



Artikelnummer

18610

GTIN-Stück

GTIN-Verpackung

eco-ID

95963



Marke Davert

Qualität

100% bio, EWG 834/2007 Norm, Bio-Siegel

Öko-Kontrollstelle DE-ÖKO-001 | BCS

Ursprungsland / -region der Hauptzutat (en)

Diverse Länder

Zutatenplausibilität

gekennzeichnet

Zutaten

Buchweizen*

* = Zutaten aus ökol. Landbau, ** = Zutaten aus biol.dynamischem Anbau Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren. Dieses Produkt ist nicht aromatisiert. (BNN-Klassifizierung: o)

Allgemeines

Dieser Buchweizen wird in Deutschland angebaut.

Rezept, Zubereitung

weitere Infos & Rezepte finden Sie unter www.davert.de

Verarbeitungshinweis

Buchweizen waschen und in der doppelten Menge Wasser aufkochen. Etwas Salz dazu geben und ca. 15 Minuten garen.

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Buchweizen lässt sich gut zu Mehl vermahlen. Aus dem Mehl werden gerne Pfannkuchen und Blinis gebacken. Aber auch in Aufläufen, als Beilage oder geröstet als ´Kasha´ ist Buchweizen sehr beliebt.

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Kühl und trocken lagern.

Nährwertpflicht

Pflicht

Allergenplausibilität

ia

Allergiehinweise

Spuren möglich: Gluten, Schalenfrüchte, Sesam









Artikelnummer

18610

GTIN-Stück

GTIN-Verpackung

eco-ID

95963



weitere Eigenschaften oder Diäthinweise

vegan✓ vegetarisch✓





Artikelnummer

18610

GTIN-Stück



GTIN-Verpackung



eco-ID

95963



Qualität

Anteil an Bio-Zutaten	100% bio
Staatliche Siegel	Bio-Siegel
Öko-Kontrollstelle	
Welcher Standard wird erfüllt	FWG 834/2007 Norm

Sonstiges

IK Kürzel	EC
Zutaten auf Etikett	ja
Volldeklariertes Etikett	ja

weitere Bezeichnungen

Produktname mittellang	Buchweizen	aus Deutschland
Regaltext	Buchweizen	Deutschl.
Kassentext	Buchweizen	Deutschl.

Angaben zu LMIV

Bezeichnung des Lebensmittels	Buchweizen
Abweichender Inverkehrbringer	nein
Inverkehrbringer	Davert GmbH, Zur Davert 7, D-59387 Ascheberg

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status Lebensmittel

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g Energie kJ / kcal 1466 kJ / 343 kcal

Energie kJ / kcal	. 1466 kJ / :
Fett	. 1,7 g
davon gesättigte Fettsäuren	
Kohlenhydrate	
davon Zucker	. 0,4 g
Ballaststoffe	
Eiweiß	
Salz	

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

nein
nein
PP
Beutel
а

Infos für den Handel (BtoB)

Chargenführung	chargenpflichtig
Chargenkennzeichnung	MHD
Intrastat-Nr.	
Intrastat Gewicht	4 kg
Restlaufzeit GH	

Seite 3 von 4





Artikelnummer

18610

GTIN-Stück

GTIN-Verpackung

eco-ID

95963



Maße und Gewichte der VE (VerbrauchsEinheit / Stück)

Breite	80 mm
Tiefe	55 mm
Höhe	150 mm
Bruttogewicht	0,505 kg
Füllgewicht	9

Angaben zur VPE1 (Verpackungseinheit / Gebinde)

Gibt es eine Umverpackung (VPE1)	ja
Bestellbar VPE1	
Anzahl der Stücke in VPE1	
EAN VPE1 auf Ware	ja
Verpackungsmaterial	
Verpackungsart	

Maße und Gewichte der VPE1

Breite	166 mm
Tiefe	
Höhe	. 182 mm
Bruttogewicht	4,160 kg

Angaben zur VPE2 (Verpackungseinheit / Gebinde)

Gibt es eine VPE2 nein

Angaben zur Palette

VPE1 / Lage	21
VPE1 / Palette	126

Preise und Konditionen

MwSt-Satz	7 %
empf. VK	.0€
Grundpreispflichtig	
Grundpreiseinheit	
Grundpreisfaktor	

Individuell

Individuell 1

Entsorgung