

Bio-Glukosesirup



Was ist organischer Glukosesirup?

Bio- [Glukosesirup](#) verwendet als Rohstoff Bio- [Maisstärke](#) . Nach einer Reihe von Prozessen wie Konzentration, Kristallisation, Dehydratisierung und Filtration wird es in [Glukosesirup](#) umgewandelt . [Glucose](#) (chemische Formel $C_6H_{12}O_6$) wird auch als *Maisdextrose, Maiszucker oder kurz Dextrose* bezeichnet. Es ist ein Polyhydroxyaldehyd, löslich in Wasser, wenig löslich in Ethanol, aber unlöslich in Ether und aromatischen Kohlenwasserstoffen. Es wird hauptsächlich in der Lebensmittelverarbeitung, beim Drucken und Färben sowie in der Lederindustrie verwendet. Wir produzieren verschiedene Sorten von Bio- [Glukose](#) mit unterschiedlichen DE-Werten und Zuckerbestandteilen. Jeder Typ hat unterschiedliche Eigenschaften und kann verschiedene Anwendungen in verschiedenen Lebensmittelindustrien erfüllen. Als professioneller Hersteller und Lieferant von Bio- [Glukosepulver](#) verwenden wir hochwertigen Mais zur Herstellung, Verarbeitung und Lagerung unter strikter Einhaltung der EU- und USDA-Bio-Standards. Unsere Bio- [Glukose](#) ist zu 100 % rückverfolgbar. Wir

bieten auch Bio- [Glukosepulver an](#) . Alle unsere [Glukoseprodukte](#) werden in Übereinstimmung mit den Bio-Vorschriften der Europäischen Union und des US-Landwirtschaftsministeriums hergestellt.

Spezifikation

Produktname	Bio - Glukose - Sirup
Beschreibung	Leichter Sirup
Identifikation	Entspricht
Spezifische Drehung	+52,0°~53,5°
Säure	1.2ml
De-Äquivalent	≥99,5%
Chlorid	≤0,02%
Sulfat	≤0,02%
Unlösliche Stoffe in Alkohol	Klar
Sulfit und lösliche Stärke	Gelb
Feuchtigkeit	≤9,5 %
Asche	≤0,2%
Eisen	≤0,002 %
Schwermetall	≤0,002 %
Arsen	≤0,0002 %
Farbpunkte	≤40kfu/50g
Bazillen	≤1000 Stück/g
Mehltau/Blattform	≤100 Stück/g
Darm Bacillus	Keiner

Anwendungen

In der Lebensmittel- und Getränkeindustrie wird es als Süßungsmittel, Nährstoff und Füllstoff verwendet. Industriell kann es als Nährlösung zur Herstellung einer oralen Flüssigkeit oder einer intravenösen Injektion verwendet werden. In der Gerberei werden Sohlenleder und Kofferleder als Reduktionsmittel verwendet.

Möchten Sie mehr über dieses Produkt erfahren oder haben Sie Fragen?

[Produktdetailseite anzeigen: Bio-Glukosesirup](#)