

F.A.Q Aloe Vera

À QUELLE FAMILLE APPARTIENT L'ALOE VERA ?

À l'origine (1924) l'Aloe vera barbadensis Miller était classé dans la famille des Liliacées. Il y eu ensuite plusieurs classements pour aboutir à la famille des Xanthorrhoeacées en 2009 (classification APG III). La classification a évolué (APG IV 2016) et place désormais l'Aloe vera dans la famille des **Asphodélacées**. Cependant, le terme de liliacée est le plus connu et le plus usité.

OÙ FOREVER LIVING CULTIVE-T-IL SON ALOE VERA ?

L'Aloe vera de Forever pousse dans nos plantations à la **République Dominicaine** ainsi qu'au **Texas** dans la vallée du Rio Grande.

Notre plantation à la République Dominicaine compte plus de 50 millions de plants et produit plus de 450 000 kg d'Aloe vera par semaine.

COMMENT EST CONTRÔLÉE LA QUALITÉ DE LA CULTURE ?

De façon à assurer le contrôle intégral et la qualité de l'Aloe vera, Forever **possède et contrôle 100%** de ses champs d'aloès dans le sud du Texas et en République Dominicaine (7 500 ares, soit la plus grande plantation du Monde).

Cela signifie que Forever contrôle la saison de plantation, la sélection, les méthodes de fertilisation et de contrôle des plants, les saisons de récolte, les modes de transformation, d'entreposage et de livraison. Plus important encore, cela signifie que lorsque le gel d'Aloe vera transformé arrive dans nos usines, il n'y a aucun doute sur la qualité du produit d'origine

DE QUELLE MANIÈRE SONT ENTRETENUES NOS PLANTATIONS ?

Que ce soit dans nos exploitations du Texas ou de la République Dominicaine, ce sont nos chèvres et nos moutons qui, en se promenant librement à travers champs, y assurent le contrôle des mauvaises herbes tout en y disséminant un engrais **100% naturel**...

COMMENT SE POSITIONNE FOREVER FACE AUX PESTICIDES ?

Notre Aloe est cultivé de façon **écologique** et **raisonnée** dans les pays de provenance :

- **Écologique** car il n'y a pas d'utilisation de pesticides. En effet la plante a déjà de par sa constitution très peu de prédateurs naturels. Les plantations sont fertilisées avec du fumier.
- **Raisonnée** car une rotation des terres est mise en place pour prévenir l'épuisement des sols. Notre entreprise est certifiée ISO 14001, elle norme a pour objectif d'inciter les organisations à mettre en place un système de management pour améliorer durablement leurs pratiques environnementales. Il s'agit de gérer l'environnement de façon optimisée.

Tous droits réservés à Forever Living Products
Document à l'usage exclusif des Distributeurs agréés- Confidentiel

DE QUELLE MANIÈRE EST RÉCOLTÉE NOTRE ALOE VERA ?

Depuis la plantation jusqu'à la récolte en passant par l'entretien, nos plants d'Aloe vera sont traités avec la même attention et les mêmes exigences que celles que nous appliquons à chacun de nos produits finis. L'Aloe vera est soigneusement **récolté à la main**; les feuilles sont transformées dans les heures qui suivent de façon à ce que vous bénéficiiez du **gel d'Aloe vera le plus pur, le plus frais et aux propriétés les moins altérées possible**.

Quand vient le moment de récolter et de transformer l'Aloe vera, notre direction scientifique fait tout pour garantir que Forever ait le produit le plus frais et le plus efficace disponible sur le marché.

Nos **installations de pointe** nous permettent d'emballer le gel d'Aloe vera dans les quelques heures suivant la récolte et de l'expédier à nos laboratoires où nous élaborons nos produits sans que le gel ait le temps de perdre ses propriétés si puissantes.



La certification **IASC : INTERNATIONAL ALOE SCIENCE COUNCIL** ou Conseil Scientifique International de l'Aloe en est la garantie. Il s'agit d'un groupement de niveau international du secteur de l'Aloe Vera qui définit des normes de qualité et de pureté pour les produits à base d'Aloe vera.

Pour en savoir plus, visionnez la vidéo IASC :



QUELLE EST NOTRE MÉTHODE DE PRODUCTION ?

La pulpe d'Aloe vera de chez Forever Living Products est formulée **sans conservateur** et dans des **conditions aseptiques**.

Voici les caractéristiques de notre process :

- **Process aseptique** = de la production jusqu'à l'embouteillage, toutes les étapes sont réalisées dans des conditions aseptiques, c'est-à-dire un milieu dans lequel tous les micro-organismes ont été détruits. Par conséquent, d'une part la pulpe d'Aloe vera est flash-pasteurisée, et d'autre part, l'environnement et le matériel d'embouteillage sont stérilisés. Le TetraPak est, lui aussi, aseptique et le remplissage se fait sous vide. Toutes les conditions sont donc réunies pour que la production et le conditionnement se fassent dans un environnement sans microorganismes.
- **pH stabilisé** = le pH du gel d'Aloe vera est modifié pour qu'il se rapproche au maximum de celui de la plante fraîche. L'ajustement de pH est effectué grâce à l'acide citrique, molécule que l'on retrouve naturellement dans le citron par exemple.
- **Antioxydant** = les molécules antioxydantes permettent d'éviter l'oxydation des produits, engendrant une perte de qualité et de valeur nutritionnelle. La molécule antioxydante utilisée dans la formule de la nouvelle pulpe d'Aloe vera est la vitamine C, qui protège non seulement le produit dans laquelle il est introduit, mais possède aussi l'avantage d'avoir de nombreux bénéfices pour l'organisme (réduction de la fatigue, bon fonctionnement du système immunitaire...).

C'est donc l'association des trois points précédemment cités qui permettent de ne pas utiliser de conservateurs dans la formule de la pulpe.

QUELLE EST LA POLITIQUE DE MANAGEMENT DE FOREVER ENVERS LES PERSONNES RÉCOLTANT L'ALOE VERA ?

Forever s'engage à améliorer la vie de ceux et celles qui utilisent nos produits. Nous n'avons jamais perdu de vue, que le respect de cet engagement est possible grâce à nos employés locaux, auxquels nous procurons d'excellentes conditions de travail. Leur emploi stable et leur rémunération font l'envie des communautés environnantes.

Forever Living Products est le premier employeur en République Dominicaine.