

Gel Jus Aloe Vera



Le gel jus Aloe Vera est un ingrédient aux propriétés apaisantes, anti-inflammatoires, antioxydantes et hydratantes. Le gel Aloe Vera est très versatile, pratique et utile à avoir dans sa pharmacie, en voyage, en camping, dans la voiture, le sac de plage ou de vélo.

Note : Pas noté

Prix

Prix remisé\$0.00

\$0.00

Prix de vente hors-taxe\$0.00

Remise

[Poser une question sur ce produit](#)

Description

Le gel jus Aloe Vera est un ingrédient naturel aux propriétés apaisantes, anti-inflammatoires, antioxydantes et hydratantes. Le gel jus Aloe Vera est très doux, versatile, pratique et utile à avoir dans sa pharmacie, en voyage, en camping, dans la voiture, le sac de plage ou de vélo.

On l'applique aussi souvent que nécessaire sur une plaie nettoyée, une brûlure, une piqûre d'insecte, une éruption allergique, ou dans différents problèmes cutanés (acné, urticaire, psoriasis, eczéma). Le gel jus agit vite, apaise la douleur et favorise une cicatrisation rapide des tissus.

Plusieurs recherches et études ont mis en valeur les bienfaits médicinales de l'Aloe sur la peau. Au Chicago Bum Center (Université de Chicago) dans les années 80, les docteurs John p. Heggers et Martin C. Robson ont étudié comment l'Aloe Vera agit sur les brûlures causées par le feu, le froid, les radiations et le soleil :

- L'Aloe Vera, grâce à l'acide salicylique et au lactate de magnésium qu'il renferme, a un effet anesthésique et anti-inflammatoire qui atténue la douleur.
- L'Aloe Vera a la propriété d'inhiber la production de prostaglandine et de thromboxane qui agissent comme vasoconstricteurs. Ainsi, les tissus brûlés ont de meilleures chances de survie et la cicatrisation s'en trouve accélérée. Il est important de mentionner que l'Aloe Vera a une pénétration transcutanée quatre fois plus rapide que l'eau. En appliquant l'Aloe Vera sur une plaie dès que possible, on empêche la nécrose (une forme de dégât cellulaire qui mène à la mort prématurée et non programmée des cellules dans le tissu vivant).

L'action microbicide connue de l'Aloe Vera a aussi été mise en lumière entre 1968-1972, lorsque les docteurs Simmerman et Sims dans leurs recherches au Texas sur l'Aloe stabilisé, c'est à dire contenant une infime partie d'agents de conservation et de stabilisation, la grande découverte fut que le gel d'Aloe Vera peut prévenir la prolifération de certaines bactéries et microbes et même les éliminer.

Le docteur Sims confirme par ailleurs, l'efficacité du gel d'Aloe Vera dans le traitement des brûlures et de problèmes cutanés comme le psoriasis, l'eczéma, la dermatite séborrhéique, le prurigo, l'eczéma ou l'urticaire. Les ulcères des jambes et de la bouche sont également des désordres cutanés où l'action bactéricide et microbicide de l'Aloe Vera est mise à profit en empêchant bactéries et microbes d'envahir les tissus endommagés. Ainsi, en amoindrissant le risque d'infection, l'Aloe Vera accélère le processus de guérison et de cicatrisation.

Qualité : Gel jus naturel extrait de la feuille de Aloe barbadensis sans aucune autre transformation et sans aucune chauffe afin de garder la richesse du produit en polysaccharides, tanins, stéroïdes, acides organiques, vitamines et minéraux.

Nom botanique : Aloe barbadensis miller.

Gel jus Naturel Aloe Vera

Ingrédients : Gel-Jus d'Aloe Vera à 99.01 % pur et naturel, (acide citrique, benzoate de sodium, sorbate de potassium : 0.1 à 0.9 %) conservateur et stabilisateur alimentaires ajoutés pour obtenir un gel jus d'Aloe Vera pur et naturel de très grande qualité :

- Stabilisé pour préserver intactes les propriétés de la plante.
- Sans parfum ajouté.
- Sans couleur artificielle (étant un produit naturel, la couleur peut varier d'un lot à un autre par saison). La qualité du produit n'est pas affectée par la couleur.

Culture : Ecologique.

Composants / Propriétés

Principaux composants actifs de l'Aloe Vera :

Les analyses sur l'Aloe Vera démontrent une grande richesse en substances qui travaillent en synergie. Ce gel contenant naturellement au moins 200 éléments biologiquement actifs dont de nombreux minéraux et enzymes, 18 acides aminés, les vitamines A, B1, B2, B3, B6, C et E, ainsi que du potassium, du calcium, du phosphore, du magnésium, du sodium et du zinc, la plante d'Aloe Vera s'avère donc un trésor d'une valeur inestimable pour les soins de la peau.

Propriétés reconnues du gel d'Aloe vera :

- Calmant, rafraîchissant et adoucissant (coups de soleil, brûlures, piqûres d'insectes, ...)
- Anesthésique et anti-inflammatoire qui atténue la douleur.
- Préviene l'infection (action microbicide)
- Accélère la guérison et la cicatrisation
- Protecteur, hydratant et nourrissant (très utile pour peaux déshydratées, il préserve l'hydratation de la peau et la nourrit grâce à sa richesse en acides aminés).

Indications & Usages

Indications et usages :

En application topique immédiate et/ou répétitive, le gel Aloe Vera nettoie, calme et contribuera à apaiser la douleur de l'irritation et à accélérer la cicatrisation sans marques pour traiter

- Brûlures
- Coups de soleil
- Éraflures, égratignures, gerçures, piqûres d'insectes, herpès à puces (sumac vénéreux), coupures, etc.
- Autres problèmes cutanés acné, dermatite séborrhéique, psoriasis, eczéma, urticaire).

Usages cosmétiques et dosages :

- Agent apaisant, nettoyant et hydratant cutané (90-100%)
- Soins capillaires & Gels coiffants : (1- 80-9%)
- Lotion et crèmes: (1-100%)
- Soins solaires et après soleil (1- 90%)
- Gels pour les mains et le corps (90%-100%)
- Gels hydratants pour les mains et le corps (90-100%)
- Produits de rasage (1-100%).

Conservation

Conserver le produit dans un endroit frais et sec à l'abri de l'air et la lumière pour garder les propriétés du produit intactes. Peut se conserver jusqu'à 2 années si les consignes sont bien respectées.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.