

VIKTOR TRAMPISCH GMBH
PETRITSCHGASSE 2
1210 WIEN
ÖSTERREICH

Produktspezifikation

Warenrechtliche Beschreibung : Getreideprodukte überzogen mit Milkschokoladenkuvertüre
Zertifizierung HALAL Zertifiziert
Handelsname : Ruby
Artikel : CHR-CC-2CRISE0-02B
Zolltarifnummer EU : 1806.9019

Zusammensetzung

Milkschokoladenkuvertüre 84,0% (Zucker; Kakaobutter; Magermilchpulver; Vollmilchpulver; Kakaomasse; Emulgator : lecithin (Soja); Säuerungsmittel: Zitronensäure; natürliches Vanille-Aroma) ; knusprige Cerealien (Weizenmehl, Zucker, Weizenmalzmehl, Stärke (Weizen), Backtriebmittel: E500ii, Salz, Kakaobutter, natürliches Vanille-Aroma); Glukosesirup; Zucker; Überzugsmittel: E414

Cocoa Horizons Foundation: Kakao Zutaten. Unterstützt die Cocoa Horizons Foundation in Ländern, in denen das Programm durchgeführt wird.

Lieferform

	EAN	Nettogewicht	Bruttogewicht	Maße (lxbxh)
VE	8711177647791	0,800 KG	0,820 KG	270x190x83 MM
KAR	18711177647798	3,200 KG	3,650 KG	256x154x268 MM

Form Enrobed pcs
Menge 0,8KG/VE
Menge pro karton/sack/stück 4VE/KAR
Menge pro Palette 138KAR/PAL
Auftragsmenge 3,2 kg (oder ein Vielfaches hiervon)

Chemische Grenzwerte

FEUCHTIGKEIT max 1 %

Ref.Methode

IOCC1(1952)

Physikalische Grenzwerte

Nicht spezifiziert

Ref.Methode

Mikrobiologische Grenzwerte

GESAMTKEIMZAHL	max 5.000/g
HEFEN	max 50/g
SCHIMMELPILZE	max 50/g
ENTEROBACTERIACEAE	max 10/g
KOLIFORME	max 10/g
E.COLI	nicht nachweisbar/g

Ref.Methode

ISO4833
ISO7954
ISO7954
ISO21528-2
ISO4832
ISO16649-2

Mikrobiologische Grenzwerte

Ref.Methode

SALMONELLEN

nicht nachweisbar/25

ISO6579-1

Barry Callebaut arbeitet basierend auf der neuesten Version des ISO-Standards für Referenzmethoden, definiert auf der International Standard Organization Website <http://www.iso.org>.

Anstelle der Referenz-ISO-Standardmethoden werden auch alternative Verfahren gemäß der Validierung nach ISO 16140-Norm durch eine international anerkannte Körperschaft (z.B. AOAC, Microval, AFNOR) sowie eine ergänzende interne Validierungsstudie über Kakao- und Schokoladenmatrizen verwendet.

Lagerfähigkeit

12 Monat (e) nach Produktionsdatum

Um die allgemeine Qualität und Farbe im Haltbarkeitszeitraum zu gewährleisten, ist eine luftdichte Verpackung und der Schutz vor Licht erforderlich.

Feuchtigkeit kann einen Einfluss auf der Farbe des Produktes haben. Deshalb empfehlen wir einen Haltbarkeitstest des finalen Produktes mit dem Produkt in Kombination oder als Mix mit wasserbasierten Zutaten (Creme, Ganache, Fruchtfüllungen, Kuchen, Buttercreme, Fondant, Milchapplikationen,...).

Verpackungsempfehlung:

Sauerstofftransportrate (OTR) (ISO 15105-2) < 65 cm³/m²/24h @ 23°C / 0-50% R.H.

Wasserdampfdurchlässigkeit (VTR) (ASTM F1249) < 7 g/m²/24h @ 38°C / RH 90%

Nährwerte pro 100 g (Berechnung gemäß Literaturdaten)

BRENNWERT	531 kcal	VITAMIN C	ASCORBINSÄURE	0,468 mg
BRENNWERT RM	26,5 %	VITAMIN C	ASCORBINSÄURE RM	0,6 %
BRENNWERT	2.221 kJ	VITAMIN D	CALCIFEROL	1,217 µg
GESAMTFETT	30,6 g	VITAMIN D	CALCIFEROL RM	24,3 %
GESAMTFETT RM	43,7 %	VITAMIN D	(IE)	49
GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	18,3 g	VITAMIN E	ALPHA-TOCOPHEROL	2,197 mg
GESÄTTIGTE FETTSÄUREN RM	91,3 %	VITAMIN E	ALPHA-TOCOPHEROL RM	18,3 %
EINFACH UNGESÄTTIGTE FETTSÄUREN	9,7 g	VITAMIN E	(IE)	3
MEHRFACH UNGESÄTTIGTE FETTSÄUREN	1,1 g	FOLAT		10,030 µg
GESAMTTRANSFETTSÄUREN (TFS)	0,2 g	FOLAT RM		5,0 %
CHOLESTERIN	10,8 mg	PHOSPHOR		201,9 mg
VERWERTBARE KOHLENHYDRATE	52,9 g	PHOSPHOR RM		28,8 %
VERWERTBARE KOHLENHYDRATE RM	20,3 %	EISEN		1,57 mg
ZUCKER (MONO-+DISACCHARIDE)	43,8 g	EISEN RM		11,2 %
ZUCKER (MONO-+DISACCHARIDE) RM	48,6 %	MAGNESIUM		41,1 mg
MEHRWERTIGE ALKOHOLE	0,0 g	MAGNESIUM RM		10,9 %
STÄRKE	7,8 g	ZINK		0,96 mg
BALLASTSTOFFE	1,9 g	ZINK RM		9,6 %
EIWEIß	9,2 g	JOD		6,29 µg
EIWEIß RM	18,4 %	JOD RM		4,2 %
MILCHEIWEIß	7,4 g	KALZIUM		223,0 mg
SALZ	0,64 g	KALZIUM RM		27,9 %

