

[illegible]

MIKROBIOLOG. KENNZAHLEN (KbE/g)

Aerobe mesoph. Keime:	< 10 ⁶
Schimmelpilze:	< 10 ⁴
Enterobacteriaceae:	< 10 ⁵
E. coli:	< 10 ²

NÄHRWERTANGABEN (g/100g Erzeugnis)

Brennwert:	(kJ):	211	(kcal):	50
Fett:		0,0		
davon ges. Fettsäuren:		0,0		
Kohlenhydrate:		12,4		
davon Zucker:		0,0		
Ballaststoffe:		0,0		
Eiweiß:		0,0		
Salz:		0,0		
BE:		0,0		

Die Nährwerte wurden aufgrund von Lieferantenangaben und Daten der Universität Gießen errechnet. Die angegebenen Nährwerte unterliegen den Schwankungen natürlicher Lebensmittel.

ALLERGENHALTIGE INHALTSSTOFFE

vorhanden:	ja	in Spuren möglich	nein
Glutenhaltiges Getreide		X	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse		X	
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	X		
Schalenfrüchte			X
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Schwefeldioxid, Sulfite(>10mg/kg)			X
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse			X
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse			X

Gemäß EU-VO 1169/2011 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 25. Oktober 2011

Rohstoffe und betriebliche Abläufe wurden mittels HACCP und Vital-3.0 Konzept geprüft und bewertet und bilden die Grundlage unserer Allergen und Spurendeklaration.

GENTECHNOLOGIE					
Das Produkt ist im Sinne der EU-VO 1829/2003 sowie EU-VO 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig.					
LAGERUNG					
Lagerbedingungen:		An einem trockenen und sauberen Ort, gut verschlossen, bei einer Temperatur von 5-25 ° C unter 65% relativer Luftfeuchtigkeit lagern.			
Mindesthaltbarkeit:		12 Monate			
MHD-Kennzeichnung:		Aufdruck am Eier			
VERPACKUNG					
Produktverpackung:		PP-Eimer			
Füllmenge:		10 kg			
Palettengewicht / Beschreibung:		440 kg			
Rezept-Informationen / Verarbeitungshinweise					
Grundrezeptur:			Verarbeitungshinweise		
Gesamt			0,000kg		
ZUSATZANGABEN					
Für Rohstoffe wird Lebensmittelqualität gemäß den geltenden Rechtsvorschriften garantiert: - Mykotoxine, Schwermetalle (EG-Verordnung 2023/915 in der geltenden Fassung) - Pestizidrückstände (EG-Verordnung 396/2005 in der geltenden Fassung). Puratos überwacht Kontaminanten mithilfe eines Stichprobenplans, der auf Risikoanalysen basiert.					
Das Produkt wurde nicht mit ionisierender Strahlung behandelt und enthält keine bestrahlten Inhaltsstoffe. Eine spezifische Kennzeichnung gemäß der EG-Richtlinie 1999/2 und ihren Änderungen ist nicht erforderlich.					
Die Lieferung erfolgt in einer hygienischen, sauberen und dicht verschlossenen Verpackung. Die Produkte entsprechen den aktuellen Lebensmittel- und Industrievorgaben.					
erstellt am:	erstellt von:	geprüft am:	geprüft von:	freigegeben am:	freigegeben von:
05.06.2025	S. Alekic	05.06.2025	L. Achleinter	05.06.2025	S. Alekic
Die obigen Informationen sind nur für unsere Kunden bestimmt (und wir übernehmen keine Haftung für Dritte) und entsprechen unseren aktuellen Kenntnissen und Erfahrungen. Alle Produkte werden in Übereinstimmung mit unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen geliefert. Wir übernehmen keine Haftung für die Auswirkungen von Kombinationen oder Mischungen des Produktes, die nicht gemäß unseren Empfehlungen sind. Unsere Kunden werden bei der Verwendung unserer Produkte aufgefordert, alle relevanten rechtlichen, administrativen und gesetzlichen Anforderungen und Prozesse, im Zusammenhang mit der Verwendung und dem Schutz der Umwelt einzuhalten.					