



# Hafermüsli Basis Bio glutenfrei, 425g

Luxus Basis Müsli mit Knusperflakes und Quinoa



<b>Artikelnummer</b> 407738	<b>GTIN-Stück</b>  4 015637 827360	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 015637 806877	<b>eco-ID</b> 210573	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

**Marke** Bauckhof

## Qualität

100% bio, EWG 834/2007 Norm, Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, Glutenfrei Ähre der DZG, vegan - Europ. Vegetarian Union

**Öko-Kontrollstelle** DE-ÖKO-007 | PV

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Verarbeitungsland

Deutschland

## Verpackungsland

Deutschland

## Zutaten

HAFERvollkornflocken\* glutenfrei 76%, Buchweizenflakes\* 5% (Buchweizen\*), Cornflakes\* 5 % (Maisgrütze\*, Emulgator: Sonnenblumenlecithin\*), Reisflakes\* 5 % (Reis\*), Sonnenblumenkerne\*, SESAM\*, Quinoa gepufft\* 1,5 %, Gold-Leinsaat\*, Leinsaat\*, Vanille\*

enthält folgende allergene Zutaten: Sesam

*\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

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

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*





# Hafermüsli Basis Bio glutenfrei, 425g

Luxus Basis Müsli mit Knusperflakes und Quinoa



<b>Artikelnummer</b> 407738	<b>GTIN-Stück</b>  4 015637 827360	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 015637 806877	<b>eco-ID</b> 210573	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Allgemeines

Cholesterinbewusste Ernährung mit Hafer  
Hafer-Beta-Glucan verringert/reduziert nachweislich den Cholesteringehalt im Blut. Ein hoher Cholesterinwert gehört zu den Risikofaktoren für die koronare Herzerkrankung. Diese förderliche Wirkung wird erzielt bei einer täglichen Aufnahme von 3 g Hafer-Beta-Glucan (entspricht 100 g Hafermüsli. Eine Portion Hafermüsli entspricht etwa 50 g).  
Eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise mit ausreichend Bewegung sind grundlegende Voraussetzungen für Ihre Gesundheit.

## Kurzbeschreibung

Luxus Basis Müsli mit Knusperflakes und Quinoa

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Bitte kühl und trocken lagern.

## Allergiehinweise

**nicht enthalten:** Eier, Erdnuss, Fisch, Krebstier, Lupine, Milch, Sellerie, Senf, Soja, Weichtier, Kuhmilcheiweiß, Laktose, Milcheiweiß, Fruktose, Zimt, Glutamat, Hefe

**Ausschluss garantiert:** Gluten, Dinkel, Gerste, Kamut, Roggen, sonstiges glutenhaltiges Getreide, Weizen

**Spuren möglich:** Schalenfrüchte, Cashewnuss, Haselnuss, Macadamianuss, Mandeln, Paranuss, Pecanuss, Pistazie, Queenslandnuss, Walnuss

**enthalten:** Sesam, Hafer

**nein:** Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ alkoholfrei ✓ glutenfrei ✓ laktosefrei ✓ ungesüßt ✓ Lebensmittel gentechnikfrei ✓



# Hafermüsli Basis Bio glutenfrei, 425g

Luxus Basis Müsli mit Knusperflakes und Quinoa



<b>Artikelnummer</b> 407738	<b>GTIN-Stück</b>  4 015637 827360	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 015637 806877	<b>eco-ID</b> 210573	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel  
Saisonartikel..... nein

## Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja  
Anteil an Bio-Zutaten..... 100% bio  
Staatliche Siegel..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo  
Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft  
Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-007  
Welcher Standard wird erfüllt..... EWG 834/2007 Norm  
Weitere Qualitätskriterien und Labels..... Glutenfrei Ähre der DZG, vegan - Europ. Vegetarian Union

## Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Bio Hafermüsli Basis, glutenfrei  
Inverkehrbringer..... Bauck GmbH, Duhrenweitz 4, D-29571 Rosche

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 1615 kJ / 383 kcal  
Fett..... 8,4 g  
davon gesättigte Fettsäuren..... 1,3 g  
Kohlenhydrate..... 59 g  
davon Zucker..... 0,7 g  
Ballaststoffe..... 9,1 g  
Eiweiß..... 13 g  
Salz..... <0,01 g  
Ermittlung der Nährwerte durch..... Berechnung

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial..... Papier  
Verpackungsart..... Beutel

## Preise und Konditionen

Pfand..... nein