

## Produkt Kurzinformation

**Produkt:** Nahrungsergänzungsmittel  
**Acerola BIO Pulver 100g**

**Lateinischer Name:** Malphigia glabra

**Herkunftsland:** Brasilien, Region Amazonas



### Produkteigenschaft:

- AMAZONAS BIO Acerola Pulver ist ein 100% natürliches Vitamin C Fruchtpulver ohne synthetische Zusätze
- AMAZONAS BIO Acerola Pulver wird aus ganzen Kirschen hergestellt, die neben dem Vitamin C noch zahlreiche Mineralien und sekundäre Pflanzenstoffe enthalten. Diese natürlichen "Trägerstoffe" sind dafür verantwortlich, dass das Vitamin C auch vom Körper aufgenommen wird.
- Im Sprühverfahren wird das Pulver unter Zugabe des Trägerstoffs BIO Maltodextrin hergestellt, welcher für Haltbarkeit des Pulvers notwendig ist.
- BIO Acerolapulver wird in Brasilien überwiegend aus unreifen Acerolakirschen gewonnen, da diese einen höheren Vitamin C-Gehalt aufweisen: ca. 10 - 15 kg Kirschen ergeben 1 kg Pulver, mit einem natürlichen Vitamin C-Gehalt von 17%. Die Farbe ist gelblich-bräunlich.
- Natürliches Vitamin C trägt zur Funktion unserer Abwehrkräfte bei, schützt unsere Zellen vor oxidativem Stress und trägt zur Kollagenbildung bei.
- Da der menschlichen Organismus Vitamin C nicht selbst produzieren kann müssen wir auf eine ausreichende Vitaminversorgung achten.
- Durch äußere Einflüsse, wie Stress, UV-Strahlung, Rauchen, körperliche und physische Belastung, Medikamente, aber auch Konservierungsmittel, Pestiziden etc. steigt der Bedarf an Vitamin C (Antioxidans) schnell an.
- Dieser Mehrbedarf kann z.B. durch hochwertige Nahrungsergänzungsmittel gedeckt werden.

**Zutaten:** Bio Acerola Fruchtpulverextrakt, Trägerstoff: Bio Maltodextrin.

**Inhalt:** 100g (ergeben ca. 100 Portionen zu je 1g)

<b>Nährwerte:</b>	<b>pro 100 g</b>	<b>pro 1g</b>
Brennwert:	1.574 kJ / 371 kcal	16 kJ / 4 kcal
Fett:	0,3 g	< 0,1 g
davon gesättigte Fettsäuren:	0,1 g	< 0,1 g
Kohlenhydrate:	88 g	0,9 g
davon Zucker:	20 g	0,2 g
Eiweiß:	2,9 g	< 0,1 g
Salz:	0,2 g	< 0,1 g
Vitamin C:	17.000 mg	170 mg (212,5 % NRV)

\*enthält von Natur aus Zucker

\*\* **NRV** = Referenzmenge für die tägliche Zufuhr von Vitaminen und Mineralstoffen für Erwachsene.

### Verzehrempfehlung:

Je nach Bedarf täglich 1 g Pulver (ca. 1/2 Teelöffel) in ein beliebiges Getränk, in Müsli, Joghurt oder Süßspeisen einrühren.

Die angegebene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten! Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie gesunde Lebensweise dienen. Außerhalb der Reichweite kleiner Kinder lagern.

## Produkt Kurzinformation

### Acerola BIO Pulver 100g

#### Verbraucherinfos:



### Unser Qualitätsvorsprung



\* **Schonende + produktspezifische Verarbeitung**

In einem speziell entwickelten Verfahren werden unsere Früchte und Pflanzen schonend verarbeitet um die spezifischen Eigenschaften optimal zu nutzen.



\* **Natürliche Qualität:**

Unser oberstes Gebot ist es, die "natürliche Qualität" der Früchte auch im Endprodukt zu bewahren



\* **Handverlesene Früchte**

frisch geerntet mit dem vollen Spektrum an Nährstoffen garantieren ein hochwertiges Endprodukt



\* **Kurze Transportwege der Rohware**

zwischen Erntegebiet und Produktionsstätte um einen Abbau der Nährstoffe zu vermeiden



\* **ohne Gentechnik**

Alle unsere Produkte sind frei von gentechnisch veränderten Organismen und werden auch ohne deren Hilfe erzeugt



\* **Garantierte Qualität**

Jede einzelne Charge wird in unabhängige Laboren untersucht, neben Schwermetalle, -Pestizide und Mikrobiologie werden auch produktspezifische Analysen durchgeführt um die Reinheit unserer Naturprodukte zu garantieren.

**Vertrauen Sie unserer langjährigen Erfahrung** und unserem Wissen. Seit über 30 Jahren entwickeln und vertreiben wir Naturprodukte höchster Qualität.

Unsere Leidenschaft für die Natur lässt uns permanent nach optimalen und schonenden Verarbeitungsprozessen streben. Somit schaffen wir das Fundament für natürliche Produkte ohne künstliche Zusätze oder Aromen.



<b>PZN:</b>	06632586
<b>EAN:</b>	4025871986105
<b>Artikel-Nr.</b>	0021-201-B
<b>Halbbarkeit:</b>	24 Monate nach Produktion, mind. 6 Monate im Handel