



Dinkel Canestrelli mit Mandeln & einem Hauch Zitrone, 150g

Dinkel Zitronen-Gebäck



Artikelnummer 500580	GTIN-Stück  4 056114 006069	GTIN-Verpackung  4 056114 016068	eco-ID 308277	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

SOMMER

Qualität

demeter, Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-006 | ABCERT

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Zutaten

DINKELMEHL** Type 630 (53%), Rübenzucker**, Sonnenblumenöl**, MANDELN*, Zitronenöl*, Orangenöl*, Meersalz, Backtriebmittel: Natriumcarbonate

enthält folgende allergene Zutaten: Gluten

**aus biodynamischer Erzeugung, *aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

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

Dieses Produkt ist mit ökol. Lebensmitteln, Duftölen oder Aromaextrakten aromatisiert.

Allgemeines

Dieses Gebäck schmeckt nach Sommer und bringt die schönsten Erinnerungen an den letzten Italienurlaub zurück. So nussig und fruchtig frisch im Geschmack sind unsere neuen Canestrelli die ideale Begleitung zu einer Tasse Kaffee und einem ganz besonderen Genussmoment. Aromatische Mandeln und ein Hauch Zitrone machen diese Blumenkekse einfach unwiderstehlich lecker. Mit Liebe und den besten Zutaten in Demeter-Qualität goldgelb wie die Sonne gebacken, natürlich vegan und herrlich knusprig. Wer einen Canestrelli probiert, möchte garantiert Meer ;-)

Besonderheiten

aus Dinkel

Kurzbeschreibung

Dinkel Canestrelli mit Mandeln & einem Hauch Zitrone





Dinkel Canestrelli mit Mandeln & einem Hauch Zitrone, 150g

Dinkel Zitronen-Gebäck



Artikelnummer 500580	GTIN-Stück 4 056114 006069	GTIN-Verpackung 4 056114 016068	eco-ID 308277	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Sonstige Hinweise

Mikrobiologische Richtwerte gemäß DGHM

Aerobe mesophile Koloniezahl in KBE/g 1'000'000
Enterobacteriaceae in KBE/g 500
Escherichia coli in KBE/g 10
Koagulase-positive Staphylokokken in KBE/g 100
Präsumtive Bacillus cereus in KBE/g 100
Sulfitreduzierende Clostridien in KBE/g 100
Salmonella in KBE/25g n.n.
Listeria monocytogenes in KBE/g 100

KBE = Koloniebildende Einheit

Allergiehinweise

nicht enthalten: Erdnuss, Milch, Paranuss, Laktose, Koriander, Mais, Umbelliferae, Zimt

enthalten: Gluten, Dinkel, Mandeln, Fruktose

Spuren möglich: Schalenfrüchte, Sesam, Haselnuss

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ Rohstoffe nicht jodiert ✓



Dinkel Canestrelli mit Mandeln & einem Hauch Zitrone, 150g

Dinkel Zitronen-Gebäck



Artikelnummer 500580	GTIN-Stück 4 056114 006069	GTIN-Verpackung 4 056114 016068	eco-ID 308277	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
 Süßung..... Rübenzucker
 Triebmittel..... Weinsteinbackpulver
 Getreidesorten..... Dinkel

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
 Staatliche Siegel..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo
 Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-006
 Welcher Standard wird erfüllt..... demeter

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Aroma / Aromen, Natürliche Aromen
 Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Dinkel Canestrelli mit Mandeln & einem Hauch Zitrone
 Inverkehrbringer..... Praum & Sommer GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 5, D-61267 Neu-Anspach

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Nährwertbezug..... auf zubereitetes Produkt
 Energie kJ / kcal..... 2023 kJ / 483 kcal
 Fett..... 24 g
 davon gesättigte Fettsäuren..... 1,8 g
 Kohlenhydrate..... 58 g
 davon Zucker..... 22 g
 Ballaststoffe..... 2,7 g
 Eiweiß..... 7,5 g
 Ermittlung der Nährwerte durch..... Analyse
 Salz..... 0,16 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Faltschachtel
 Verpackungsmaterial..... PP

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Weblinks

[Sommer Backkunst](#)