



BIO Aloe Vera Saft (Trinkgel)

Inhalt: 1000 ml

99,8 % Frischpflanzensaft mit Vitamin C

kaltgepresst - naturtrüb

Gewonnen aus den filetierten Blättern
der Aloe Vera Pflanze.



DE-024-Öko-Krontrollstelle

Inhalt:

99,80 % Aloe Vera Saft (Aloe barbadensis miller)
aus ökologischer Landwirtschaft

Vitamin C als Antioxidationsmittel
Säuerungsmittel: Zitronensäure

Infos zur Herstellung

Nur die frischen Blätter und dabei nur die inneren Filets (durch Filetierung) werden für die Gewinnung des Aloe Vera Saftes verwendet.

Die Schälung der Aloe Vera Blätter erfolgt per Hand, wobei nur die aloinfreien oberirdischen Teile der Pflanze direkt nach der Ernte gepresst werden.

Die Pressung selbst erfolgt als Kaltpressung, wobei das transparente Gel der Frischpflanzensaft gewonnen wird.

Unter Zusatz von natürlichen Konservierungsmitteln wird der Saft abgefüllt.

Um die aktiven Pflanzenenzyme und weitere wichtige empfindliche Inhaltsstoffe nicht zu zerstören, wird der Saft nicht pasteurisiert!



IASC - International Aloe Science Council

Der Hersteller des Aloe Vera Saftes ist Mitglied im (IASC).
IASC ist eine Vereinigung der organischen Landwirtschaft.

Es erfolgen ständige Qualitätskontrollen auf Originalität durch zB.: Spektralanalyse.
Das IASC Siegel ist ein weiterer Garant dafür, dass der Saft von bester Qualität ist.

Fa. Fink – Versandhandel

Leonhard Steinwender Weg 16, 5020 Salzburg, Österreich

UID-Nr. ATU62304303

Tel: +43 (0) 650 / 22 44 120, e-Mail: info@aloeverland.at

www.aloeverland.at



Hauptmerkmale unseres Bio Aloe Vera Produktes:

Keine Rückverdünnung aus Pulver oder Flüssigkonzentraten, ohne Wasserzusatz, keine Zugabe von Verdickungsmitteln wie Xanthan

Ohne chemische Konservierungsstoffe wie Natriumbenzoat oder Kaliumsorbat. Natürliche Konservierung mit Vitamin C als Antioxidationsmittel und Zitronensäure.

Kontrolliert biologischer Anbau in Mischkulturen in Brasilien!
Ausgezeichnet mit dem BIO-Zertifikat



Ergebnis des Analysezertifikates:

Ohne Schwermetalle, frei von Pestiziden. Keine Verunreinigung durch Keime (Bakterien, Schimmelpilze etc.)

Lebensmittelkonservierungsmittel: Zitronensäure + Vitamin C
(Diese werden direkt bei der Ernte bzw. Pressung und Abfüllung hinzugefügt!)

Jede Charge wird durch ein Labor untersucht, das zudem auch das Referenzlabor für Aloe Vera Untersuchungen ist. Das IASC in Amerika wird von diesem Labor beraten und entwickelt eigens neuartige und verbesserte Untersuchungsmöglichkeiten für Aloe Vera Produkte.



Um die Inhaltsstoffe zu schützen wird der Saft in lichtbeständigen braunen PET-Flaschen geliefert

Fa. Fink – Versandhandel

Leonhard Steinwender Weg 16, 5020 Salzburg, Österreich

UID-Nr. ATU62304303

Tel: +43 (0) 650 / 22 44 120, e-Mail: info@aloeveraland.at

www.aloeveraland.at