



# Mix it dunkel, 1000g



<b>Artikelnummer</b> 100607	<b>GTIN-Stück</b>  8 008698 008997	<b>GTIN-Verpackung</b>  8 008698 009000	<b>eco-ID</b> 94702	
--------------------------------	--	---	------------------------	--

## Marke

Schär



## Qualität

Glutenfrei Ähre der DZG

## Allgemeines

Backmischung für dunkles Brot, mit Leinsamen- und Buchweizenmehl



## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Bei Raumtemperatur trocken lagern

## Zollrechtliche Herkunft

Österreich (AT)

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Zutaten

Maisstärke, Leinsamenmehl 12%, Buchweizenmehl

8%, Erbsenkleie, Reiskleie, pflanzliche Faser (Psyllium), Zucker, Verdickungsmittel: Guarkernmehl; Salz. Kann Spuren von SOJA enthalten.

LAKTOSEFREI

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

## Allergiehinweise

**Ausschluss garantiert:** Gluten

**Spuren möglich:** Soja

**nicht enthalten:** sonstiges glutenhaltiges Getreide, Weizen, Laktose

**enthalten:** Mais

## Weitere Eigenschaften

- vegan ✓
- vegetarisch ✓
- alkoholfrei ✓
- Rohstoffe nicht jodiert ✓

## Warengruppenspezifische Angaben

**Rechtlicher Status**..... Lebensmittel

**Süßung**..... Weißzucker

## Qualität

**Weitere Qualitätskriterien und Labels**..... Glutenfrei Ähre der DZG



Mix it dunkel, 1000g



<b>Artikelnummer</b> 100607	<b>GTIN-Stück</b>  8 008698 008997	<b>GTIN-Verpackung</b>  8 008698 009000	<b>eco-ID</b> 94702	
--------------------------------	--	---	------------------------	--

### Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	mit Zucker(n) und Süßungsmittel(n)
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Glutenfreie Mehlmischung
Inverkehrbringer	Dr. Schär AG / SPA; Winkelau 9, 39014 Burgstall / Postal (BZ), Italien; info@schaer.com
Name Inverkehrbringer	Dr. Schär AG / SPA
Straße Inverkehrbringer	Winkelau 9
PLZ Inverkehrbringer	39014
Ort Inverkehrbringer	Burgstall / Postal (BZ)
Land Inverkehrbringer	Italien
E-Mail Inverkehrbringer	info@schaer.com

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal	1375 kJ / 326 kcal
Fett	2,6 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,5 g
Kohlenhydrate	63 g
davon Zucker	2,1 g
Ballaststoffe	13 g
Eiweiß	6,1 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse
Salz	0,75 g

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsmaterial	Kunststoff
---------------------	------------