Kunde Gültig ab: 01.03.2020



1.	Beze	ichnur	ng / H	lerkunft
----	------	--------	--------	----------

Version: 8

Artikelbezeichnung:	Darbo Blütenhonig 60x28g
Artikelnummer:	70000028
Verkehrsbezeichnung:	Blütenhonig
Statistische Waren- / Zolltarifnummer:	04090000
Ursprungsland:	Mischung von Honig aus EU-Ländern und Nicht-EU-Ländern
EU- / Öko-Kontrollstellencode /	
Identitätskennzeichen:	

2. Lagerbedingungen / Haltbarkeit

Besonderer Transporthinweis:	-
Lagerhinweise:	Trocken, Licht- und Wärmegeschützt lagern.
Lagerung bei:	Raumtemperatur
Restlaufzeit bei Wareneingang:	12 Monate

3. Kennzeichnung / Rückverfolgbarkeit

Jeder Artikel ist gekennzeichnet, so dass eine Rückverfolgbarkeit nach Verordnung (EU) 178/2002 gewährleistet ist.

Parameter	Angabe	Erklärung des Aufbaus und Angabe der Position	
Mindesthaltbarkeitsdatum (MHD)	✓ Ja Nein	TT.MM.JJJJ; auf der Portionspackung und dem Karton	
Loskennzeichnung / Charge (LOT)	✓ Ja Nein	L XXX X; auf der Portionspackung und dem Karton	

4. Verpackung

Gewichtsangaben in Gramm und Maße in Millimetern; Unterverpackung nur wenn z.B. in Form eines Tray vorhanden Angaben nach den GDSN Abmessungsregeln für Verpackungen (Release 2.5.3, ratifiziert, Jan 2018).

zangunen den en e		<u> </u>	
Art der Einzelverpackung:	Glas	Gewicht (Brutto):	80,00
Maße der Einzelpackung (BxTxH):	45x35	Gewicht (Netto):	28,00
Inhalt der Unterverpackung (Stückzahl):		Gewicht (Brutto):	0,00
Anzahl an Unterverpackungen:		Gewicht (Netto):	0,00
Maße der Unterverpackung (BxTxH):		Art der Unterverpackung:	
Inhalt des Karton (Stückzahl):	60	Gewicht (Brutto):	4.970,00
Maße des Karton (BxTxH):	190x235x115	Gewicht (Netto):	1.680,00
Kartons pro Lage (TI):	20	Taragewicht pro Karton (Verpackungsmaterial):	3290,00
Lagen pro Palette (HI):	10	Rauminhalt (Cubic Volume)	0,005
Kartons pro Palette (TI X HI):	200	des Karton in m³:	
Palettenhöhe ohne Palette:	1.150	Palettengewicht (Brutto):	994.000,00
Palettenhöhe mit Palette:	1.295	Palettengewicht (<i>Netto</i>):	1.014.000,00

^{*}Palettenhöhe: 145mm, Paletteneigengewicht: 20.000g (20kg)

GTIN Einzelverpackung:	-
GTIN Unterverpackung:	-
GTIN Karton:	9001432013188

Tel.: +49 (0)911 934 48 0 Fax: +49 (0)911 934 48 310 information@hellma.de

Kunde Gültig ab: 01.03.2020



5. Sensorische Beschreibung

Version: 8

Aussehen:	goldene durchscheinende Flüssigkeit
Geruch:	nach Honig
Geschmack:	nach Honig, süß
Konsistenz*:	zähflüssig

6. Zusammensetzung / Zutatenverzeichnis

Zutaten: Blütenhonig.			
Zusatzangaben / Spuren- /	Honig ist naturbelassene Rohkost und daher für Kleinkinder unter 12		
Unverträglichkeitshinweis:	Monaten nicht geeignet (Kleinkinderbotulismus).		

7. Produktspezifische Merkmale

Nährwertangaben pro 100g

Angaben in Gramm und gemäß den Vorgaben von Artikel 30 der Verordnung (EU) 1169/2011 (LMIV)

Berechnet	Analysiert 🗹	Literaturwert		
Brennwert*			1282 / 302	kj / kcal
Fett*			0,00	g
davon gesättigte Fettsä	uren*		0,00	g
davon einfach ungesättig	gte Fettsäuren			g
davon mehrfach ungesät	tigte Fettsäuren			g
Kohlenhydrate*			75,00	മ
davon Zucker*			75,00	മ
davon mehrwertige Alko	hole			gs
davon Stärke				g
Ballaststoffe				ga
Eiweiß*			0,40	S
Salz*1			0,00	g

^{*} Pflichtangabe; ¹ Berechnet als Natrium multipliziert mit dem Faktor 2,5

^{*} Honig ist ein Naturprodukt und kann unter bestimmten Umständen Kristalle bilden. Dies ist u.a. abhängig von den Lagerungs/-und Transportbedingungen und stellt keinen Qualitätsmangel dar.

