

**VITA
BIOSA**

Vita Biosa Original Pfand, 500ml

Mikroorganismen - für ein Leben im Gleichgewicht



Artikelnummer 1102-DE	GTIN-Stück  4 260645 731004	GTIN-Verpackung	eco-ID 281309	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Marke

Vita Biosa



Qualität

EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU
Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

DK-ØKO-100 | Fødevareregion Århus

Zollrechtliche Herkunft

Dänemark (DK)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region

Hauptzutaten

Diverse Länder

Zutaten

Wasser, Melasse*,

Enthaltene Kräuter* (ca. 0,5% des Gesamtproduktes): Anis (9 %),

Fenchelsamen (9 %),

Süßholzwurzel (9 %),

Angelikawurzel (4,5 %),

Basilikum (4,5 %),

Kamille (4,5 %),

Kerbel (4,5 %),

Dill (4,5 %),

Holunderblüte (4,5 %),

Bockshornkleesamen (4,5 %),

Ingwer (4,5 %), Wacholderbeere (4,5 %),

Brennnessel (4,5 %),

Oregano (4,5 %),

Petersilie (4,5 %),

Pfefferminze (4,5 %),

Rosmarin (4,5 %)

Salbei (4,5 %),

Thymian (4,5 %)

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.



Allgemeines

Kontrolliert biologisches Kräuterfermentgetränk mit aktiven Milchsäurebakterien.



Vita Biosa Original Pfand, 500ml

Mikroorganismen - für ein Leben im Gleichgewicht



Artikelnummer 1102-DE	GTIN-Stück  4 260645 731004	GTIN-Verpackung	eco-ID 281309	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Besonderheiten

Vita Biosa enthält acht verschiedene Milchsäurebakterienkulturen, organische Säuren und 19 sorgfältig ausgewählte Kräuter. Vita Biosa ist ein Naturprodukt, das frei von künstlichen Konservierungsstoffen, Zucker, Gluten und Laktose ist.

Kurzbeschreibung

Vita Biosa Kräuter 0,5 Ltr.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Flasche vor Gebrauch wenden um den Bodensatz aufzulösen. Bitte mischen Sie es nicht mit heißen Getränken, da diese die Milchsäurebakterien abtöten könnten.

Herstellung

Vita Biosa wird auf natürliche Weise durch ein Fermentationsverfahren konserviert, bei dem die Kräuter und Milchsäurebakterien mit Wasser und Zuckerrohrmelasse gemischt werden. Die Bakterien verbrauchen den Zucker in der Melasse und wandeln ihn in organische Säuren um. Sobald der gesamte Zucker der Melasse verbraucht ist, ist der Fermentationsprozess abgeschlossen und das Produkt ist zuckerfrei. Das fertige Produkt enthält dann lediglich Auszüge der Kräuter, organische Säuren und Milchsäurebakterien. Die Inhaltsstoffe beziehen sich auf den Beginn des Herstellungsprozesses. Im Verlauf der Fermentation werden die Inhaltsstoffe durch die Mikroorganismen verstoffwechselt.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Angebrochen im Kühlschrank lagern.

Allergiehinweise

nicht enthalten: Gluten, Laktose

enthalten: Umbelliferae

Weitere Eigenschaften

- vegan ✓
- vegetarisch ✓
- koscher ✓
- alkoholfrei ✓
- Rohstoffe nicht jodiert ✓
- ungesüßt ✓
- Rohkostqualität ✓
- streng natriumarm (<40 mg / 100g) ✓

Artikelnummer 1102-DE	GTIN-Stück  4 260645 731004	GTIN-Verpackung	eco-ID 281309	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status.....	Lebensmittel
Verwendungsdauer.....	60 Tage
Verschuß.....	Schraubverschluß
Koffeinangabe.....	koffeinfrei
Rohkost Gradangabe.....	40

