



## Spezifikation

<b>Artikelnummer</b>	802479
<b>Alte Artikelnummer</b>	21835
<b>Artikelbezeichnung</b>	Mehrkornknoten 60g Bio
<b>Artikelgruppe</b>	Kleinbrot_Normal
<b>Label</b>	Bio
<b>Zertifizierungsstelle</b>	q.inspecta GmbH

### 1. Produktbeschreibung

Form	Knotenform
Oberfläche	körnig
Krustenfarbe	braun
Schnittbild	satt, mit Kernen
Geschmack	aromatisch, fein nach Soja und Sesam
Produktionsland	Hergestellt in der Schweiz

### 2. Zutaten

gemäss Verordnung des EDI betreffend die Information über Lebensmittel (LIV, 817.022.16):

Bio WEIZENmehl, Wasser, Bio HAFERFLOCKEN, Bio ROGGENmehl, Bio Sonnenblumenkerne, Bio DINKELmehl, Bio GERSTE, Bio Leinsamen, Bio HAFER, Bio SOJAschrot, Bio Hefe, Bio WEIZENgluten, Meersalz, Bio SESAMsamen, Bio ROGGENmehl geröstet.

Kann Eier, Haselnüsse, Mandeln, Milch & Laktose, Nüsse, Walnüsse enthalten.

### 3. Ernährungsinformationen

Das Produkt ist geeignet für:

Vegetarier (mit Milch, Eier, Honig)	Ja
Ovo Vegetarier (mit Eier, Honig)	Ja
Lacto Vegetarier (mit Milch, Honig)	Ja
Veganer (ohne Milch, Eier, Honig)	Ja

## Spezifikation

### 4. Allergene

Glutenhaltiges Getreide	enthalten
Milch & Laktose	kann Spuren enthalten
Eier	kann Spuren enthalten
Fische	nicht enthalten
Krebstiere	nicht enthalten
Sojabohnen	enthalten
Nüsse	kann Spuren enthalten
Mandeln	kann Spuren enthalten
Haselnüsse	kann Spuren enthalten
Walnüsse	kann Spuren enthalten
Cashewnüsse	nicht enthalten
Pecannüsse	nicht enthalten
Paranüsse	nicht enthalten
Pistazien	nicht enthalten
Macadamianüsse	nicht enthalten
Erdnüsse	nicht enthalten
Sesamsamen	enthalten
Sellerie	nicht enthalten
Senf	nicht enthalten
Lupinen	nicht enthalten
Schwefeldioxid & Sulfite	nicht enthalten
Weichtiere	nicht enthalten

### 5. Nährwertangaben

Nährwerte pro 100g:

Energie	240 kcal
	1'010 kJ
Fett	4.9 g
davon gesättigte Fettsäuren	0.6 g
Kohlenhydrate	37 g
davon Zucker	<0.5 g
Ballaststoffe	3.8 g
Eiweiss	9.8 g
Salz	1.9 g

Nährwertangaben wurden berechnet.

### 6. Haltbarkeit / Datierung

Gesamthaltbarkeit ab Produktion

1 Tag

Lagerbedingungen

Raumtemperatur

Zusätzliche Hinweise

-

### 7. Zubereitungsangaben

Backprogramm

## Spezifikation

---

### 8. Chemisch / physikalische Merkmale

	Soll		Min.		Max.	
Länge	0	mm	0	mm	0	mm
Durchmesser / Breite	65	mm	60	mm	70	mm
Höhe	40	mm	37	mm	43	mm
Gewicht	60.00	g	57.00	g	63.00	g

### 9. Mikrobiologie

Aerobe mesophile Keime	< 100'000 KBE/g
Hefe	< 1'000 KBE/g
Schimmel	< 1'000 KBE/g

### 10. Verpackungsangaben

#### 10.1 Logistikdaten

EAN	7640146847386
Gebindeart	

#### 10.2 Palettierungsangaben

Anzahl Stück pro Transporteinheit (TU)	1
Anzahl Transporteinheiten (TU) pro Lage	1
Anzahl Lagen pro logistische Einheit (Palette; LU)	1

#### 10.3 Konformität

Die verwendete Verpackung ist unbedenklich, lebensmittelsicher und in das System der Rückverfolgbarkeit integriert. Entsprechende Konformitätserklärungen, Migrationsanalysen, Lebensmittelunbedenklichkeitserklärungen unabhängiger Institute liegen vor und können gegebenenfalls zur Verfügung gestellt werden.

### 11. Qualitätssicherung

#### 11.1 Rückverfolgbarkeit

Das Produkt ist chargengeführt. Die Rückverfolgbarkeit ist anhand des MHD gewährleistet. Es existiert ein Krisenmanagement und ein Warenrückrufsystem. Diese werden in regelmässigen Abständen getestet.

#### 11.2 Gentechnologie

Das Produkt wird ohne gentechnisch veränderte Organismen hergestellt. Es werden auch keine Zutaten verarbeitet, die aus GVO hergestellt werden, (einschliesslich Zusatzstoffe und Aromen).

#### 11.3 Bestrahlung

Das Produkt wurde nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt und enthält keine Zutaten, welche mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden.

### 12. Bestätigung

Der Hersteller bestätigt hiermit, dass dieses Produkt den Anforderungen des schweizerischen und des europäischen Lebensmittelrechts in der aktuell gültigen Version entspricht.

Der Betrieb ist zertifiziert und enthält ein Qualitätsmanagementsystem nach FSSC:22000.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Änderungsgrund:

Erstellt/Geändert: Administrator

Datum: 24.04.2024