



## KWALITEIT EN VOEDSELVEILIGHEID

<b>QA SYSTEEM</b>	SupSuppliers werkt volgens HACCP richtlijnen en basisvoorwaarden.
<b>MYCOTOXINEN</b>	De eindproducten voldoen aan VERORDENING (EG) Nr. 1881/2006 (vaststelling van de maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen). Hierbij gaat het om de mycotoxinen: DON, Ochratoxine A, Aflatoxinen, Zearalenon, T2-HT2 en Nivalenol.
<b>ZWARE METALEN</b>	De eindproducten voldoen aan VERORDENING (EG) Nr. 1881/2006 (vaststelling van de maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen). Hierbij gaat het om de zware metalen: lood, cadmium en kwik.
<b>DIOXINEN EN PCB's</b>	De eindproducten voldoen m.b.t. dioxinen en PCB's aan VERORDENING (EG) Nr. 1881/2006.
<b>PAK's</b>	De eindproducten voldoen aan VERORDENING (EG) Nr. 1881/2006 (vaststelling van de maximumgehalten aan bepaalde verontreinigingen in levensmiddelen).
<b>RESIDU BESTRIJDINGSMIDDELEN</b>	De eindproducten voldoen aan de MRL's, welke zijn vastgelegd in de bijlagen bij Verordening 396/2005.
<b>PRODUCTVREEMDE DELEN</b>	Alle producten worden gezeefd d.m.v. een 3mm maaswijdte zeef.
<b>GMO-STATUS</b>	De producten behoeven geen declaratie in het kader van de EG verordeningen 1829/2003 en 1830/2004.

## ALLERGENEN

TYPE ALLERGEEN	IN RECEPT	MOGELIJKE KRUISCONTAMINATIE
Gluten bevattende granen	-	+
Tarwe	-	+
Rogge	-	+
Haver	-	+
Gerst	-	+
Spelt	-	+
Kamut	-	-
2. Schaaldieren en producten op basis van schaaldieren	-	-
3. Ei en producten op basis van eieren	-	+
4. Vis en producten op basis van vis	-	-
5. Aardnoten en producten op basis van aardnoten	-	-
6. Soja en producten op basis van soja	-	+
7. Melk en producten op basis van melk	+	+
8. Noten (amandel, walnoot, cashew, etc.)	-	-
9. Selderij	-	-
10. Mosterd en producten op basis van mosterd	-	-
11. Sesam en producten op basis van sesam	-	-
12. Zwaveloxide en sulfieten >10 mg/kg	-	-
13. Lupine	-	-
14. Weekdieren en producten op basis van weekdieren	-	-

## VOEDINGSWAARDE

ENERGETISCHE WAARDE	Kilojoule	1544,80 KJ/100g	463,44 KJ/30g
	Kilo calorie	367,58 Kcal/100g	110,27 Kcal/30g
VETTEN	totaal	0,77 g/100g	0,23 g/30g
	verzadigd	0,50 g/100g	0,15 g/30g
	enkelvoudig onverzadigd	0,27 g/100g	0,08 g/30g
	meervoudig onverzadigd	0,02 g/100g	0,01 g/30g
	Omega 3	0,00 g/100g	0,00 g/30g
	Omega 6	0,00 g/100g	0,00 g/30g
	plantaardig	0,00 g/100g	0,00 g/30g
	dierlijk	0,77 g/100g	0,23 g/30g
KOOLHYDRATEN	totaal	21,04 g/100g	6,31 g/30g
	suiker	20,02 g/100g	6,01 g/30g
	polyolen	0,01 g/100g	0,00 g/30g
	zetmeel	0,00 g/100g	0,00 g/30g
EIWITTEN	totaal	70,01 g/100g	21,00 g/30g
	dierlijk	70,00 g/100g	21,00 g/30g
	plantaardig	0,01 g/100g	0,00 g/30g
VOEDINGSVEZEL	totaal	0,41 g/100g	0,12 g/30g
ZOUT	NaCl	3,17 g/100g	0,95 g/30g
MINERALEN	totaal	1,27 g/100g	0,38 g/30g
	natrium	23,05 mg/100 g	6,92 mg/30g
WATER	totaal	5,75 g/100g	1,73 g/30g
ORGANISCH ZUUR	totaal	0,00 g/100g	0,00 g/30g

## MICROBIOLOGISCHE CRITERIA

MICRO ORGANISME	TYPISCHE WAARDE	AFKEURGRENS (kve/g)	METHOD
Aëroob kiemgetal	50	10.000	ISO 4833-1
Schimmels	10	10.000	ISO 7954
Gisten	10	10.000	ISO 7954
Bacillus Cereus	<50	1000	NEN-EN-ISO 7932
Staphylococcus Aureus	<10	100	ISO 6888-1
Enterobacteriaceae	<10	10	NEN-ISO-21528-2
Salmonella	Afwezig in 25 gram	Aanwezig	ISO 6579

## VOEDINGSSUPPLEMENTEN

WAARSCHUWING:	Een voedingssupplement mag niet als vervanging van een gevarieerde, evenwichtige voeding en een gezonde leefstijl worden gebruikt.
	Dagelijkse dosering niet overschrijden.
	Niet aanbevolen voor kinderen en zwangere vrouwen.
	Voedingssupplementen buiten bereik van jonge kinderen bewaren.
	Dit product bevat cafeïne!

## INGREDIËNTEN MET FYSIOLOGISCHE WERKING PER PORTIE VAN 30 gram
