



TranzAlpine Bio Manukahonig MGO 200+, 70g

im attraktiven sechseckigen Glas



Artikelnummer 1647	GTIN-Stück 9 421903 616470	GTIN-Verpackung 4 002029 916474	eco-ID 340052	
------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

Marke

HOYER

Qualität

EU Bio-Logo, Nicht EU Landwirtschaft

Nährwertpflicht

keine Pflicht

Allgemeines

Der Honig, der es in sich hat ...

Besonderheiten

keine

Kurzbeschreibung

Original-Imker-Abfüllung aus Neuseeland
Der wertvolle Honig des Manuka-Strauchs (*Leptospermum scoparium*), verwandt mit dem australischen Teebaum, wird in Neuseeland nicht nur als Genussmittel, sondern auch traditionell äußerlich und innerlich verwendet. Für die einzigartige Eigenschaft spezieller Manukahonige ist in erster Linie das sog. Methylglyoxal (MGO) verantwortlich, das in diesem Bio-Manukahonig mit min. 300 mg/kg enthalten ist.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

kühl und trocken lagern

Zollrechtliche Herkunft

Neuseeland (NZ)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Neuseeland

Monoprodukt

ja

Zutaten

Honig* (100 %)

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert. (BNN-Klassifizierung: o)





TranzAlpine Bio Manukahonig MGO

200+, 70g

im attraktiven sechseckigen Glas



Artikelnummer 1647	GTIN-Stück 9 421903 616470	GTIN-Verpackung 4 002029 916474	eco-ID 340052	
------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

Zutatenplausibilität

Monoprodukt

Konventionelle Zutaten

nein

Aromatisiert

nein

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓

Weitere Bezeichnungen

Artikelart	normaler Artikel
Produktname mittellang	TranzAlpine Bio Manukahonig MGO 200+
Regaltext	Bio Manuka MGO 200+
Kassentext	Bio Manuka MGO 200+

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Saisonartikel	nein
Gesüßt	nein
Triebmittel vorhanden	nein
Eigenschaften Honig	cremig

Sonstiges

IK Kürzel	EG
Zutaten auf Etikett	ja
E-Nummern	nein
Verarbeitungshilfsstoffe	nicht verwendet

Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Staatliche Siegel	EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos	Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle	NZ-BIO-003

GDSN

Zielmarkt	Deutschland
-----------	-------------



TranzAlpine Bio Manukahonig MGO 200+, 70g

im attraktiven sechseckigen Glas



Artikelnummer 1647	GTIN-Stück 9 421903 616470	GTIN-Verpackung 4 002029 916474	eco-ID 340052	
------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------	--

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	wie andere Rohkost auch ist Honig für Säuglinge unter 12 Monaten nicht geeignet
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Bio Manukahonig
Abweichender Inverkehrbringer	nein
Inverkehrbringer	HOYER GmbH, Steinbruchstraße 18, D-82398 Polling; info@hoyer-honig.de
E-Mail Inverkehrbringer	info@hoyer-honig.de

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Wiegeartikel	nein
Aktuell Bestellbar	ja
Bestellbar Stück	nein
Konsumenteneinheit Stück	ja
GTIN VE auf Ware	ja
GTIN Stück vorhanden	ja
Verpackungsart	Schraubglas
Verpackungsmaterial	Glas, Weißblech
Etikett Sprachen	Deutsch

Infos für den Handel (B2B)

Chargenführung	chargenpflichtig
Chargenkennzeichnung	MHD+lot
Lieferbar ab	2025-08-18
MHD oder Verbrauchsdatumspflicht	ja
Frischedatumsart	MHD auf der Verpackung
Restlaufzeit GH	450 Tage
Temperaturgeführt	nein
Lagerung min	16 °C
Lagerung optimal	18 °C
Lagerung max	20 °C
Lagerhinweis GH	frostgefährdet, hitzeempfindlich, Lagerung in trockener Umgebung, Nicht über 25°C lagern
Intrastat-Nr.	04090000

Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

Breite	50 mm
Tiefe	42 mm
Höhe	65 mm
Bruttogewicht	0,167 kg
Füllgewicht	0,070 kg

Artikelnummer 1647	GTIN-Stück  9 421903 616470	GTIN-Verpackung  4 002029 916474	eco-ID 340052	
------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Angaben zur VPE1 (Verpackungseinheit / Gebinde)

Bestellbar VPE1	ja
Konsumenteneinheit	nein
Gibt es einen GTIN VPE1	ja
EAN VPE1 auf Ware	ja
Anzahl der Stücke in VPE1	12 St
Verpackungsart	Karton
Verpackungsmaterial	Pappe
Gibt es eine Umverpackung (VPE1)	ja

Maße und Gewichte der VPE1

Breite	200 mm
Tiefe	160 mm
Höhe	70 mm
Bruttogewicht	2,128 kg
Gewicht Umverpackung VPE1	0,124 kg

Angaben zur VPE2 (Verpackungseinheit / Gebinde)

Gibt es eine VPE2	nein
-------------------	------

Angaben zur Palette

Palettenart	1/1 EURO-Palette
Palette Bedingungen	Tauschpaletten
Breite Palette	800 mm
Tiefe Palette	1200 mm
Höhe der unbeladenen Palette	144 mm
Höhe Palette	505 mm
Paletteneigengewicht	22 kg
Palettengewicht	467 kg
VPE1 / Lage	27
Lagen VPE1 / Palette	7
VPE1 / Palette	189
Höhe Lage	70 mm
Palette stapelbar	nein
Stapelmenge Lager	1
GS1 Transportetikett	nein

Preise und Konditionen

MwSt-Satz Deutschland	7 %
Empf. VK	8,79 €
MwSt-Satz Österreich	10 %
Grundpreispflichtig	ja
Grundpreiseinheit	1kg
Grundpreisfaktor	14,286
Fakturiereinheit	Stück
Pfand	nein



TranzAlpine Bio Manukahonig MGO 200+, 70g

im attraktiven sechseckigen Glas



Artikelnummer	GTIN-Stück	GTIN-Verpackung	eco-ID	
1647	 9 421903 616470	 4 002029 916474	340052	

Sortimentsrichtlinien BNN

erfüllt Sortimentsrichtlinien BNN ja

Entsorgung

Entsorgungssystem ARA, Grüner Punkt

Lizenzpflicht (DE) ja

Lizenzgebühr abgeführt ja

Verpackungsregister Registrierungsnummer DE4011810291560

Lizenzpflicht (AT) ja

Lizenzgebühr abgeführt AT ja

Data NatuRe

Warengruppe nach Branchenstandard 02020500