



31/10/2019

Bio Aloe Vera

1200mg Aloverose (DE-ÖKO-006)

PRODUKT SPEZIFIKATION

Aussehen: naturtrübe hell-beige Flüssigkeit

Geschmack: Aloe Vera charakteristisch

Ursprungsland: Mexiko

Mikrobiologie:

Summe Aflatoxine: <4

Pathogene Keime: negativ

| | Gehalt [%]* | Gehalt [mg/l]* | Herkunft der Komponente |
|---------------------------|-------------------|----------------|-------------------------|
| Aloverose (Polysaccharid) | 8.4 | 1200 | Frische Aloe Vera |
| Natriumbenzoat | nicht nachweisbar | | Konservierung |
| Kaliumsorbat | nicht nachweisbar | | Konservierung |
| pH-Wert 3.8-4.2 | | | |

Die Gehaltsangaben [%] beziehen sich auf die Trockensubstanz. Die Gehaltsangaben [mg/l] beziehen sich bei Pulvern auf ein Trockengewicht von 0.7 [%].

Verpackung: 4 x 200kg aseptische bag-in-box pro Palette (1,1m x 1,1m)
1000kg IBC auch möglich

Haltbarkeit: ungeöffnet 6 Monate

Lagerung: trocken und bei 0°C

Verarbeitungshinweis: Reklamationen nach Kriterien, die beim Öffnen des ersten Behälters aus Kundensicht bestehen (Geschmack, Geruch, Aussehen etc.) sind sofort telefonisch an zu melden, weitere Behälter sind dann erst nach Freigabe durch Sonnenmacht zu öffnen. Wenn dies nicht geschieht, gelten weitere geöffnete Behälter als akzeptiert.

Aloe Vera ist ein Naturprodukt, das natürlichen Schwankungen unterliegt. Alle Angaben sind daher ungefähre Richtwerte auf Jahresmittelbasis.



Gentechnologie

Bei der Herstellung oben genannten Produktes wurden keine gentechnisch veränderte Produkte (GVO) und keine GVO Derivate verwendet. Das Produkt wird im Einklang mit den europäischen und deutschen Rechtsvorschriften in Verkehr gebracht. Es wird ohne Anwendung eines GVOs im Laufe der Herstellung erzeugt. Für das Produkt besteht keine Notwendigkeit für eine Kennzeichnung gemäß VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1830/2003 i.d.g.F.

Allergendeclaration

Regarding appendix IIIa of guideline 2003/89/EG we declare, that neither allergen ingredients

| |
|---|
| gluten-containing grain |
| crustacean and crustacean products |
| eggs and egg products |
| peanut and peanut products |
| milk- and milk products (including Lactose) |
| soya and soya products |
| fish and fish products |
| Nuts (Almond, Hazel Nut, Walnut, cashew nut, pecan, para nut, pistachio, Macadamia und Queensland nut) and products thereof |
| celery and celery products |



| |
|---|
| mustard and mustard products |
| sesame and sesame products |
| sulphur dioxide (SO ₂) and sulfite in a concentration of more than 10 mg / kg |
| lupine |
| mollusca |

being present directly neither

a) ingredient of compound foodstuff

b) processing aids, carrier and carrier solvents

c) Contamination with a content of more than 1g/kg (gluten containing grain with a content of more than 10mg/100g dry solids of the food)

d) Accidental confirmation with a content of more than 1 g/kg (according list of ingredients, e. g. in the form «may... content»)

Ionisierung

Bei der Herstellung oben genannten Produktes wurden keinerlei ionisierenden Strahlen zur Haltbarmachung verwendet.

Sonstige Bemerkungen

Das Produkt ist vegan und daher geeignet für Vegetarier und Veganer. Desweiteren ist das Produkt auch lactose- und glutenfrei. Ohne Konservierungsmittel, nur natürliche Zutaten.



Tierversuchsdokumentation

Wir erklären, dass soweit uns bekannt

- a) Keine Tierversuche für Entwicklung und Herstellung der Endprodukte durchgeführt werden
- b) Keine Rohstoffe verarbeitet werden, die nach dem 01.01.1979 im Tierversuch getestet wurden.
- c) Keine Rohstoffe Verwendung finden, deren Gewinnung mit Tierquälerei (z.B. Bären-galle) oder Ausrottung (z.B. Moschus, Schildkröten Öl) verbunden ist oder für die Tiere eigens getötet wurden. (z.B. Cochenille, Seidenpulver) Rohstoffe, die von toten Tieren gewonnen werden, dürfen nicht verwendet werden. Rohstoffe von lebenden Tieren (z.B. Milch, Eigelb, Lanolin, Bienenwachs, Honig usw.) sollen bevorzugt aus ökologischer Tierhaltung entsprechend der EG-Bioverordnung stammen.
- d) Keine wirtschaftliche Abhängigkeit zu anderen Firmen besteht, die Tierversuche durchführt oder in Auftrag geben (z.B. Pharmaindustrie)

This product is made from Aloe Vera Barbadensis Miller plants organically grown in a free pollution area. This product comes from fresh Aloe Vera Barbadensis Miller Leaves.

Aloe Vera content and purity of this product is tested. This product has been under modern sanitary conditions and FDA regulations, it is not gene manipulated and it is processed from certified organically grown Aloe Vera and is pesticide and preservative free.

The information set forth is offered as a service to our customers and is not intended to relieve a customer from its responsibility to determine the suitability of this information or of the materials described herein for purchasers purposes, to investigate other sources of information, to comply with all laws and procedures regarding the safe use of these materials and to use them in a safe manner.