

ANDECHSER NATUR

Frische Bio-Trigoni 250g

- ✓ Pasta mit feiner Käsefüllung
- ✓ Schnell servierfertig - nur zwei Minuten Zubereitungszeit
- ✓ Genuss mit Mehrwert - mit frischen Zutaten in bester Bio-Qualität

Die ANDECHSER NATUR Bio-Trigoni überzeugen mit einer fein abgestimmten Käsekombination bestehend aus Frischkäse, Ricotta, Emmentaler, Gouda, Gorgonzola und Hartkäse. In nur zwei Minuten servierfähig bieten Sie Bio-Genuss für Feinschmecker.



Frische Teigwaren mit Käsefüllung



Zutaten:

Teig (60 %): Trinkwasser, HARTWEIZENGRIEß*, WEIZENMEHL*, WEIZENGLUTEN*, Stärke*, färbendes Lebensmittel Kurkuma*, Sonnenblumenöl; Käsefüllung (40 %): 64 % Käsemischung¹ (FRISCHKÄSE*, Molkeneiweißkäse (Ricotta) (SÜBMOLKE*, MILCH*, Speisesalz, Säuerungsmittel: Milchsäure), EMMENTALER*, GOUDA*, GORGONZOLA DOP*, HARTKÄSE*), Trinkwasser, Semmelbrösel (WEIZENMEHL*, Hefe*, Speisesalz), Sonnenblumenöl*, Meersalz, Gewürze*, Stärke*, Zucker*. *aus kontrolliert biologischer Landwirtschaft ¹bezogen auf das Gesamtprodukt: 26 % Käsemischung

Durchschnittliche Nährwerte je 100 g

Brennwert	870 kJ / 207 kcal
Fett	6,6 g
davon gesättigte Fettsäuren	3,0 g
Kohlenhydrate	27 g
davon Zucker	0,6 g
Eiweiß	8,7 g
Salz	1,0 g

Allergiehinweise

Potentiell allergene Lebensmittel	laut Rezeptur enthalten	Im Betrieb verwendet eventuell als Spur im Produkt enthalten
Eier (Eiweiß, Eigelb) und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	✓
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
Glutenhaltiges Getreide (Weizen [Weizenstärke, -mehl, -eiweiß, Hartweizengrieß] Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	✓	—
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
Laktose Erläuterung: > 0,1g/ 100g	✓	—
Lupine und daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
Milch und Milcherzeugnisse	✓	—
Schalenfrüchte (Mandel, Haselnuss, Walnuss, Kaschunnuss, Pecannuss, Paranuss, Pistazie, Macadamianuss und Queenslandnuss) sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	—	—
Schwefeldioxid und Sulfite in einer Konzentration von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, als	—	—

SO₂ angegeben

Sellerie

und daraus hergestellte
Erzeugnisse

—

✓

Senf

und daraus hergestellte
Erzeugnisse

—

✓

Sesam

und daraus hergestellte
Erzeugnisse

—

—

Soja

und daraus hergestellte
Erzeugnisse

—

✓

Weichtiere

und daraus hergestellte
Erzeugnisse

—

—