

Acerola

Die Kirsche der Antillen

Natürliches Vitamin C - bioverfügbar!

Herstellung

Unser Acerolaproduzent ist ein kleines innovatives Bio-zertifiziertes Familienunternehmen, in Cearà in der Nähe von Rio Grande do Norte (Brasilien). Diese Acerolakirschen gedeihen in den umliegenden Gärten, in denen auch andere Früchte wachsen (keine Monokultur) und im offenen Dschungel. Geerntet werden die Früchte von Oktober bis Mai per Hand.

Danach werden sie direkt in die nahegelegene Sprühtrocken - Anlage gebracht, um sie weitestgehend vor Luft, Hitze und Licht zu schützen. Gründlich mit kaltem Wasser gewaschen durchlaufen die Früchte den ersten Abschnitt der umfangreichen Qualitätskontrollen. Vor der Trocknung werden die verschiedene Reifegrade, die Zusammensetzung der Fruchtmasse und das optimale Mischverhältnis definiert.



Die ausgewählten Früchte werden schließlich bei höchstens 40° C in einem Spezialbassin zu einer dickflüssigen Masse verarbeitet. Anschliessend erfolgt die Herstellung des Pulverextraktes in einer regionalen Trockensprühanlage. Hierbei wird der Trägerstoff Bio Maltodextrin (gewonnen aus genteisem Mais) genutzt.

Der gesamte Fertigungsprozesses unterliegt einem 7- stufigen Qualitäts-Kontrollsystem- von der Frucht bis zur luftdichten Verpackung des Fruchtpulvers. Nach der abschließenden mikrobiologischen Laboruntersuchung geht es auf die Reise zu uns. Unser fruchtiges Lutschbonbon wird in Deutschland schonend hergestellt und geschmacklich mit dem zahnfreundlichen und für Diabetiker geeigneten Xylit und mit Himbeeraroma optimal abgerundet.

Geschichte / Ursprung

Die Acerolakirsche, auch „Kirsche der Antillen“ genannt, stammt ursprünglich aus Zentralamerika und wächst heute überwiegend in Brasilien.

Der ca. 3 Meter hohe Strauch, der zum optimalen Gedeihen eine jährliche Durchschnittstemperatur von mind. 26°C benötigt, trägt bis zu 30 kg Früchte im Jahr.

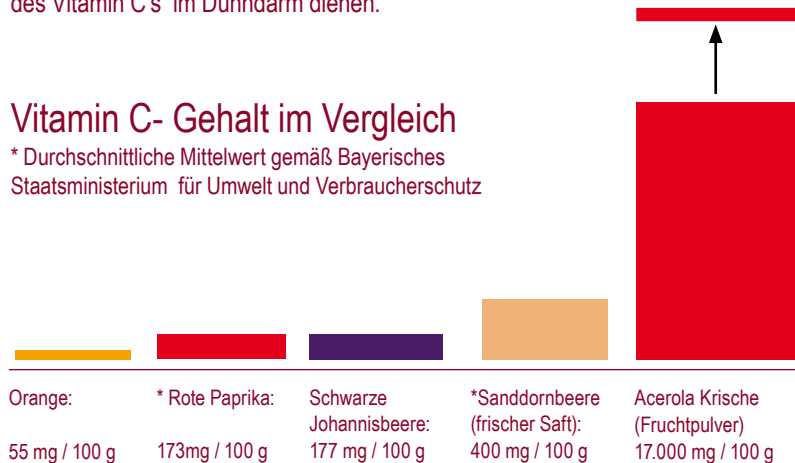
Der Geschmack der orangegelben bis dunkelroten, kirschgroßen Früchte ist leicht säuerlich und erinnert an Zitronen. Die Früchte bestehen zu 80% aus einem Saft mit einem außergewöhnlich hohen Vitamin C - Anteil. Die Acerolakirsche ist eine der Vitamin C reichsten Frucht der Erde!

Für unsere Acerola Pulver werden Früchte verschiedenen Reifegrades verarbeitet, wodurch sowohl die äußerst Vitamin C - reichen unreifen Früchte als auch die Flavonoid reichen reifen Früchte ihr ganzes Spektrum in unserem Fruchtpulver vereinen.

Diese Mischung garantiert zum einen den hohen Vitamin C Gehalt, als auch die notwendigen Vitamin B Komplexe, die für die Pufferung und die ideale Aufnahme des Vitamin C's im Dünndarm dienen.

Vitamin C- Gehalt im Vergleich

* Durchschnittliche Mittelwert gemäß Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz



Warum ist Vitamin C wichtig für den Körper?

