

<b>Artikelnummer</b> 109	<b>GTIN-Stück</b>  4 260024 031107	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 78535	
-----------------------------	---	------------------------	------------------------	---

**Marke** Fernands-Flammkuchen



## Qualität

100% bio, EWG 834/2007 Norm, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft

**Öko-Kontrollstelle** DE-ÖKO-003 | Lacon

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland, Frankreich

## Zutaten

Dinkelmehl\*, Wasser, Rapsöl\*, Meersalz

enthält folgende allergene Zutaten: Gluten

\* = Zutaten aus ökol. Landbau, \*\* = Zutaten aus biol.dynamischem Anbau, \*\*\* = aus anerkannt ökologischer Aquakultur, \*\*\*\* = aus Wildfang

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.



## Allergiehinweise

**enthalten:** Gluten, Dinkel

**Spuren möglich:** Weizen

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ ungesüßt ✓

<b>Artikelnummer</b> 109	<b>GTIN-Stück</b>  4 260024 031107	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 78535	
-----------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status.....	Lebensmittel
Haltbarmachung.....	Schutzatmosphäre
Garmethode.....	Backofen Umluft
Stückgewicht.....	96 g

## Qualität

Bio-Erzeugnis.....	ja
Anteil an Bio-Zutaten.....	100% bio
Staatliche Siegel.....	EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos.....	EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle.....	DE-ÖKO-003
Welcher Standard wird erfüllt.....	EWG 834/2007 Norm

## Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis.....	unter Schutzatmosphäre verpackt
Inverkehrbringer.....	Fernands-Flammkuchen, Mättich 23, D-77880 Sasbach

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal.....	1131 kJ / 267 kcal
Fett.....	2,89 g
davon gesättigte Fettsäuren.....	0,3 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren.....	1,4 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren.....	1,1 g
Kohlenhydrate.....	50,1 g
davon Zucker.....	1,3 g
Eiweiß.....	9,36 g
Salz.....	1,32 g
Ermittlung der Nährwerte durch.....	Analyse

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial.....	Kunststoff
Verpackungsart.....	Beutel

