

PRODUKT SPEZIFIKATION



Kundendaten

Kunde:	Mayer & Geyer GmbH
Kundennummer:	13247
Materialbezeichnung:	ZB VANILLE KBA SCHULMILCH
SAP Mat. Nr.:	324711, P001
Externe Mat. Nr.:	
geeignet für: (*)	Milchgetränke
Dosierung:	10,0 %
Bio gemäß EU-VO 834/2007	Ja
Bio-Kontrollstelle:	AT-BIO-301
Erstellungsdatum/gültig ab:	11.09.2020
ersetzt alle vorherigen Spezifikationen derselben Art.- bzw. Laborversion	

Eine adäquate thermische Behandlung des Fertigproduktes wird zwingend vorgeschrieben und eine Kühlung empfohlen.

Chemische und physikalische Parameter/Mikrobiologische Eigenschaften ***

Fruchtanteil (in der FZB)			Aerobe mesophile GKZ	< 100 KBE/g
Refraktion (20°C, °Brix)	45,0	+/-2,0	Schimmelpilze	neg./in 100 g
pH-Wert (20°C)	4,5	+/-0,5	Hefen	neg./in 100 g
Relative Dichte (20°C) berechnet	1,2050	+/-0,015	Magnetabscheider	ja
Fließviskosität (20°C)			Fremdkörpersieb	ja

Zusammensetzung (Systembedingte Rundungsdifferenzen sind möglich)

Früchte/wertbest. Bestandteile/Cerealien/usw.	%	Zutat	E-Nummer
	0,2	Vanilleextrakt Bourbon (<i>Madagaskar, Komoren, LaReunion</i>)	
Zucker und Zuckerarten:	45,0	Rübenzucker kbA* (EU)°	
Süßungsmittel:		-	
Stabilisatoren:		-	
Aromatisierung (gem. EU-VO 1334/2008/EG):		natürliches Vanillearoma Bourbon (<i>Madagaskar, Komoren, LaReunion</i>)	
		Vanilleextrakt Bourbon (siehe oben)	
Säureregulatoren:		-	
Farbstoffe:		-	
Färbende Lebensmittel:		-	
Konservierung:		-	
Sonstiges:		Wasser	
		Zitronensaftkonzentrat kbA* (EU)°	

*Die Herkunft der Rohwaren kann sich ändern.

*ZUTATEN aus biologischer Landwirtschaft = kbA

Zutatenliste (in absteigender Reihenfolge):	
Wasser	
Rübenzucker kbA*	
natürliches Vanillearoma Bourbon	
Vanilleextrakt Bourbon	
Zitronensaftkonzentrat kbA*	

Nährwertangaben

Brennwert (kJ/100 g)	774
Brennwert (kcal/100 g)	185
Fett (g/100 g)	< 0,01
davon gesättigte Fettsäuren (g/100 g)	< 0,01
Kohlenhydrate (g/100 g)	45,1
davon Zucker (g/100 g)	45,0
Ballaststoffe (g/100 g)	< 0,01
Eiweiß (g/100 g)	< 0,01
Salz (g/100g)	< 0,001

gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 ist dies eine optionale Angabe

Die Nährwerte wurden rechnerisch ermittelt nach den Angaben der Tabellen von "Souci Fachmann Kraut" bzw. nach den Angaben des Lieferanten und unterliegen den üblichen natürlichen und produktionstechnischen Schwankungen.

Der Salzgehalt ist ausschließlich auf die Anwesenheit natürlich vorkommenden Natriums zurückzuführen.

GVO Deklaration

Gemäß den Regelungen der EU-VO 1829/2003 und 1830/2003 (f. Bio: EU-VO 834/2007) zur Kennzeichnung, Zulassung und Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel ist eine Kennzeichnung des Produktes nicht durchzuführen.

Lebensmittelrechtliche Angaben

Die Fruchtzubereitung entspricht den geltenden relevanten lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der EU sowie dem österreichischen und deutschen Lebensmittelrecht. Die Einhaltung der nationalen Gesetze (Ausnahmen AT und DE) sowie die Kennzeichnung auf der Verpackung im Endlebensmittel liegen in der Verantwortung des Kunden.

Allergenkennzeichnung gemäß Informationsverordnung (EU) Nr. 1169/2011

Beschreibung	Im Produkt enthalten	Wenn ja, Name der entsprechenden Zutat
Glutenhaltiges Getreide, namentlich Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen), Roggen, Gerste, Hafer oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	Nein	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	Nein	
Schalenfrüchte, namentlich Mandeln (<i>Amygdalus communis</i> L.), Haselnüsse (<i>Corylus avellana</i>), Walnüsse (<i>Juglans regia</i>), Kaschunüsse (<i>Anacardium occidentale</i>), Pecannüsse (<i>Carya illinoensis</i>), Paranüsse (<i>Bertholletia excelsa</i>), Pistazien (<i>Pistacia vera</i>), Macadamianüsse (<i>Macadamia ternifolia</i>) sowie daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Schwefeldioxid und Sulphite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg	Nein	
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse	Nein	

Haltbarkeit/Lagerung/Verpackung

Haltbarkeit in Tagen:	140	bei 10° +/-5°C Lagertemperatur und originalverschlossener Verpackung..
Lagerung:	sauber/trocken/Temperatur gemäß Angabe Haltbarkeit	
Verpackung:	Edelstahlmehrwegcontainer* drucküberlagert oder alternative Originalverpackung	

*Hinsichtlich der Handhabung von drucküberlagerten Mehrwegcontainern wird auf das Containerhandbuch der AGRANA Fruit verwiesen.

*** Die mikrobiologischen Werte werden bis zum Erstanchluss des Containers innerhalb des MHD gewährleistet.

Die gesetzlich festgelegten Richt- und Höchstwerte für Kontaminanten, Schwermetalle, Pestizidrückstände und Mykotoxine laut Verordnung (EU) 1881/2006 und Verordnung (EU) 396/2005 werden in der jeweils derzeit gültigen Fassung eingehalten. Das Produkt bzw. die eingesetzten Zutaten sind nicht mit ionisierten Strahlen oder mit Ethylenoxid behandelt.

Aufgrund natürlicher Schwankungen einzelner Rohmaterialien und/oder Produktionsschwankungen können die angegebenen Mengen einzelner Rohmaterialien leichten Änderungen unterliegen.

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

AGRANA Fruit Austria GmbH

erstellt von: Rindler
freigegeben von: Löcker

AGRANA Fruit Austria GmbH

Registered Office: Gleisdorf | Commercial Court Graz, FN 64777K | VAT: ATU28604604 | Mühlwaldstr. 1 | A-8200 Gleisdorf