

1. Allgemeine Artikelinformationen

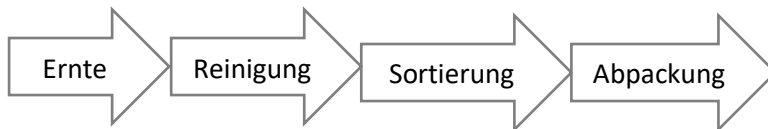
Verkehrsbezeichnung: Chia Samen schwarz (*Salvia hispanica*)
Ggf Frischeverhältnis/ 100 %
Konzentrierungsfaktor:
Ursprungsland: Paraguay
Zutaten (absteigend, mit %): Chia Samen schwarz, 100 %

2. Beschreibung / Herstellprozess

Chia Saat der *Salvia hispanica*, einer Pflanze der Gattung *Salvia* aus der Familie der *Lamiaceae*. Chia Saat zeichnet sich typischerweise durch eine kleine, ovale Form in den Farben grau, schwarz und mit einem Anteil von ca. 5 % weißen Samen aus.



Das Produkt kann im rohen und verarbeiteten Zustand, mit oder ohne andere Lebensmittel verzehrt werden.



3. Sensorische Merkmale

Aussehen / Farbe: Flache, runde Samen, ca. 2 mm, in schwarz, grau und weiß
Konsistenz: Fest
Geruch / Geschmack: Arttypisch, frisch, ohne Fremdgeruch / -geschmack


4. Chemische und physikalische Kennzahlen

Parameter	Min.	Max.	Einheit
Wassergehalt / Feuchtigkeit		9	%
Reinheit	99,97		%
Fremdmaterial pflanzlichen Ursprungs / Fremdsaaten		0,03	%
Zusätze	-	-	-

5. Rückstände und Kontaminationen

Parameter	Anforderungen
Pestizidrückstände	Gemäß der geltenden EU-VO für Höchstgehalt an Pestizidrückständen in oder auf Lebensmitteln.
Kontaminationen und chemische Rückstände	Gemäß der EU-VO zur Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminationen in Lebensmitteln in der geltenden Fassung.

Geändert am:	08.06.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	08.06.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	08.06.2020	Günther Braun	

	Produktspezifikation Chia Samen schwarz konv. Artikelnummer: 10000	Version: 9
		Gültig ab: 15.07.2019
Brunnenhausweg 15 91583 Schillingsfürst Tel: +49 9868 934 2084 Fax: +49 9868 934 2086 E-Mail: info@gb-foods.com		Seite 2 von 4

6. Mikrobiologische Kennzahlen

Parameter	Grenzwert	Einheit
Aerobe Gesamtkeimzahl	100.000	KbE/g
Hefen	500	KbE/g
Schimmel	500	KbE/g
Enterobakterien	10	KbE/g
Escherichia Coli	3	KbE/g
Salmonellen	negativ	/25 g

7. Nährwerte

	Einheit	Angaben je 100 g
Brennwert	Kcal / kJ	444 / 1832
Fett	g	31,1
- davon gesättigte Fettsäuren	g	3,8
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	24,2
- davon Omega 3	g	18,5
Kohlenhydrate	g	4,5
- davon Zucker	g	0,8
Ballaststoffe	g	31,4
Eiweiß	g	21,2
Salz	g	max. 0,03

Ursprung der Angaben: die Daten
 wurden berechnet / vom
 Lieferanten analysiert

8. Verpackung und Haltbarkeit

Verpackung: 25 kg Papiersäcke
 MHD ab Produktion: 24 Monate (ungeöffnet im Originalgebinde)
 Lagerbedingungen: Kühl (15 – 20 °C), trocken (45 – 65 % rel. Luftfeuchte) und dunkel.


9. Zertifikate

Bitte beachten Sie, dass nicht all unsere Lieferanten nach BRC oder IFS-Standard zertifiziert sind, aber über ein geprüftes Qualitäts- bzw. Risikomanagement verfügen.

10. GVO Status

Das Produkt muss gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und 1830/2003 über gentechnisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel nicht gekennzeichnet werden.

