



Produktspezifikation

Dunastarch 500 T

Modifizierte Tapiokastärke E1420

Artikel: 95141
Revision: 1
Datum: 10.07.2023
Seite 1 von 3

Lieferant	EURODUNA Food Ingredients GmbH Schusterring 18a 25355 Barmstedt Deutschland		
Beschreibung	Dunastarch 500 T ist eine modifizierte Stärke auf Basis von Tapioka.		
Verwendungsbedingung	Lebensmittelrohstoff für die Weiterverarbeitung.		
Zutaten	Modifizierte Tapiokastärke		
Sensorik	Aussehen:	weißes Pulver	
	Geruch:	typisch	
	Geschmack:	typisch	
Produkteigenschaften	Parameter	Min	Max
	Feuchtigkeit		14%
	Asche		0,3%
	pH	~4,0 – 7,5	
	Weißegrad	90%	
	Viskosität (Brabender Peak)	500 BU	
	Mikrobiologie	Keim	Höchstwert
Gesamtkeimzahl			3.000 KbE/g
Hefe und Schimmel			100 KbE/g
E.coli			neg. in 0,1g
Coliforme			neg. in 0,1g
Salmonella spp.			neg. in 25g
Ø Nährwerte in g/100g nach EU VO 1169/2011	Brennwert	1464 kJ / 350 kcal	
	Fett	<0,5	
	davon gesättigte Fettsäuren	<0,1	
	Kohlenhydrate	86	
	davon Zucker	<0,5	
	Eiweiß	<0,5	
	Salz	0,5	
	Ballaststoffe	1,0	
Verpackung	25kg mehrlagiger Papiersack		
Lagerung	kühl, trocken, dicht verschlossen		
MHD	24 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	Modifizierte Stärke E1420		
Zolltarifnummer	35051050		
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.		



Produktspezifikation

Dunastarch 500 T

Modifizierte Tapiokastärke E1420

Artikel: 95141
Revision: 1
Datum: **10.07.2023**
Seite **2** von **3**

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

Dunastarch 500 T

Modifizierte Tapiokastärke E1420

Artikel: 95141
Revision: 1
Datum: 10.07.2023
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 checked="" type="checkbox"/>		
1	AW	Gluten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.1	UW	Weizen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.2	NR	Roggen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.3	GB	Gerste	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.4	GO	Hafer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.5	GS	Dinkel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.6	GK	Kamut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>