



Bio Xylit Birkenzucker

600.0 Gramm (g) , Dose

Artikel-Nr. Inverkehrbringer 2000

BIO-ID: 7f19fc6c-10ce-4986-9a59-aab825aa2c03



GTIN Stück



4035731820005

GTIN VPE1



4035731720008

Allgemeine Produktangaben



Bezeichnung des Lebensmittels Bio Xylit Birkenzucker

Öko-Kontrollstellennummer DE-ÖKO-001 (Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH)

Herkunft landwirtschaftliche Zutaten kein EU-Bio-Logo

Qualität & Zertifizierung EU Bio-Siegel

Zutaten und Ursprünge

Zutatenverzeichnis:

Süßungsmittel Bio Xylit

Ursprungsland / Ursprungsländer, aus dem die

Rohstoffe des Artikels stammen Deutschland

Wechselnde Ursprungsländer Ja

Bio Xylit Birkenzucker

Artikel-Nr. Inverkehrbringer 2000

GTIN Stück



4035731820005

GTIN VPE1



4035731720008

Ernährungshinweise

Vegan	Ja
Vegetarisch	Ja
Rohkost	Nein
Ohne Schweinefleisch	Ja
Ohne Rindfleisch	Ja
Koscher	Nein
Halal	Nein
Ohne Zuckerzusatz	Nein
Zuckerfrei	Nein

Bio Xylit Birkenzucker

Artikel-Nr. Inverkehrbringer 2000



4035731820005

GTIN Stück



4035731720008

GTIN VPE1

Inhaltsstoffe und Produkthinweise

Rechtliche Hinweise Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken

Rechtliche Hinweise Text Von Tieren fernhalten.

Verwendungs-, Verarbeitungs- und Zubereitungshinweise:

Tafelsüße auf der Grundlage von Birkenzucker / Xylit. Der Birkenzucker ist ideal zum Süßen von Gebäck, Torten, Getränken und vielem mehr mit weniger Kalorien.

Von verpflichtenden Nährwertdeklaration

ausgenommen Nein

Bezugsgröße 100 g

Energie/Brennwert 990 kJ

Energie/Brennwert 236 kcal

Fett 0 g

davon gesättigte Fettsäuren 0 g

Kohlenhydrate 99.9 g

davon Zucker 0 g

Eiweiß 0 g

Salz 0 g

Produktspezifische Informationen

Rechtlicher Status Lebensmittel

Pfandpflicht Artikel Deutschland kein Pfand

Pfandpflicht Artikel Österreich kein Pfand

Bio Xylit Birkenzucker

Artikel-Nr. Inverkehrbringer 2000

GTIN Stück



4035731820005

GTIN VPE1



4035731720008

Angaben zum Hersteller / Inverkehrbringer

Name BIOVITA NATURKOST GmbH

Straße Carl-Wilhelm-Niemeyer Str. 6

PLZ 31789

Ort Hameln

Land Deutschland