Artikel : CHR-CC-2CRISE0-02B

für Kunden 68287

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIEN

17.07.2022 19:02:31

Tel.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

p. 2 / 4

CHR-CC-2CRISE0-02B

Produktbeschreibung entsprechend der Gesetzgebung der EU

SALZ RM	10,6 %	CHLORID	192,97 mg
NATRIUM	254,2 mg	CHLORID RM	24,1 %
ORGANISCHE SÄUREN	1,06 g	POTASSIUM	354,3 mg
GES.ALKALOIDE	0,06 g	POTASSIUM RM	17,7 %
POLYHYDROXYPHENOLE	0,28 g	MANGAN	0,01 mg
ETHANOL	0,00 g	MANGAN RM	0,5 %
VITAMIN A RETINOL	12,307 µg	FLUORID	0,02 mg
VITAMIN A (IE)	41	FLUORID RM	0,5 %
VITAMIN B1 THIAMIN	0,087 mg	SELEN	2,96 µg
VITAMIN B1 THIAMIN RM	7,9 %	SELEN RM	5,4 %
VITAMIN B2 RIBOFLAVIN	0,523 mg	CHROM	7,10 µg
VITAMIN B2 RIBOFLAVIN RM	37,4 %	CHROM RM	17,8 %
VITAMIN B3/PP NIACIN/NICOTIN.	0,074 mg	MOLYBDÄN	11,05 µg
VITAMIN B3/PP NIACIN/NICOTIN. RM	0,5 %	MOLYBDÄN RM	22,1 %
VITAMIN B12 CYANOCOBALAMIN	0,516 µg	ASCHE	2,12 g
VITAMIN B12 CYANOCOBALAMIN RM	20,6 %		

RM = Referenzmengen

Zusätzliche Allergeninformation: Vorhandensein als Zutat oder Kreuzkontakt in der Produktionslinie

MILCH (AUßER LACTITOL)	1	HASELNÜSSE, MANDELN	0
LAKTOSE	1	HASELNUSSÖL, MANDELÖL	0
EIER UND DARAUS GEWONNENE ERZEUGNISSE	0	ANDERE NÜSSE *	0
SOJA**	1	ERDNÜSSE**	0
VOLLRAFFINIERTES SOJAÖL/-FETT	1	VOLLRAFFINIERTES ERDNÜSSÖL/-FETT	0
LUPINE	0	SESAM-PRODUKTE (EINSCHL. ÖL/FETT)	0
GLUTEN	1	SESAMÖL	0
WEIZEN	1	SENF-PRODUKTE	0
ROGGEN	0	SCHWEFELDIOXID/SULPHITE >10PPM	0
BUCHWEIZEN	0	VANILLIN	1
RINDFLEISCH	0	SELLERIE-PRODUKTE	0
SCHWEINEFLEISCH	0	ETHANOL	0
HÜHNERFLEISCH	0	ASPARTAM	0
FISCHE (EINSCHLIEßLICH TINTENFISCH)	0	FRUCTOSE/FRUCHTZUCKER	1
KREBSTIERE(EINSCHL. GARNELE/KRABBE,KREBS)	0	GEEIGNET FÜR OVOLACTOVEGETAR.	1
WEICHTIERE (EINSCHLIEßLICH SEEOHHR)	0	GEEIGNET FÜR VEGANER	0
MAIS	1		

Legende : 1 = vorhanden / geeignet 0 = abwesend / nicht geeignet

Andere Nüsse * : Walnüsse, Pekannüsse, Acajournüsse, Pistazien, Paranüsse, Macadamianüsse.

** : außer vollraffiniertes Öl/Fett

"Geeignet für Veganer" bezieht sich auf die Zutatenliste und berücksichtigt keine Kreuzkontamination während der Produktion.

Artikel : CHR-CC-2CRISE0-02B

für Kunden 68287

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIEN

17.07.2022 19:02:31

Tel.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

p. 3 / 4

MONA LISA®

CHR-CC-2CRISE0-02B

Produktbeschreibung entsprechend der Gesetzgebung der EU

Empfohlene Lagerbedingungen

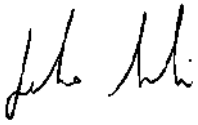
Lagern Sie das Produkt in einer sauberen, trockenen (relative Feuchtigkeit max. 70 %) und geruchsfreien Umgebung.
Lagertemperatur : 12 - 20 °C

Koscher-Zertifizierung

Kosher Dairy

Zertifikat auf Anfrage. Der Koscher-Status ist auf der Verpackung ausgewiesen (nur für feste Produkte).

Ausgedruckt am 17.07.2022 für Kunden VIKTOR TRAMPISCH GMBH



Giulio Andreoli

Artikel : CHR-CC-2CRISE0-02B

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIEN

Tel.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

für Kunden 68287

17.07.2022 19:02:31

p. 4 / 4