

Der Hautfreundliche



Artikelnummer

1629

GTIN-Stück9 421903 616296



eco-ID

188012



Marke

HOYER

Qualität

EU Bio-Logo, Nicht EU Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

NZ-BIO-003 | BioGro New Zealand

Zollrechtliche Herkunft

Neuseeland (NZ)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Neuseeland

Zutaten

Honig* (100 %)
*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung
Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Der Honig, der es in sich hat ...

Besonderheiten

keine

Kurzbeschreibung

TranzAlpine Bio-Manukahonig MGO 100+

Der Hautfreundliche

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. 100 mg/kg enthalten ist.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

kühl und trocken lagern

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg





Seite 1 von 3



Der Hautfreundliche



Artikelnummer

1629

GTIN-Stück

GTIN-Verpackung4 002029 916290

eco-ID

188012



Weitere Eigenschaften

vegetarisch🗸 Lebensmittel gentechnikfrei 🗸

CHOYER TranzAlpine Bio Manukahonig MGO 100+, 250g

Der Hautfreundliche



Artikelnummer

1629

GTIN-Stück9 421903 616296

GTIN-Verpackung

eco-ID

188012



Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status Lebensmittel
Eigenschaften Honig cremig

Qualität

Bio-Erzeugnis. ja

Staatliche Siegel EU Bio-Logo

Welcher Standard wird erfüllt

Gesetzliche Angaben

geeignet

Rechtliche Bezeichnung des Produkts......Bio Manukahonig

Inverkehrbringer HOYER GmbH, Steinbruchstraße 18, D-82398 Polling

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

1350 kJ / 322 kca
<1 g
<1 g
o g
o g
77 g
74 g
D,37 g
0,005 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart Schraubglas
Verpackungsmaterial Kunststoff

Preise und Konditionen

Pfand nein