



Nikolini Weihnachtsnudeln, Hartweizen hell, 250g

Naturata > mehr als bio



Artikelnummer 006082	GTIN-Stück 4 024297 005018	GTIN-Verpackung 4 024297 005025	eco-ID 52732	
--------------------------------	--	---	------------------------	--

Marke

NATURATA

Qualität

demeter, EU Bio-Logo, Italienische Landwirtschaft, myclimate

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-006 | ABCERT

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Italien

Zutaten

HARTWEIZENGRIEß**

enthält folgende allergene Zutaten: Gluten

***aus biodynamischer Erzeugung*

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Hartweizen-Nikolini für den ursprünglichen reinen Pastagenuss für Klein und Groß.

Besonderheiten

Für die Naturata Hartweizen-Teigwaren wird 100 % Durum demeter-Hartweizen von biodynamisch arbeitenden Landwirten im italienischen Piemont verwendet. Hartweizen ist ein idealer Rohstoff für Teigwaren, die auch als italienische Pasta bekannt sind. Das Mittelmeergebiet ist aufgrund der Wärme und des geringen Niederschlags optimales Anbaugebiet für Hartweizen. Seit über 30 Jahren bezieht Naturata den Hartweizen von diesen Landwirten und garantiert feste Abnahmemengen und faire Preise. Die schonende Verarbeitung bei unserem Partner auf der schwäbischen Alb und beste biodynamisch erzeugte Rohstoffe geben den Naturata-Teigwaren den typisch guten Biss und optimale Kocheigenschaften. Naturata kompensiert gemeinsam mit myclimate die CO₂-Emissionen, die bei der Herstellung und dem Transport von Nudel und Verpackung entstehen.

Kurzbeschreibung

Hartweizen-Nikolini für den ursprünglichen reinen Pastagenuss für Klein und Groß.

Rezept, Zubereitung

Rezeptideen finden Sie unter: www.naturata.de

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Naturata Hartweizen-Teigwaren eignen sich optimal für Pasta-Gerichte, Aufläufe und Salate. Sie passen wunderbar zu Tomaten-, Bolognese- und Sahneseaucen.





Nikolini Weihnachtsnudeln, Hartweizen hell, 250g

Naturata > mehr als bio



Artikelnummer 006082	GTIN-Stück  4 024297 005018	GTIN-Verpackung  4 024297 005025	eco-ID 52732	
--------------------------------	---	--	------------------------	---

Zubereitung

Kochzeit: 8-9 Minuten.

Herstellung

Die hellen Hartweizennudeln werden aus Grieß hergestellt, der vom Ausmahlgrad mit einer Weichweizenmehltype zwischen 550 und 812 vergleichbar ist. Zur Teigbereitung wird der Grieß kontinuierlich mit Trinkwasser vermischt und so lange geknetet, bis die erforderliche Konsistenz erreicht ist, um den Teig durch die entsprechenden Formen zu pressen. In der stufenweisen Trocknung wird sichergestellt, dass den Nudeln die Feuchtigkeit nicht zu schnell entzogen wird und eine schöne Oberfläche entsteht. Je nach Ausformung erfolgt die Trocknung bei 70 °C bis 100 °C.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Trocken lagern

Allergiehinweise

Spuren möglich: Eier, Soja

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

enthalten: Gluten, Weizen

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓



Nikolini Weihnachtsnudeln, Hartweizen hell, 250g

Naturata > mehr als bio



Artikelnummer 006082	GTIN-Stück 4 024297 005018	GTIN-Verpackung 4 024297 005025	eco-ID 52732	
--------------------------------	--	---	------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
Süßung..... nicht gesüßt
Garmethode..... Kochtopf

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos..... Italienische Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-006
Welcher Standard wird erfüllt..... demeter
Weitere Qualitätskriterien und Labels..... myclimate

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Bio Hartweizengrieß-Nudeln
Inverkehrbringer..... Naturata AG, Am alten Kraftwerk 6, D-71672 Marbach

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 1528 kJ / 360 kcal
Fett..... 1,5 g
davon gesättigte Fettsäuren..... 0,6 g
Kohlenhydrate..... 73,0 g
davon Zucker..... 0,2 g
Eiweiß..... 12,0 g
Salz..... 0,01 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Kunststoffolie
Verpackungsmaterial..... PP

Preise und Konditionen

Pfand..... nein

Sonstiges

Klimaschutz..... www.myclimate.org Tracking: 01-13-643924