

PRODUKT-SPEZIFIKATION



Produktnam	Produktbeschreibung
Knollenbrot	Vormischung mit Kartoffelflocken und getrocknetem Sauerteig, zur Herstellung von Knollenbrot.
Art.-Nr.	EAN Code
100017371	4250348591913
Dosierung	Inhalt
33,00%	25 kg
Verpackungsmaterial	Anzahl VE / Palette
Papiersack mit PE-Innenbeutel	28
Lagerbedingungen	Mindesthaltbarkeit (ab Produktion) / Tage
trocken und nicht über Raumtemperatur (25°C)	270
Zutaten	
Kartoffelflocken (28 %) (enthalten SULFIT), WEIZENmehl, ROGGENvollkornmehl, WEIZENvollkornmehl, WEIZENkleie, Speisesalz, Erbsenfaser, WEIZENkleber, getrockneter ROGGENsauerteig, Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, geröstetes ROGGEN- und GERSTENmalzmehl, Gewürze, Enzyme.	
GMO-Status	Konformität
Keine Kennzeichnung gemäß EU-VO 1829/2003 und 1830/2003	Alle verwendeten Verpackungen sind unbedenklich im Sinne des Lebensmittelbedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches (LFGB) und entsprechen den EU-VO 1935/2004 und VO 10/2011
Nährwertangaben pro 100 g	
Energie (kJ)	1312,00
Energie (Kcal)	314,00
Fett (g)	2,10
davon gesättigte Fettsäuren (g)	1,00
Kohlenhydrate (g)	56,10
davon Zucker (g)	2,30
Ballaststoffe (g)	10,00
Eiweiß (g)	11,70
Salz (g)	7,10

Allergene		
Allergene	Im Produkt enthalten	Kreuzkontamination möglich
Glutenhaltige Getreide und -erzeugnisse	Ja	Ja
Krebstiere und -erzeugnisse	Nein	Nein
Eier und -erzeugnisse	Nein	Ja
Fische und -erzeugnisse	Nein	Nein
Erdnüsse und -erzeugnisse	Nein	Nein
Sojabohnen und -erzeugnisse	Nein	Ja
Milch und -erzeugnisse	Nein	Ja
Schalenfrüchte und -erzeugnisse	Nein	Ja
Sellerie und -erzeugnisse	Nein	Nein
Senf und -erzeugnisse	Nein	Nein
Sesamsamen und -erzeugnisse	Nein	Ja
Schwefeldioxid und Sulfite (>10mg/kg)	Ja	Ja
Lupinen und -erzeugnisse	Nein	Nein
Weichtiere und -erzeugnisse	Nein	Nein

Mikrobiologie

Bei unserem Produkt handelt es sich um einen Rohstoff für die gewerbliche Weiterverarbeitung, der nicht zum rohen Verzehr und nicht zur direkten Weitergabe an Endverbraucher geeignet ist. Die damit hergestellten Lebensmittel müssen vor dem Verzehr gebacken werden. Die mikrobiologischen Eigenschaften entsprechen der Verordnung (EG) Nr. 2073/2005.

Sonstiges

Datum	Mai 25
Version	'001