

**Produktspezifikation Z15C**

<b>Produktbezeichnung</b>	Knoblauchpulver
<b>Zutaten</b> Allergenhaltige Zutaten	Knoblauch siehe Allergendatenblatt
<b>Herkunftsland</b>	China
<b>Lagerbedingungen</b>	trocken, kühl und vor Sonnenlicht schützen
<b>Mindesthaltbarkeit ab Produktion</b>	24 Monate
<b>Sensorische Merkmale</b>	
Farbe	hell ( weißlich - gelblich, beige)
Konsistenz	pulverförmig
Geruch	typisch, streng
Geschmack	charakteristisch nach Knoblauch
<b>Analytische Parameter</b>	
Mykotoxine	Entspricht den in der EU gültigen Verordnungen.
Pestizide	Entspricht den in der EU gültigen Verordnungen.
Mikrobiologie	Entspricht den Vorgaben der DGHM für Mikrobiologie und Hygiene 13.1 (2018)
<b>Nährwerte</b>	pro 100g
Brennwert	1527 kJ / 360 kcal
Fett:	0,3 g
davon gesättigte Fettsäuren:	0,1 g
Kohlenhydrate:	71,1 g
davon Zucker:	21,2 g
Eiweiß:	15,9 g
Salz:	0,1 g
<b>Ionisierende Strahlung</b>	Das Produkt wird gemäß Richtlinie 1999/2/EG nicht mit ionisierender Strahlung behandelt.*
<b>GVO Status</b>	Das Produkt ist gemäß VO (EG) Nr. 1829/2003 und VO (EG) Nr. 1830/2003 nicht kennzeichnungspflichtig.*
<b>Verpackung</b>	Das Verpackungsmaterial entspricht den gültigen gesetzlichen Bestimmungen; Insbesondere VO (EG) Nr.1935/2004 und VO (EU) Nr. 10/2011.
<b>Leitsätze</b>	Es gelten die Leitsätze für Gewürze und Zusatzstoffe und andere würzende Mittel in der jeweils gültigen Fassung.
<b>Rückverfolgung</b>	Die lückenlose Rückverfolgbarkeit wird nach VO (EG) 1935/2004 Art.17 gewährleistet. Benötigt wird hierfür die Artikelnummer, die LOT-Nummer sowie das MHD.
<b>Hinweis</b>	Die Informationen in dieser Produktspezifikation werden in regelmäßigen Abständen überprüft und falls erforderlich aktualisiert. Die letzte Aktualisierung der Inhalte erfolgte am: 17.04.24. Bei den mit "***" gekennzeichneten Informationen handelt es sich um eine Abschrift des Originalzertifikates unseres Lieferanten, für dessen Inhalte wir keine Gewähr übernehmen. Bitte beachten Sie stets die verbindlichen Angaben auf der Verpackung bzw. dem Etikett. Mit Erstellung dieser Spezifikation verlieren alle früheren Versionen ihre Gültigkeit. Diese Spezifikation wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.