Version: 8
Gültig ab: 01.03.2020

Kunde



Allergieauslösende Inhaltsstoffe				
	Entl	nalten	Kreuzkonta.	Zutaten
	✓ k	Keine	✓ Keine	
Glutenhaltiges Getreide *		la	Ja	
Krebstiere- und -erzeugnisse		la	Ja	
Eier und -erzeugnisse		la	Ja	
Fisch und -erzeugnisse		la	Ja	
Erdnüsse und -erzeugnisse		la	Ja	
Sojabohnen und -erzeugnisse		la	Ja	
Milch und -erzeugnisse		la	Ja	
Schalenfrüchte und -erzeugnisse **		la	Ja	
Sellerie und -erzeugnisse		la	Ja	
Senf und -erzeugnisse		la	Ja	
Sesamsamen und -erzeugnisse		la	Ja	
Schwefeldioxid und Sulphite > 10 mg/kg oder		la	Ja	
10 mg/l als insgesamt berechnetes SO2				
Lupinen und -erzeugnisse		la	Ja	
Weichtiere und -erzeugnisse		la	Ja	
* Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder I	Hybrid	dstämme davo	on	
** Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecar	nnüss	e, Paranüsse,	Pistazien, Maca	damia- oder Queenslandnüsse
Eignung für besondere Ernährungsformen				
Halal (zertifiziert)				✓ Ja
Koscher (zertifiziert)				✓ Ja
Lacto-Vegetarismus (Verzicht auf Fleisch, Fisch und Eier)				✓ Ja
Ovo-Vegetarismus (Verzicht auf Fleisch, Fisch und Milch)				✓ Ja
Ovo-Lacto-Vegetarismus (Verzicht auf Fleisch und Fisch)				✓ Ja
Veganismus (Verzicht auf Rohstoffe von tierischer Herkunft)			☐ Ja	
Lactoseintoleranz (d.h. lactosefrei bzw. < 10 mg Lactose / 100g bzw. ml)			✓ Ja	
Zöliakie (d.h. glutenfrei bzw. < 20mg/kg Gluten)			✓ Ja	
Ergänzende Zertifizierungen				
BIO nach EU-Bio-Basisverordnung VO (EU) 2018/848				

FAIRTRADE	Ja
Verpflichtende Zusatzangaben zum Produkt	✓ Keine
Bestrahlt bzw. mit ionisierenden Strahlen behandelt	Ja
Unter Schutzatmosphäre verpackt	Ja
Mit Süßungsmittel(n)	Ja
Mit Zuckerart(en) und Süßungsmittel(n)	☐ Ja
Enthält eine Phenylalaninquelle (Aspartam)	Ja
Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	☐ Ja

Ja

___ Ja

Ja

UTZ Certified

Enthält Koffein

RSPO

Kunde



Mikrobiologische Werte

Gültig ab: 01.03.2020

Version: 8

Angabe der 5 wichtigsten und für den Artikel relevanten Parameter

Parameter	Richtwert	Einheit	Methode
Kommerziell steril.			externes Labor nach Probenplan

Abkürzungen wie folgt: KbE: Koloniebildende Einheit; n.n.: nicht nachweisbar; n. z.: nicht zutreffend

8. Erklärung zur Verwendung von gentechnisch veränderten Organismen

Der Lieferant bestätigt dass das Produkt keinen Kennzeichnungspflichten nach den EU-Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003, (EG) Nr. 1830/2003 (genetisch veränderte Lebens- und Futtermittel) und (EG) Nr. 258/97 (Novel Food) unterliegt und nach diesen Vorschriften verkehrsfähig ist. Der Lieferant garantiert darüber hinaus, dass mit Hilfe einer validierten Analysenmethode keine gentechnisch veränderten Bestandteile über den gesetzlichen Grenzwerten nachweisbar sind.

9. Sonstiges

Das Produkt entspricht in der Zusammensetzung, Herstellung und Verpackung den jeweils gültigen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen, Richtlinien und Verordnungen in vollem Umfang und ist als Lebensmittel verkehrsfähig. Die Verpackung ist für die Lebensmittelherstellung geeignet und entspricht sowohl der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 inklusive entsprechender Einzelmaßnahmen, z.B. Verordnung (EG) Nr. 10/2011 (PIM) als auch Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 (GMP).

10. Änderungshistorie

19.09.2022 Revision (ohne Änderung)

01.03.2020 Erstveröffentlichung der Spezifikation in der Version 8

Tel.: +49 (0)911 934 48 0 Fax: +49 (0)911 934 48 310 information@hellma.de