Vitamin C leistet einen Beitrag

- zu einer normalen Funktion des Immunsystems (vor allem während und nach intensiver körperlicher Betätigung)
- dazu, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- zu einer normalen Kollagenbildung
- zu einer normalen Funktion von Blutgefäßen, Knochen, Zähnen und der Haut
- zu einer normalen Knorpelfunktion
- zu einer normalen Zahnfleischfunktion
- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zur normalen psychischen Funktion
- zur Verringerung von Ermüdung/ Müdigkeit
- zur Regeneration / Wiederverfügbarmachung der reduzierten Form von Vitamin E
- Vitamin C erhöht die Eisenaufnahme und schützt die Zellen vor oxidativem Stress

Acerola Extrakt

Kirschpulver & Lutschbonbons - 100% Vegan



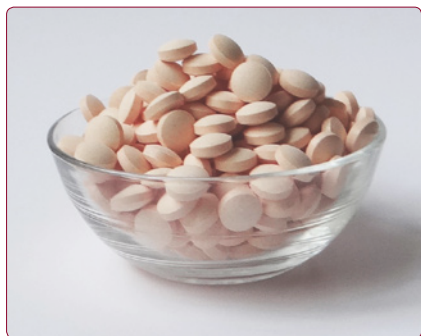
Verzehrempfehlung

(Pulver)

Das Bio Acerolapulver kann man täglich ½-1 Teelöffel in ein beliebiges Getränk, Smoothies oder in Speisen wie Müsli, Joghurt oder Obst mischen.

1 g unseres 17 %- igen Acerola Kirschpulverextraktes liefert Ihnen bereits 170 mg natürliches Vitamin C

(≙ 212,5 % gemäß RDA / empfohlene Tagesdosis)



Verzehrempfehlung

(Lutschbonbons (zuckerfrei) à 600 mg)

Zum direkten genussvollen Lutschen und Verzehren geeignet. 2 Bonbons entsprechen 150 % des Tagesbedarfs an Vitamin C (RDA) Auch Kinder und ältere Menschen mögen den fruchtigen Geschmack! Kann bei übermäßigem Verzehr (über 250 St./Tag bei ca. 50 Kilo Körpergewicht) abführend wirken.

Violettverpackung

Um die Qualität der wertvollen Inhaltsstoffe optimal zu schützen, verwenden wir das original Miron Violett-Lichtschutzglas. Laut Prüfbericht des „Fraunhofer-Instituts für Lebensmitteltechnologie und -verpackung“ schützt dieses Violettglas genau in den Wellenbereichen optimal vor Lichteinflüssen, in denen Lebensmittel besonders empfindlich auf diese reagieren. Gleiches gilt für die Violettglasfolie.

Bio Acerola Pulver - Nährwerttabelle

Nährwerte	pro 100 g	pro 1 g Pulverextrakt	% *
Brennwert	1.302,3 kJ / 311,6 kcal	13, kJ / 3,1 kcal	
Fett davon gesättigte	< 0,5 g -	< 0,01 g -	
Kohlenhydrate davon Zucker	77,8 g 11,5 g	< 1 g 0,1 g	
Eiweiß	<0,5 g	< 0,1 g	
Salz	< 0,01 g	< 0,0001 g	
Ballaststoffe	0,8 g	0,008 g	
Vitamin C	17.000 mg	170 mg	212,5 %

* % RDA: Empfohlene Tagesdosis gemäß Deutsche Gesellschaft für Ernährung (DGE)

Zutaten: Bio Acerola Fruchtpulverextrakt, Bio Maltodextrin aus Mais (Trägerstoff)

Das Besondere an Acerola von Globalis

- frei von synthetischem Vitamin C und synthetischen Zusatzstoffen
 - Wildwuchs
 - Vegan / Koscher
 - mikrobiologische Untersuchung jeder Abfüllung
 - optimaler Schutz der wertvollen Inhaltsstoffe durch hochwertiges Violettglas.
 - Großpackungen für die ganze Familie oder als Vorratspackung
- Unser Acerolapulver eignet sich auch für Menschen, die auf Zitrusfrüchte allergisch reagieren.

Nährwerte	pro 100 g	pro 2 Bonbons à 600 mg = 1,2 g Acerolaextrakt	% *
Brennwert	1.005 kJ / 240 kcal	12 kJ / 3 kcal	
Fett davon gesättigte Fettsäuren	< 0,5 g 0,1 g	< 0,5 g < 0,1 g	
Eiweiß	1 g	< 1 g	
Kohlenhydrate davon Zucker (Xylit)	67 g 5,7 g	< 1 g < 0,5 g	
Salz	< 0,15 g	< 0,01 g	
Ballaststoffe	12 g	< 0,5 g	
Vitamin C	10.200 mg	122 mg	153 %

* % RDA: Empfohlene Tagesdosis gemäß Deutsche Gesellschaft für Ernährung (DGE)

Zutaten: 60% Acerola Fruchtpulverextrakt (mit 17% natürlichem Vitamin C), Süßungsmittel: Xylit, natürliches Himbeer-aroma, Reisstärke, Trennmittel: Carnaubawachs

Ursprungsland: Brasilien, Verpackung in Deutschland

Erhältliche Verpackungsgrößen:

Im Violettglas:

Pulver: 200 g und 500 g

Lutschbonbons: 240 St (144 g),

480 St. (288 g) und 1200 St. (720 g)

In Violettglasfolie:

Pulver: 1000 g

Lutschbonbons: 1667 St. (1000 g)

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre

GLOBALIS - Oase der Natur
Westheim 42
93049 Regensburg
Germany

Telefon 0941 / 399 67 07
Telefax 0941 / 399 67 04
www.globalis.info
mail@globalis.info

