



Bio Blätterteig Vegan, 6x50g

tiefgekühlt, backfertige Teigscheiben, im Karton



Artikelnummer 80336	GTIN-Stück 4 031779 803369	GTIN-Verpackung 4 031779 000249	eco-ID 59427	
-------------------------------	--	---	------------------------	--

Marke

Moin Bio Backwaren

Qualität

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

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-001 | BCS

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

ja

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

Verarbeitungsland

Deutschland

Verpackungsland

Deutschland

Zutaten

WEIZENMEHL* Type 550, Pflanzenmargarine* (Sheabutter*, Kokosöl*, Wasser, Emulgator: Sonnenblumenlecithin*, Zitronensaftkonzentrat*, Salz), Wasser, Steinsalz, Reissirup* (Reis*, Wasser), WEIZENEIWEIß*, GERSTENMALZ*, Reismehl*, Acerolakirschsaftpulver*.

enthält folgende allergene Zutaten: Gluten

*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Besonderheiten

Köstliches, frisches Backwerk einfach selber machen! Mit unserem BIO BLÄTTERTEIG VEGAN können Sie schnell ein paar kleine Obst-Tarteletts zaubern: Lassen Sie die Teigscheiben kurz antauen, bevor Sie sie vierteln. Auf ein mit Backpapier ausgelegtes Backblech legen und im vorgeheizten Ofen goldbraun backen. Kurz vor dem Servieren geben Sie eine gute Portion Soja-Vanillepudding auf die ausgekühlten Scheiben und setzen frisches Obst oben drauf. Hierzu eignen sich bestens alle Beersorten, aber auch gedünstete Birnen oder Pfirsiche. Mit einem Blättchen frischer Minze werden die feinen Törtchen zu einem appetitlichen Hingucker! Wenn Sie etwas mehr Füllung unterbringen möchten,

Zubereitung

Aus der Tiefkühlung nehmen. Kurz antauen lassen. Dann ausrollen oder ausdrücken, füllen und bei 200°C bzw. 180°C(Umluft) 10-15 Minuten knusprig backen. Guten Appetit!





Bio Blätterteig Vegan, 6x50g

tiefgekühlt, backfertige Teigscheiben, im Karton



Artikelnummer 80336	GTIN-Stück  4 031779 803369	GTIN-Verpackung  4 031779 000249	eco-ID 59427	
-------------------------------	---	--	------------------------	---

Lager- und Aufbewahrungshinweis

tiefgekühlt bei -18°C

Sonstige Hinweise

Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren.

Allergiehinweise

enthalten: Gluten, Gerste, Weizen

Spuren möglich: Schalenfrüchte, Sesam, Dinkel, Roggen, Mandeln

nicht enthalten: Sellerie, Hafer, Kuhmilcheiweiß, Milcheiweiß, Pfeffer

Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ alkoholfrei ✓ Lebensmittel gentechnikfrei ✓



Bio Blätterteig Vegan, 6x50g

tiefgekühlt, backfertige Teigscheiben, im Karton



Artikelnummer 80336	GTIN-Stück 4 031779 803369	GTIN-Verpackung 4 031779 000249	eco-ID 59427	
-------------------------------	--	---	------------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
Süßung..... Getreidesirup
Haltbarmachung..... tiefgekühlt

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo, Bio-Siegel
Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-001
Welcher Standard wird erfüllt..... Bioland

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtlicher Hinweis Ergänzung..... bei -18°C lagern, nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren
Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Blätterteigscheiben, backfertig, tiegekühlt
Inverkehrbringer..... Moin Bio Backwaren GmbH, Hinterm Hofe 15, D-25348 Glückstadt

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 1425 kJ / 340 kcal
Fett..... 19,8 g
davon gesättigte Fettsäuren..... 9,2 g
Kohlenhydrate..... 32,6 g
davon Zucker..... 1,2 g
Ballaststoffe..... 1,3 g
Eiweiß..... 5,1 g
Salz..... 1,4 g

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Schachtel
Verpackungsmaterial..... Pappe, PE
Stücke in Packung..... 6
Einheit der Einzelstücke..... Stück
Bezeichnung der Einzelstücke..... Stück

Preise und Konditionen

Pfand..... nein