

1. Product identificatie

Chemische benamingen product	Magnesium chloride hexahydraat (E511) FCC
Aard van het product	Zuivere stof
Reach registratienummer	01-2119490790-32
Land	Tsjechië

1.1 Samenstelling hoofdingrediënt

Chemische benaming	Magnesium Chloride hexahydraat
Chemische formule	MgCl ₂ .6H ₂ O

1.2 Wettelijke codering

CAS-Nr.	7786-30-3
Intrastat code	2827310000
EINECS	232-094-6

2. Product informatie

2.1. Fysische en chemische eigenschappen

	<i>Eenheid</i>	<i>Specificatie</i>
Uiterlijk		Kristalpoeder
Kleur		Wit
Geur en tast		Reukloos
Zuiverheid	%	99,0 – 101,0

2.2. Microbiologische gegevens

Candida Albicans	Cfu/g	Negatief
Staphylococcus Aureus	Cfu/g	Negatief
Salmonella Sp.	Cfu/g	Negatief
Pseudomonas aeruginosa	Cfu/g	Negatief
E.Coli	Cfu/g	Negatief
Total aerobic count	Cfu/g	< 10
Yeast and fungi	Cfu/g	< 10

2.3.2. Fysieke stoffen

Uiterlijke substantie	Filter 0,25µm ; Sieve mesh 3mm
-----------------------	--------------------------------

2.4. Voedingswaarde informatie (Richtlijn 90/496/EC, gewijzigd door 2003/120/EC en 2008/100/EC)

2.4.1. Voedingswaarde

Energie	kJ/100g	---
Energie	kcal/100g	---
Proteïnen	g/100g	0
Koolhydraten	g/100g	0
waarvan suikers -	g/100g	0
zoetstoffen -	g/100g	0
Zetmeel -	g/100g	0
Overigen -	g/100g	0
Vetten	g/100g	0
waarvan verzadigd -	g/100g	0

2.4.1. Voedingswaarde

Enkelvoudig onverzadigd -	g/100g	0
Meervoudig onverzadigd -	g/100g	0
Transvetzuren -	g/100g	0
Cholesterol	mg/100g	0
Water	g/100g	51 - 55
Organische zuren	g/100g	---

2.4.2. Mineralen

Natrium	mg/100g	1
Calcium	mg/100g	8
Magnesium	mg/100g	11483
Pottasium	mg/100g	5
IJzer	mg/100g	< 1

3. Voedselintoleranties
3.1. Allergenen

	<i>Ja / Nee</i>	<i>Directe besmetting</i>	<i>Kruisbesmetting</i>
Gerst	Nee	Nee	Nee
Rundvlees	Nee	Nee	Nee
Cacao	Nee	Nee	Nee
wortel	Nee	Nee	Nee
Selderij en selderij producten	Nee	Nee	Nee
Granen die gluten bevatten en producten die geproduceerd zijn met deze (tarwe, rogge, haver, spelt en gerst)	Nee	Nee	Nee
Kip	Nee	Nee	Nee
Koriander	Nee	Nee	Nee
Schaal- en schelpdieren	Nee	Nee	Nee
Eieren en eiproducten	Nee	Nee	Nee
Vis en visproducten	Nee	Nee	Nee
Glutamaat	Nee	Nee	Nee
Lupine en producten daarvan	Nee	Nee	Nee
Melk en zuivelproducten (incl. Lactose)	Nee	Nee	Nee
Weekdieren en producten daarvan	Nee	Nee	Nee
Mosterd en mosterdproducten	Nee	Nee	Nee
Noten en afgeleide producten zoals (amandelen, hazelnoten, walnoten)	Nee	Nee	Nee
Pinda en pindaproducten	Nee	Nee	Nee
Varkensvlees	Nee	Nee	Nee
Sesam en sesamproducten	Nee	Nee	Nee
Sojabonen en sojaproducten	Nee	Nee	Nee
Sulfiet (E221 - E228)	Nee	Nee	Nee
Zwavel dioxide (> 10mg/kg)	Nee	Nee	Nee

3.2. Geschiktheid voor andere diëten

Vegetarisch	Ja
Veganistisch	Ja
Kosjer	Ja
Halal	Ja
Lactose intolerantie	Ja
Coeliakie	Ja

3.3. GMO declaraties, volgens regulering 298/2008/EC en 1830/2003/EC

Dit product valt niet onder het toepassingsgebied van de etikettering ten aanzien van GGO's afgeleide producten zoals vastgelegd in EC regulaties 1829/2003 en 1830/2003 met betrekking tot GMOlabelling en traceerbaarheid, evenals de productie met betrekking tot de EG-richtlijn 2001/18, zoals gewijzigd.

Er is geen verplichting om een IP-systeem te gebruiken in de productie van niet-GGO-conformiteit te beveiligen (zoals vermeld in de EG-verordeningen 1829/2003 en 1830: 2003), omdat de GGO-technologie niet gebruikt wordt bij de productie van anorganische fosfaatverbindingen noch is er een GGO-substraat beschikbaar voor deze productie.

3.4. Bestraling, volgens richtlijn 1999/2/EC en 1999/3/EC

Dit product is niet onderworpen aan enige vorm van bestralingsbehandeling

3.5. BSE / TSE-verklaring

De gebruikte ingrediënten voor magnesium chloride hexahydraat FCC zijn niet van dierlijke oorsprong. De apparatuur en het verpakkingsmateriaal dat wordt gebruikt voor de vervaardiging, verpakking of vulproducten in de verpakkingseenheden en zijn niet in aanraking gekomen met vlees of bijproduct daarvan.

3.6. Oplosmiddelresten, voldoet aan

Voor de vervaardiging van het product worden geen oplosmiddelen gebruikt. Dit product is in overeenstemming met de Richtlijn CPMP / ICH / 283/95 en hoofdstuk <467> van de huidige editie van de USP-NF voor residuele oplosmiddelen.

3.7. Wettelijk verplichte informatie

Het product voldoet aan: DAB10, Ph. Eur., BP, FCC, E511.

EG-verordening nr 1881/2006 tot vaststelling van maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen .

De productie-installatie voldoet aan:

EG-verordening nr 231/2012/EC inzake hygiëne-eisen voor de productie van grondstoffen in de voedingsindustrie beschreven in annex II en III.

4. Verpakking

Omschrijving verpakking	Zakken
Netto-inhoud verpakking	25 kg
Andere verpakking op aanvraag	Ja
Palletiseren	1000 kg vacuüm verpakt

5. Bewaring

Opslagcondities	Moet in een koele, droge en goed geventileerde omgeving worden gehouden, in gesloten originele verpakking
Houdbaarheid (aanbevolen re-analyse)	36 maanden na de productie, onder de bovengenoemde voorwaarden

6. Disclaimer

De inhoud van het productspecificatie is voltooid naar het beste van onze kennis.

Dit document ontslaat de gebruiker niet van zijn wettelijke verplichting met betrekking tot de voedselveiligheid.