Qualität

Bio-Erzeugnis.....	ja
Staatliche Siegel.....	EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos.....	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle.....	DK-ØKO-100

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis.....	enthält Süßholz - bei hohem Blutdruck sollte ein übermäßiger Verzehr dieses Erzeugnisses vermieden werden
Rechtliche Bezeichnung des Produkts.....	Kräuterfermentgetränk
Inverkehrbringer.....	Biosa Vitalkonzepte, Botschelsgraben 20 , D-97837 Erlenbach

Portionsangaben

Portionsgröße.....	20-30 ml
--------------------	----------

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal.....	36 kJ / 8 kcal
Fett.....	0 g
davon gesättigte Fettsäuren.....	0 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren.....	0 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren.....	0 g
Kohlenhydrate.....	1,8 g
davon Zucker.....	0 g
davon mehrwertige Alkohole.....	0 g
davon Stärke.....	0 g
davon Lactose.....	0 g
Ballaststoffe.....	0 g
Eiweiß.....	0,3 g
Salz.....	0,02 g
Proteinheiten.....	0 BE

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 20-30 ml

Energie kJ.....	7 kJ
Energiegehalt in kcal.....	1,60 kcal
Kohlenhydrate.....	0,36 g
Eiweiß.....	0,06 g
Salz.....	0,004 g

Artikelnummer 1102-DE	GTIN-Stück  4 260645 731004	GTIN-Verpackung	eco-ID 281309	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Nährwerte & Analyseergebnisse Tagesbedarf (%) bezogen auf 20-30 ml

Energie kJ.....	0,08 %
Energiegehalt in kcal.....	0,08 %
Kohlenhydrate.....	0,13 %
Eiweiß.....	0,12 %
Salz.....	0,07 %

Vitamine & Mineralien

Vitamin A.....	0 µg
Thiamin B1.....	0 mg
Riboflavin B2.....	0 mg
Niacin B3.....	0 mg
Pantothensäure B5.....	0 mg
Vitamin B6.....	0 mg
Vitamin B12.....	0 µg
Vitamin C.....	0 mg
Vitamin D.....	0 µg
Vitamin E.....	0 mg
Biotin H.....	0 µg
Vitamin K.....	0 µg
Calcium.....	0 mg
Chlorid.....	0 mg
Chrom.....	0 µg
Eisen.....	0 mg
Fluorid.....	0 mg
Folsäure.....	0 µg
Jod.....	0 µg
Kalium.....	0 mg
Kupfer.....	0 mg
Magnesium.....	0 mg
Mangan.....	0 mg
Molybdän.....	0 µg
Phosphor.....	0 mg
Selen.....	0 µg
Zink.....	0 mg

Sonstige Analysewerte

Harnsäure.....	0 mg
Hydrogencarbonat.....	0 mg
Kobalt.....	0 mg
Lithium.....	0 mg
Nickel.....	0 mg
Silizium.....	0 mg
Sulfat.....	0 mg

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart.....	Flasche (Kunststoff)
Verpackungsmaterial.....	PET











Artikelnummer 1102-DE	GTIN-Stück  4 260645 731004	GTIN-Verpackung	eco-ID 281309	
---------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Preise und Konditionen

Pfand..... ja
 Pfandartikel Stück..... Einweg-Pfand
 Pfandwert VE..... 0,25 €

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack..... säuerlich
 Geruch..... säuerlich
 Konsistenz..... flüssig

 Vita Biosa Original, 500ml 1102	 Vita Biosa Original, 1000ml 1103	 Vita Biosa Beeren, 3000ml 1304	 Vita Biosa Hagebutte, 3000ml 1404
 Vita Biosa Beeren, 500ml 1302	 Vita Biosa Original, 3000ml 1104	 Vita Biosa Hagebutte, 500ml 1402	 Biosa Lotion, 150ml 1913
 Vita Biosa Ingwer + Vitamin C, 3000ml 1203	 Vita Biosa Beeren, 1l 1303		