Geändert am:	08.06.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	08.06.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	08.06.2020	Günther Braun	


	Produktspezifikation Chia Samen schwarz konv. Artikelnummer: 10000	Version: 9
		Gültig ab: 15.07.2019
Brunnenhausweg 15 91583 Schillingsfürst Tel: +49 9868 934 2084 Fax: +49 9868 934 2086 E-Mail: info@gb-foods.com		Seite 3 von 4

11. Allergene

Kennzeichnungspflichtige Allergene gemäß Anhang IIIa der Richtlinie 2000/13/EG	Im Produkt enthalten Ja: + Nein: -	Durch Kreuzkontamination im Produkt enthalten:	
		Ja: + Nein: -	falls ja, Menge (mg / kg)
Glutenhaltige Getreide (d. h. Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder deren Hybridstämme) und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	-	
Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	
Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	-	
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	
Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	-	
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	-	-	
Schalenfrüchte, d. h. Mandeln (<i>Amygdalus communis</i> L.), Haselnüsse (<i>Corylus avellana</i>), Walnüsse (<i>Juglans regia</i>), Kaschunüsse (<i>Anacardium occidentale</i>), Pekannüsse (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), Paranüsse (<i>Bertholletia excelsa</i>), Pistazien (<i>Pistacia vera</i>), Makadamianüsse und Queenslandnüsse (<i>Macadamia ternifolia</i>) und daraus gewonnene Erzeugnisse	-	-	
Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	
Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	
Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	
Schwefeldioxid und Sulphite in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt als SO ₂ .	-	-	
Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	
Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse.	-	-	

Allergene der LeDa bzw. ALBA-Liste	Im Produkt enthalten Ja: + Nein: -	Durch Kreuzkontamination im Produkt enthalten:	
		Ja: + Nein: -	falls ja, Menge (mg / kg)
Rechtliche Allergene			
Weizen	-	-	
Roggen	-	-	
Gerste	-	-	
Hafer	-	-	
Dinkel	-	-	
Kamut	-	-	
<i>Gluten</i>	-	-	
Krebstiere	-	-	
Ei	-	-	
Fische	-	-	
Erdnüsse	-	-	
Soja	-	-	
Milch	-	-	

Geändert am:	08.06.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	08.06.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	08.06.2020	Günther Braun	

	Produktspezifikation Chia Samen schwarz konv. Artikelnummer: 10000	Version: 9
		Gültig ab: 15.07.2019
Brunnenhausweg 15 91583 Schillingsfürst Tel: +49 9868 934 2084 Fax: +49 9868 934 2086 E-Mail: info@gb-foods.com		Seite 4 von 4

Mandeln	-	-	
Haselnüsse	-	-	
Walnüsse	-	-	
Kaschunüsse	-	-	
Pekannüsse	-	-	
Paranüsse	-	-	
Pistazien	-	-	
Macadamianüsse/Queenslandnüsse	-	-	
<i>Nüsse (Schalenfrüchte)</i>	-	-	
Sellerie	-	-	
Senf	-	-	
Sesamsamen	-	-	
Schwefeldioxid und Sulfite (E220–E228) in Konzentrationen von mehr als 10 mg/kg oder 10 mg/l, ausgedrückt als SO ₂	-	-	
Lupinen	-	-	
Weichtiere	-	-	
Zusätzliche Allergene			
Laktose	-	-	
Kakao	-	-	
Glutamat (E620–E625)	-	-	
Huhn	-	-	
Koriander	-	-	
Mais	-	-	
Hülsenfrüchte	-	-	
Rindfleisch	-	-	
Schweinefleisch	-	-	
Karotten	-	-	

12. Rechtlicher Status

Das Produkt entspricht den **deutschen und europäischen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen** nach der jeweils aktuell geltenden Fassung.

Das Produkt besteht weder aus gentechnisch veränderten Organismen, noch enthält es solche oder wird aus diesen hergestellt. Somit besteht keine Kennzeichnungspflicht. In Produkt und Verpackung ist kein absichtlich technisch hergestelltes Nanomaterial enthalten, so dass diese nicht kennzeichnungspflichtig sind. Die Ware wurde **keiner künstlich ionisierenden** Strahlung ausgesetzt. Sie **entspricht der Novel Food Verordnung** (EG) Nr. 258/97 sowie dem Durchführungsbeschluss 2013/50/EU.

Diese Spezifikation enthält Richtwerte. Schwankungen in Aussehen, Zusammensetzung, Geruch und Geschmack sind auf den natürlichen Ursprung der Zutaten zurückzuführen. Obige Spezifikation basiert auf Angaben unserer Lieferanten. Wir empfehlen, die Eignung unserer Produkte durch eigene Versuche zu prüfen.

Geändert am:	08.06.2020	Carolin Berger	Änderungsgrund: Neue Adresse
Geprüft am:	08.06.2020	Günther Braun	
Freigegeben am:	08.06.2020	Günther Braun	