

Was ist Aloe vera?

Die *Aloe vera* ist eine subtropische Pflanze ohne Stiel, die bis 100 cm hoch sein kann. Ihre Heimat ist vermutlich Nordafrika, zurzeit wird sie jedoch wegen ihrer wohltuenden Wirkung auf der ganzen Welt angebaut. Die Aloe hat fleischige grüne Blätter, der Blattrand ist gesägt und dornig.

Aus Aloe-Vera-Fruchtfleisch wird durchsichtige Flüssigkeit gewonnen, die wegen ihrer wohltuenden Wirkung auf die Gesundheit als Nahrungsergänzungsmittel genutzt wird. Der Aloe wird eine beruhigende Wirkung auf die Haut zugesprochen, deshalb wird sie häufig auch in der Kosmetik benutzt. Klinische Studien haben erwiesen, dass der Aloe-vera-Gel Aminosäuren, Vitamine, Mineralien, Enzyme, Polysaccharide und viele andere nützliche Stoffe enthält.

Die ESSENS Aloe vera gewinnt man aus Blättern der Aloe vera *barbadensis* Miller der höchsten Qualität. Die Pflanzen werden in ihrer natürlichen unverschmutzten Umgebung in Jaumave in Mexiko angebaut. Die Pflanzen haben BIO-Qualität, bei Anbau werden keine Dünger, Insektizide oder Herbizide benutzt. Die Pflanzen werden nur mit Regenwasser oder Quellwasser aus den umliegenden Bergen gegossen. Die Qualität der Rohstoffe und des Herstellungsprozesses wird durch viele Zertifizierungen bestätigt.



ESSENS Aloe vera

99,5% Trinkgel

*Aloe vera unterstützt das
allgemeine körperliche Wohlbefinden*



ESSENS WORLD a.s.
Příkop 843/4, 602 00 Brno
Czech Republic
www.essensworld.com

ESSENS Aloe vera

99,5% Trinkgel mit Vitamin C

99,5% Trinkgel mit Traubenkonzentrat

500 ml | 15,30 €

Nahrungsergänzungsmittel

99,5% Aloe-vera-Gel

Dieses Nahrungsergänzungsmittel enthält natürliches 99,5%-Gel mit kleinen Fruchtfleischstücken aus Aloe vera barbadensis Miller, die aus Mexiko stammt und mit der Totaloe-Methode verarbeitet wird.

Dieses Produkt enthält kein Aloin.

Der Rohstoffhersteller besitzt die Zertifizierung vom Internationalen Aloe-Wissenschaftsrat, I.A.S.C.

Dosierung: 15 bis 90 ml täglich in mehreren Dosen (1 Suppenlöffel = ca. 15 ml)

Inhalt: 500 ml

Zusammensetzung (mit Vitamin C): Aloe-vera-barbadensis-Miller-Gel, Ascorbinsäure (Vitamin C), Xanthan, Säureregulator: Zitronensäure, Konservierungsstoffe: Natriumbenzoat, Kaliumsorbat.

Zusammensetzung (mit Traubenkonzentrat): Aloe-vera-barbadensis-Miller-Gel, Fruktose, Traubenkonzentrat, Aloe-vera-Aroma, Xanthan, Säureregulator: Zitronensäure, Konservierungsstoffe: Natriumbenzoat, Kaliumsorbat.

Aufbewahrung: Bei Temperaturen unter +25 °C lagern, nach dem Öffnen bei Temperaturen unter +6 °C. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!

Wichtiger Hinweis: Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Empfohlene Dosierung nicht überschreiten. Das Nahrungsergänzungsmittel ist kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung. Vor Gebrauch schütteln. Falls Sie spezifische Gesundheitsprobleme haben, lassen Sie sich von der Einnahme von Aloe vera vom Arzt beraten.



Aloe vera:

- hilft beim Schutz gegen Mikroorganismen und unterstützt das allgemeine körperliche Wohlbefinden
- wirkt positiv gegen Müdigkeit
- fördert die Verdauung, hat positive Wirkung auf die Gesundheit des Verdauungssystems
- hilft den normalen Blutzuckerspiegel zu halten
- hat positive Wirkung auf die Hautgesundheit

TOTALOE-Methode

ermöglicht die Aloe vera zu verarbeiten und zugleich **200** aktive Stoffe und mehr als **75** Arten Nährstoffe zu erhalten.

Die TOTALOE-Methode besteht aus folgenden Schritten:



Mikronisierung

ist eine der Methoden zur Erhöhung der Bioverfügbarkeit der Arzneimittel, Naturstoffe, Vitamine und Mineralstoffe. Der Ausgangsstoff wird schrittweise in Teile mit einer Größe von einigen Mikrometern mikronisiert. Beim Endstoff wird somit die Oberfläche vergrößert und es werden Voraussetzungen für eine bessere und schnellere Auflösung im Organismus und Erreichen einer größeren Wirksamkeit des Mittels geschaffen.

Der Hersteller des Aloe-vera-Rohstoffes besitzt folgende Zertifizierungen:

