



**Holle**  
baby food

Bio-Babykeks Dinkel, 150g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111306	7640104959557 	7640104959564	88660

**Marke:** Holle baby food GmbH

**Qualität:**

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

**Öko-Kontrollstelle:**

DE-ÖKO-001 | BCS

**Herkunft:** Deutschland (DE)

**Ursprungsländer der Hauptzutaten:** Deutschland

**Zutaten:**

DINKELMEHL\*\* (63%), Reissirup\*, BUTTER\*\*, Bananenpulver\*, Backtriebmittel: Natriumhydrogencarbonat, Vitamin B1 (vitaminiert laut Gesetz)

Allergene Zutaten: Milch,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**

Durch seinen natürlich milden und babygerechten Geschmack eignet sich der Holle Bio Baby Dinkel-Keks hervorragend als Zwischenmahlzeit zum Knabbern und Kauen und damit zur Förderung der Kiefer- und Kaumusculatur.

**Sonstige Hinweise**

Bitte nicht unbeaufsichtigt knabbern lassen. Keks nicht im liegen geben, damit sich Ihr Kind nicht verschluckt. Die feste Konsistenz fördert ein Abknabbern von aussen. Bitte nicht in Stückchen



**Herstellung**

Der Holle Bio Baby Dinkel-Keks wird aus Demeter Dinkelmehl gebacken und mit Demter-Butter verfeinert.

**Lagerhinweis**

Trocken lagern. Geöffneten Innenbeutel innerhalb von 3-4 Wochen aufbrauchen.



**Holle**  
baby food

Bio-Babykeks Dinkel, 150g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111306	7640104959557 	7640104959564	88660

brechen und anbieten - Verschluckungsgefahr.  
Enthält Kohlenhydrate, achten Sie deshalb zur  
Vermeidung von Zahnschäden (Karies) auf eine  
ausreichende Mundhygiene Ihres Kindes.



**Holle**  
baby food

Bio-Babykeks Dinkel, 150g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111306	7640104959557 	7640104959564	88660

### Angaben zu LMIV

Lebensm. Verkehrsbezeichnung	Inverkehrbringer
Bio-Dinkelkeks für Säuglinge ab dem 8. Monat	Holle baby food GmbH, Baselstr. 11, 4125 Riehen

### Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Süßung	Babyalter	Verwendungsdauer
LM	Getreidesirup	ab 8. Monat	28 Tage

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie KJ / kcal	Fett	gesätt. Fetts.	Kohl.hyd.	davon Zucker	Eiweiß	Salz
1894 KJ / 450 kcal	14,0 g	8,3 g	70,5 g	14,6 g	8,8 g	0,2 g

Ermittlung der Nährwerte durch
Berechnung

### Vitamine & Mineralien

Thiamin (B1)
0,66 mg

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verp.material	Verp. Art
PE/LD, Pappe	Faltschachtel

### Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack
mild nach Getreide, nach Butter

Geruch	Konsistenz
aromatisch, getreidig	feinsplittrig, sandig



**Holle**  
baby food

Bio-Babykeks Dinkel, 150g



Artikelnummer	GTIN-Stück (ehem. EAN)	GTIN-Verpackung	eco-ID
111306	7640104959557 	7640104959564	88660

### Allergiehinweise - \*siehe Fußnote

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

### Diäthinweise/Eigenschaften

*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.*