

Eierbandnudeln mit Südt. Schüttelbrot

- aus gentechnikfreien Hartweizengriess
- mit Südtiroler Schüttelbrot
- ohne Zusatzstoffe

6310



Haltbarkeit: 300 Tage
Gewicht: 4,340 kg
Verpackungseinheit: 14 Beutel á 310 g im Karton



Zutaten: Hartweizengriess, frische Freiland Eier 20%, Schüttelbrotbrösel und Gewürze 17% (Schüttelbrotmehl, Weizenmehl Typ "0", Wasser, Sauerteig (Schüttelbrotmehl, Wasser), Hefe, Salz, Kümmelsamen, Fenchelsamen, Malzmehl, Gewürze), Wasser, Weizenmehl 2%, Kümmel, Bockshornklee.

Kühl und trocken lagern.

Ø Nährwerte pro 100 g

Energie (kj/kcal)	1549/365
Fett	2,97 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,84 g
Kohlenhydrate	70,0 g
davon Zucker	3,4 g
Eiweiß	14 g
Salz	3,5 g

Mikrobiologie entspricht den Empfehlungen der DGHM.

Genetisch veränderte Organismen (GVO):

Hiermit bestätigen wir, dass gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003 die oben genannten Artikel keine GVO sind, keine GVO enthalten, nicht aus GVO stammen oder daraus hergestellt sind, unabhängig davon, ob der jeweilige GVO noch im Lebensmittel nachweisbar ist, keine Zutaten enthalten, die aus GVO hergestellt wurden, einschließlich Zusatzstoffe und Aromen. Ausgenommen hiervon sind zufällige oder technisch nicht vermeidbare Kontaminationen mit genetisch verändertem Material bis zu einem Schwellenwert von 0,9 % bezogen auf jede einzelne Zutat.

Deklaration in der Bedienungstheke wenn der Produktpass nicht öffentlich ausliegt:

ohne Zusatzstoffe.

Mögliche allergieauslösende Stoffe:

Glutenhaltiges Getreide / Erzeugnisse:	Ja
Krebstiere und Krebstiererzeugnisse:	Nein
Eier und Eierzeugnisse:	Ja
Fisch und Fischerzeugnisse:	Nein
Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse:	Nein
Soja und Sojaerzeugnisse:	Nein
Milch und Milcherzeugnisse (inkl. Laktose):	Nein
Schalenfrüchte (Nüsse) und Erzeugnisse:	Nein
Sellerie und Erzeugnisse:	Nein
Senf und Senferzeugnisse:	Nein
Sesam und Sesamerzeugnisse:	Nein
Schwefeldioxid und Sulfite von über 10 mg/kg:	Nein
Lupine und Lupinerzeugnisse:	Nein
Weichtiere und Weichtiererzeugnisse:	Nein