



Produktspezifikation
Erbсенproteinisolat 85%
sprühgetrocknet

Artikel: 25104
Revision: 2.1
Datum: **20.07.2022**
Seite 1 von 3

Lieferant	EURODUNA Food Ingredients GmbH Schusterring 18a 25355 Barmstedt Deutschland		
Beschreibung	Das Erbsenproteinisolat zeichnet sich durch einen hohen Proteingehalt und sehr gute Dispergiereigenschaften aus. Es kann beispielsweise in löslichen Drinks, Nahrungsergänzungen, Sportlernahrung, aber auch vielfältig im Bereich Fleisch und Backwaren eingesetzt werden.		
Verwendungsbedingung	Lebensmittelrohstoff für die Weiterverarbeitung.		
Zutaten	Erbсенprotein		
Sensorik	Aussehen:	creme bis leicht gelbes Pulver	
	Geruch:	typisch	
	Geschmack:	typisch	
Produkteigenschaften	Parameter	Min	Max
	Feuchtigkeit		10%
	Protein i.Tr.	85%	
	Asche		6%
	Fett (Ether-Extraktion)		1%
	pH (5% Lösung)	6	8
	Partikelgröße 100 mesh	96%	
Mikrobiologie	Keim	Höchstwert	
	Gesamtkeimzahl		10.000 KbE/g
	Coliforme		100 KbE/g
	Salmonellen		neg. in 25g
	Staphylokokken		neg. in 25g
Ø Nährwerte in g/100g nach EU VO 1169/2011	Brennwert	1.737kJ / 415kcal	
	Fett	8,9	
	davon gesättigte Fettsäuren	1,9	
	Kohlenhydrate	0,1	
	davon Zucker	0,1	
	Eiweiß	81,9	
	Salz	2,3	
	Ballaststoffe	2,1	
Verpackung	20kg in mehrlagigen Papiersäcken mit PE Innensack		
Lagerung	kühl, trocken, dicht verschlossen		
MHD	18 Monate		
GVO	Es besteht keine Kennzeichnungspflicht nach der EG Verordnung zur Kennzeichnung, Zulassung und Rückverfolgbarkeit gentechnisch veränderter Lebens- und Futtermittel (VO (EG) Nr. 1829/2003 und 1830/2003).		
Deklarationsvorschlag	Erbсенprotein		
Zolltarifnummer	35040090		



Produktspezifikation
Erbсенproteinisolat 85%
sprühgetrocknet

Artikel: 25104
Revision: 2.1
Datum: **20.07.2022**
Seite **2** von **3**

Bestrahlung	Das Produkt und seine Zutaten sind nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt worden
Rückverfolgbarkeit	Die Rückverfolgbarkeit des Produktes ist anhand des Kundenauftrages und der Chargennummer gewährleistet.
Haftungsausschluss	Diese Spezifikation hat Gültigkeit bis auf Widerruf und ersetzt alle bisherigen Ausgaben. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften bei der Weiterverarbeitung haftet der Anwender.
Gesetzliche Angaben	Das Produkt entspricht den zum Lieferzeitpunkt relevanten und aktuellen Vorschriften der EU. Ob das Produkt den Vorschriften außerhalb der EU entspricht, obliegt dem Kunden von Euroduna.
Allergene	Bitte nächste Seite beachten!





Produktspezifikation

Erbсенproteinisolat 85%

sprühgetrocknet

Artikel: 25104
Revision: 2.1
Datum: 20.07.2022
Seite 3 von 3

Allergene		Erklärung zu allergenen Zutaten gemäß EU VO 1169/2011 und LeDa-Liste V2.0 2011			
LeDa code	GS1 code	Allergen	Frei von (Z)	Enthält (M)	Kann enthalten (K)
	X99	Enthält keine Allergene	<input type="checkbox"/>		
1	AW	Gluten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <20ppm
1.1	UW	Weizen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <20ppm
1.2	NR	Roggen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <20ppm
1.3	GB	Gerste	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <20ppm
1.4	GO	Hafer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <20ppm
1.5	GS	Dinkel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <20ppm
1.6	GK	Kamut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <20ppm
2.0	AC	Krebstiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.0	AE	Ei	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.0	AF	Fische	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.0	AP	Erdnüsse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.0	AY	Soja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <2,5ppm
7.0	AM	Milch	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	AN	Nüsse (Schalenfrüchte)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.1	SA	Mandeln	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.2	SH	Haselnüsse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.3	SW	Walnüsse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.4	SC	Kaschunüsse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.5	SP	Pekannüsse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.6	SR	Paranüsse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.7	ST	Pistazien	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.8	SM	Makadamianüsse/ Queenslandnüsse	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.0	BC	Sellerie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.0	BM	Senf	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11.0	AS	Sesamsamen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12.0	AU	Schwefeldioxid und Sulfite >10 mg/kg bzw. 10 ml/l als SO2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.0	NL	Lupinen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14.0	UM	Weichtiere	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20.0	ML	Laktose	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21.0	NC	Kakao	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22.0	MG	Glutamat (E620-E625)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23.0	MK	Huhn	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24.0	NK	Koriander	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25.0	NM	Mais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26.0	NP	Hülsenfrüchte	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27.0	MC	Rindfleisch	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28.0	MP	Schweinefleisch	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29.0	NW	Karotten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>