

Bio-Stevia-Extrakt



Was ist Bio-Stevia-Extrakt?

Bio-Stevia-Extrakt ist ein natürlicher Süßstoff, der aus den reinen Blättern der Stevia-Pflanze gewonnen wird. Stevia-Extrakt ist ein natürlicher Süßstoff und ein natürlicher Ersatz für künstliche Süßstoffe wie Aspartam, Saccharin und Sucralose. Sie alle sind kalorienfreie Süßstoffe, aber Stevia ist eine natürliche Quelle und enthält keine industriellen Rückstände. Die Hauptbestandteile von Stevia-Extrakt sind Steviosid und Rebaudiosid A. Die Süße ist hoch und die Süße beträgt das 90-450-fache von Saccharose / Speisezucker. Es ist ideal für Patienten mit Diabetes, Bluthochdruck, Karies und Arteriosklerose. Flüssiger Stevia-Extrakt kann wie Agavensirup verschiedene künstliche Süßstoffe und Saccharose als Lebensmittelzusatz ersetzen und verschiedenen Erfrischungsgetränken zugesetzt werden. Besser als Agave ist, dass sie tatsächlich null Kalorien hat. Stevia enthält keinen hohen Fruktosegehalt und die tägliche Einnahme hat keinen Einfluss auf den glykämischen Index und den Insulinspiegel. Unser Stevia-Extrakt hat die Bio-Zertifizierung der EU- und USDA-Vorschriften

Page 1 of 4 https://www.bio-starch.com



bestanden. Wir können auch eine Mischung aus Stevia-Extrakt mit organischem <u>Erythrit</u> , Xylit, Mönchsfruchtextrakt und anderen Süßungsmitteln anbieten.

Spezifikationen

Produktname	Bio-Stevia-Extrakt	
Lateinischer Name	Stevia rebaudiana.	
Gebrauchtteil	Laub	
Physikalische und chemische Analyse		
Aussehen	Weißes oder hellgelbes feines Pulver	
Maschenweite	100 % bestanden 80 mesh	
Gesamtsteviolglykoside %	95	
Rebaudiosid-A % RA	99	
Aschegehalt %	1	
Trocknungsverlust %	6	
Geruch	keiner	
Geschmack	Süss	
Spezifische Drehung	-31~-38	
Absorption	0,05	
PH	5.0-7.0	
Löslichkeit	5%	
Rückstandsanalyse		
Methanol	≤ 200 ppm	
Ethanol	≤ 5.000 ppm	

Page 2 of 4 https://www.bio-starch.com



Schwermetall		
Pb	< 1 ppm	
Wie	< 1 ppm	
Hg	< 1 ppm	
CD	< 1 ppm	
Mikrobiologische		
Gesamtzahl der Teller	≤ 1.000 KBE/g	
Hefeschimmel	Negativ	
E.Spule	Negativ	
coliform	Negativ	
Staphylococcus- Koagulase	Negativ	
Salmonellen	Negativ	
Allgemeiner Status		
Gentechnikfrei	Entspricht	
Nicht-Bestrahlung	Entspricht	
Allgemeine Informationen		
Abschluss	Entspricht den EU- und USDA-Bio-Standards	
Verpackung	20kg/Trommel mit doppellagigen Polybeuteln oder Aluminiumfolienbeutel im Inneren.	
Lagerung	An einem kühlen und trockenen Ort aufbewahren. Von starkem Licht und Hitze fernhalten.	
Haltbarkeit	24 Monate unter den oben genannten Bedingungen und in der Originalverpackung.	

Page 3 of 4 https://www.bio-starch.com



Gesundheitliche Vorteile

Bio-Stevia-Extrakt hilft bei der Lösung verschiedener Hautprobleme. Es kann Bluthochdruck und Blutzuckerspiegel kontrollieren. Es kann helfen, Gewicht zu verlieren und das Verlangen nach fetthaltigen Lebensmitteln zu reduzieren. Seine antibakteriellen Eigenschaften helfen, kleinere Krankheiten zu verhindern und kleinere Wunden zu heilen. Das Hinzufügen zu Ihrer Mundspülung oder Zahnpasta führt zu einer verbesserten Mundgesundheit.

Want to learn more about this product or have any questions?

View Product Page: Bio-Stevia-Extrakt

Page 4 of 4 https://www.bio-starch.com