



ZWERGENWIESE®

Zwiebelschmelz, 165g

Veganer Brotaufstrich mit deutschen Äpfeln und Röstzwiebeln



1

ecoinform

Artikelnummer	GTIN-Stück	GTIN-Verpackung	eco-ID	QR-Code
001090	 4 019736 005056	 4 019736 005063	93670	

Marke Zwergenwiese

Qualität

100% bio, EWG 834/2007 Norm, Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, Glutenfrei Ähre der DZG

Öko-Kontrollstelle DE-ÖKO-005 | IMO

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Zutaten

Palmfett* (ungehärtet)*, Röstzwiebeln* 10%, Sonnenblumenöl*, Äpfel* 4%, Steinsalz, SOJAsauce* (Wasser, SOJAbohnen*, Meersalz), Apfeldicksaft*, Tomatenmark* einfach konzentriert, Möhren*, SELLERIE*, Zitronensaftkonzentrat*, Pfeffer*, Paprika*, Kümmel*, Fenchel*, Chili*.

enthält folgende allergene Zutaten: Soja, Sellerie

**kontrolliert biologischer Anbau*

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Besonderheiten

Veganes Schmelz mit Raffinesse

Kurzbeschreibung

Der Schmelz, mit dem vor über 30 Jahren alles begann...

ihn gibt es mittlerweile in drei leckeren Geschmacksrichtungen: ZwiebelSchmelz mit dem Geschmack frisch gerösteter Zwiebeln, MandelSchmelz, der nach frisch gerösteten Mandeln schmeckt und unseren knusprigen CrunchySchmelz mit kross geröstetem Buchweizen- 3 unvergleichliche Geschmackserleb

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

als Aufstrich, zu kräftigem Schwarz- oder Graubrot





ZWERGENWIESE®

Zwiebelschmelz, 165g

Veganer Brotaufstrich mit deutschen Äpfeln und Röstzwiebeln



1
ecoinform

Artikelnummer 001090	GTIN-Stück  4 019736 005056	GTIN-Verpackung  4 019736 005063	eco-ID 93670	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen kühl lagern (2° bis 8°C).

Ungeöffnet mindestens haltbar bis: siehe Deckel

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Senf, Sesam, Weichtier, Cashewnuss, Dinkel, Gerste, Glutamat, Hafer, Haselnuss, Hefe, Huhn, Kakao, Kamut, Koriander, Kuhmilchweiß, Laktose, Macadamianuss, Mais, Mandeln, Milchweiß, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Queenslandnuss, Rind, Roggen, Schwein, Vanillin, Walnuss, Weizen, Zimt

Ausschluss garantiert: Gluten

enthalten: Sellerie, Soja, Umbelliferae

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓

alkoholfrei ✓

Lebensmittel gentechnikfrei ✓



ZWERGENWIESE®

Zwiebelschmelz, 165g

Veganer Brotaufstrich mit deutschen Äpfeln und Röstzwiebeln



1
ecoinform

Artikelnummer 001090	GTIN-Stück 4 019736 005056	GTIN-Verpackung 4 019736 005063	eco-ID 93670	
--------------------------------	--	---	------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
 Süßung..... Apfeldicksaft

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
 Anteil an Bio-Zutaten..... 100% bio
 Staatliche Siegel..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo
 Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-005
 Welcher Standard wird erfüllt..... EWG 834/2007 Norm
 Weitere Qualitätskriterien und Labels..... Glutenfrei Ähre der DZG

Weitere gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
 Bezeichnung des Lebensmittels..... Veganer Bio Brotaufstrich mit Zwiebeln und Äpfeln
 Inverkehrbringer..... ZWERGENWIESE Naturkost GmbH, Langacker 1, D-24887 Silberstedt

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 3350 kJ / 814 kcal
 Nährwertbezug..... auf zubereitetes Produkt
 Fett..... 86 g
 davon gesättigte Fettsäuren..... 39 g
 davon einfach ungesättigte Fettsäuren..... 38 g
 davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren..... 8,5 g
 Kohlenhydrate..... 8,2 g
 davon Zucker..... 4,3 g
 Ballaststoffe..... 1,4 g
 Eiweiß..... 1,0 g
 Salz..... 1,1 g
 Proteinheiten..... 0 BE
 Ermittlung der Nährwerte durch..... Analyse

Portionsangaben

Portionsbeschreibung..... 6 x 165 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial..... Glas
 Verpackungsart..... Gläschen