



Bio Dattelsyrop, 400g, Dragon Superfoods, 400g

Bio Dattelsirup, 400g, Dragon Superfoods



Artikelnummer 11140	GTIN-Stück  3 800233 689884	GTIN-Verpackung 13800233689881	eco-ID 258494	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

Dragon Superfoods



Qualität

EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

BG-BIO-22 |

Zollrechtliche Herkunft

Vereinigte Arabische Emirate (HE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Vereinigte Arabische Emirate

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Dinkel, Gerste, Hafer, Kamut, Roggen, sonstiges

glutenhaltiges Getreide, Weizen, Cashewnuss, Haselnuss, Macadamianuss, Mandeln, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Walnuss, Huhn, Laktose, Milcheiweiß, Rind, Schwein, Anis, Dill, Fenchel, Fruktose, Kakao, Karotte, Kerbel, Koriander, Liebstöckel, Mais, Petersilie, Zimt, Glutamat, Hefe, Vanillin

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓







Bio Dattelsyrop, 400g, Dragon Superfoods, 400g

Bio Dattelsirup, 400g, Dragon Superfoods



Artikelnummer 11140	GTIN-Stück  3 800233 689884	GTIN-Verpackung 13800233689881	eco-ID 258494	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja

Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo

Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle..... BG-BIO-22

Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Bio-Dattelsyrop

Inverkehrbringer..... Smart Organic AD, 28 Banat St., ap. 59, BG-1407 Sofia

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 1339 kJ / 316 kcal

Fett..... 0,6 g

davon gesättigte Fettsäuren..... 0,1 g

Kohlenhydrate..... 71,0 g

davon Zucker..... 62,0 g

Eiweiß..... 2,7 g

Salz..... 0,4 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Glas in Umverpackung