultat optimal, appliquez l'Aloe Sunscreen 15 minutes avant l'exposition au soleil.

## CERTIFICATIONS

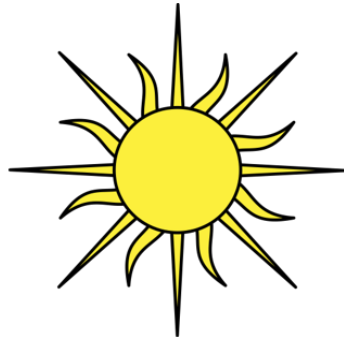
Certifié IASC, Casher, Halal



## COMPOSITION

Aqua, Aloe Barbadensis Leaf Juice (Stabilized\* Aloe Vera Gel), Zinc Oxide, Octocrylene, Homosalate, Propanediol, Ethylhexyl Salicylate, Propylheptyl Caprylate, Diisostearoyl Polyglyceryl-3 Dimer Dilinoleate, VP/Hexadecene Copolymer, Cetearyl Ethylhexanoate, Undecane, Polyhydroxystearic Acid, Hydrogenated Castor Oil, Tridecane, Caprylyl Glycol, Magnesium Sulfate, Parfum, Benzyl Salicylate, Benzyl Benzoate, Hexyl Cinnamal, Sodium Gluconate, Tocopheryl Acetate, Citric Acid, Ascorbic Acid, Ethylhexylglycerin, Chlorphenesin, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate.

# QUELLE EST LA DIFFERENCE ENTRE UVC, UVB ET UVA?



**UVC**



**UVB**



**UVA**



**COUCHE D'OZONE**

Les **UVC** sont filtrés par la couche d'Ozone, N'atteignent pas la surface de la Terre

5%  
des UV

95%  
des UV

Les **UVB** correspondent à une longueur d'ondes de 315 à 280 nm.

Origine du bronzage

+

Méfais presque immédiats (coups de soleil, brûlures, cloques, ou réactions allergiques, etc...)

**EPIDERME**

**DERME**

Les **UVA** correspondent à une longueur d'ondes de 400 à 315 nm.

Responsables des taches pigmentaires, du vieillissement de la peau des rides, etc...

**HYPODERME**

## Précautions d'emploi :

Pour votre sécurité, ne pas utiliser le produit si l'opercule placé sous le bouchon est cassé ou manquant. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire. En cas d'irritation ou rougeurs persistantes, contacter un médecin. Ne pas laisser les nourrissons et les jeunes enfants en plein soleil. Tenir hors de portée des jeunes enfants. Ne pas avaler. En cas d'ingestion, consulter un médecin ou contacter immédiatement le centre antipoison. Pour usage externe uniquement. Version Avril 2019