



Holle
baby food

Bio-Babyzwieback Dinkel, 200g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111201	7640104959519 	7640104959526	88662

Marke: Holle baby food GmbH

Qualität:

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

Öko-Kontrollstelle:

DE-ÖKO-013 | QCI

Herkunft: Deutschland (DE)

Ursprungsländer der Hauptzutaten: Deutschland, Österreich

Zutaten:

DINKELMEHL** (83%),
DINKELVOLLKORNSCHROT** (11%),
Sonnenblumenöl*, Hefe, Vitamin B1 (vitaminiert laut Gesetz)

Allergene Zutaten: Gluten

* = Zutaten aus ökol. Landbau, ** = Zutaten aus biol.dynamischem Anbau

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Verwendung:

geeignet als Zwischenmahlzeit zum Knabbern
wichtig: bitte lassen Sie ihr Kind nicht unbeaufsichtigt knabbern und geben Sie den Zwieback nicht im Liegen

Allgemein

Der Holle Bio-Babyzwieback Dinkel eignet sich für die Babyernährung nach dem 6. Monat entweder als Zwischenmahlzeit zum Knabbern und Kauen oder zur Zubereitung von schmackhaften Zwieback-Breien.

Sonstige Hinweise

Bitte nicht unbeaufsichtigt knabbern lassen.
Zwieback nicht im Liegen geben, damit sich Ihr Kind nicht verschluckt.
Enthält wie alle Getreideprodukte Kohlenhydrate.
Dauernder Kontakt mit kohlenhydrathaltigen



Herstellung

Der Holle Bio- Babyzwieback Dinkel wird aus hochwertigen biologischen Zutaten hergestellt. Der Zwieback ist ungsüsst und es wird bewusst auf Zutaten wie Ei, Milch, Weizen, Salz und Palmöl verzichtet.

Lagerhinweis

Trocken lagern. Geöffneten Innenbeutel innerhalb von 2-3 Wochen aufbrauchen.

Zubereitung

Als Zwischenmahlzeit, als Zwieback-Milchbrei, als Zwieback-Früchtebrei oder zum Frühstück bestrichen mit Butter, Marmelade oder Frischkäse.



Holle
baby food

Bio-Babyzwieback Dinkel, 200g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111201	7640104959519 	7640104959526	88662

Flüssigkeiten kann zu Zahnschäden (Karies) führen.
Achten Sie auf eine ausreichende Mundhygiene
Ihres Kindes.



Holle
baby food

Bio-Babyzwieback Dinkel, 200g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111201	7640104959519 	7640104959526	88662

Angaben zu LMIV

Lebensm. Verkehrsbezeichnung	Inverkehrbringer
Bio Zwieback für Säuglinge nach dem 6. Monat	Holle baby food GmbH, Baselstr. 11, 4125 Riehen

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Süßung	Babyalter	Verwendungsdauer
LM	nicht gesüßt	ab 7. Monat	21 Tage

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie KJ / kcal	Fett	gesätt. Fetts.	Kohl.hyd.	davon Zucker	davon Stärke	Ballastst.
1723 KJ / 408 kcal	6,0 g	0,87 g	71,5 g	1,7 g	57,1 g	4,4 g

Eiweiß	Salz
14,7 g	0,005 g

Ermittlung der Nährwerte durch Analyse

Vitamine & Mineralien

Thiamin (B1)
0,55 mg

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verp.material	Verp. Art
Papier, PE	Faltschachtel

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack
nach Getreide, Röstaroma

Geruch	Konsistenz
getreidig, Röstaroma	zart brechend, trocken



Holle
baby food

Bio-Babyzwieback Dinkel, 200g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111201	7640104959519 	7640104959526	88662

Allergiehinweise - *siehe Fußnote

nicht enthalten	Eier, Erdnuss, Fisch, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Cashewnuss, Fructose, Gemüse / Hülsenfrüchte, Gerste, Glutamat, Hafer, Haselnuss, Huhn, Kakao, Kamut, Koriander, Kuhmilchweiß, Macadamianuss, Mais, Mandeln, Milchweiß, Paranuss, Pecanuss, Pfeffer, Pistazie, Queenslandnuss, Rind, Roggen, Schwein, Umbelliferae, Vanillin, Walnuss, Zimt, Lactose
enthalten	Gluten, Dinkel, Hefe
nein	Sulfit > 10mg/kg
Spuren möglich	Weizen

Diäthinweise/Eigenschaften

Rohstoffe nicht jodiert ✓ ungesüßt ✓ vegetarisch ✓

Bedeutung der Eingaben zu den Allergenen:

enthalten = Das Allergen ist als Zutat enthalten;

Spuren möglich = Das Allergen wird nicht in der Rezeptur eingesetzt aber produktionsbedingt können Spuren im Produkt enthalten sein;

nicht in Produktion = Das Allergen ist nach bestem Wissen nicht im Produkt vorhanden oder wird in dieser Produktionslinie nicht eingesetzt.