



Gen. Deprezstraat 16
8530 HARELBEKE - STASEGEM
BELGIE

Tel. ++32 56 23 70 70
Fax ++32 56 20 45 69

KBC 462-7245641-30
IBAN: BE15 4627 2456 4130
BIC: KREDBEBB
RPR Kortrijk
B.T.W. - T.V.A. BE 0415.042.808

Productspecificatie

Artikelnr 18707
Naam X25KG ZAADMENGELING RANSON
Datum 8/04/2016
Versie 5

Productomschrijving

ZADENMENGELING

Ingrediënt	Procent	Funcie	E-num
Land	Origine		var
millet gepeld (gierst)	25,00		
Frankrijk / Oekraïne / Rusland / USA	millet (gierst)		
SESAMZAAD ongepeld	24,99		
India	SESAMZAAD		
lijnzaad bruin			
Wereldwijd	lijnzaad		Linum usitatissimum
zonnebloempitten	12,49		
Wereldwijd	zonnebloem		Helianthus annuus
boekweit gepeld	12,49		
Wereldwijd	boekweit		

Nutritionele informatie

Per 100 g

Energetische waarde (kJ)	1.992,89	Magnesium (mg)	254,38
Energetische waarde (kcal)	476,31	Fosfor (mg)	386,38
Totaal eiwitten (g)	17,71	Jodium (mg)	0,00
<i>Melkeiwit (melkproteïne) (g)</i>	0,00	Ijzer (mg)	6,21
Totaal koolhydraten (g)	29,73	Zink (mg)	3,89
<i>Suikers (mono + disacchariden) (g)</i>	0,53	VITAMINE A retinol (µg)	180,38
<i>Polyolen (g)</i>	0,00	VITAMINE B1 thiamine (µg)	335,00
<i>Zetmeel (g)</i>	3,88	VITAMINE B2 riboflavine (µg)	45,00
Totaal vet (g)	28,94	VITAMINE B3/PP niacine/nicotin (µg)	0,00
<i>Verzadigd vet (g)</i>	3,74	VITAMINE B5 pantotheenzuur (µg)	0,00
<i>Enkelvoudig onverzadigd vet (g)</i>	8,84	VITAMINE C L-ascorbinezuur (µg)	0,00
<i>Meervoudig onverzadigd vet (g)</i>	16,18	VITAMINE D calciferon (µg)	0,00
<i>Transvetzuren (T.V.Z.) totaal (g)</i>	0,00	VITAMINE E alfa-tocoferol (µg)	0,00
<i>Cholesterol (mg)</i>	0,00	VITAMINE H biotine (µg)	0,00
Voedingsvezel (g)	13,06	VITAMINE M foliumzuur (µg)	0,00
Alcohol (g)	0,00	Droge vetvrije cacao (g)	0,00
Natrium (mg)	18,63	Droge cacaobestanddelen (g)	0,00
Zout (mg)	46,56	Droge melkbestanddelen (g)	0,00
Kalium (mg)	488,38	Melkvet (g)	0,00
Calcium (mg)	266,50		

Microbiologische eigenschappen

	Doel	Tolerantie	Eenheid	Methode
Salmonella spp.	absent/absence	absent/absence	/25g	NOT DEFINED
Listeria monocytogenes	absence/25g	100 cfu/g		NOT DEFINED
E.coli	100	1.000	cfu/g	NOT DEFINED
Totaal kiemgetal	10.000.000	100.000.000	cfu/g	NOT DEFINED
Schimmels	10.000	100.000	cfu/g	NOT DEFINED
Gisten	10.000	100.000	cfu/g	NOT DEFINED
Bacillus cereus	1.000	10.000	cfu/g	NOT DEFINED

Organoleptische beschrijving

Uitzicht	productspecifiek
Kleur	grijs-bruin
Smaak	typisch
Geur	typisch

Bewaring

Houdbaarheid op productiedatum	12 maanden
Optimale bewaar temperatuur	6 - 20°C
Optimale relatieve vochtigheid	< 75
Methode aanduiding houdbaarheidsdatum	ddmmjjjj
Locatie aanduiding houdbaarheidsdatum	etiket op zak/emmer
Methode aanduiding lotnummer	"yyxxx"; y=jaar, x=dag
Locatie aanduiding lotnummer	etiket op zak/emmer

Moet bewaard worden in een droge en frisse omgeving.

Verpakking

		Primaire verpakking	Secundaire verpakking	Tertiaire verpakking
Type		Papieren zak met PE-inliner		Europalet
Afmeting	Lengte / cm	50,00		120,00
	Breedte / cm	13,00		80,00
	Hoogte / cm	76,00		14,40
Gewicht kg				18,000
Materiaal		Papier + PE		Hout

Aantal primaire verpakkingen / secundaire verpakking

Aantal secundaire verpakkingen / laagtype 1 4,00

Aantal lagen van laagtype 1 / pallet 5,00

Aantal secundaire verpakkingen / laagtype 2

Aantal lagen van laagtype 2 / pallet

Aantal primaire verpakkingen / pallet 20,00

Aantal secundaire verpakkingen / pallet 20,00

Eenheid

Netto gewicht / eenheid 25,00 kg

Aantal eenheden 1

"e" van toepassing

G.M.O. - verklaring

Voor zover ons bekend en gebaseerd op verklaringen van onze leveranciers, verklaren wij dat dit product geen GMO's bevat zoals bedoeld in de verordening 1829/2003/EG en 1830/2003/EG. Het product moet daarom niet geëtiketteerd worden als zijnde van GMO-oorsprong.

Ionisatieverklaring

Voor zover ons bekend en gebaseerd op verklaringen van onze leveranciers, is dit product en zijn de ingrediënten van dit product niet behandeld met enige vorm van bestraling/ionisatie.

Claims en wetgeving

ALLERGENEN : Kruiscontaminaties zijn opgenomen in de HACCP-plannen. Preventieve maatregelen zijn genomen om kruiscontaminaties met allergenen tijdens het productieproces zoveel als mogelijk te vermijden door strikte reinigingsprocedures, personeelsopleiding, etc (1169/2011/EG bijlage II). Betekenis in allergenlijst: "+": aanwezig, "-": afwezig, "?": mogelijk sporen aanwezig.

VOEDINGSWAARDE : Ranson NV is zich bewust van het belang van het leveren van correcte nutritionele informatie. De voedingswaarden zijn gebaseerd op verkregen informatie van onze leveranciers en worden automatisch berekend en afgerond in ons specificatiesysteem. Wij behouden ons het recht toe om deze informatie aan te passen en op te frissen in geval van nieuwe informatie van onze leveranciers en/of aanpassingen in de voedingsmiddelentabel. Door de aanwezigheid van natuurlijke grondstoffen kunnen de voedingswaarden fluctueren.

VERKLARING WETTELIJKE OVEREENSTEMMING: Dit product is conform met de huidige Europese wetgeving.

CONTAMINANTEN VERKLARING : Voor zover ons bekend en gebaseerd op verklaringen van onze leveranciers, bevestigen we dat dit product in overeenstemming is met de geldende Europese wetgeving inzake contaminanten (met inbegrip van zware metalen, pesticiden, mycotoxines, etc.).

VOEDINGSGESCHIKTHEIDSVERKLARING : De gebruikte primaire verpakking is conform met alle geldende Belgische en Europese wetgeving (1935/2004/EG, 2011/10/EG,...).

De benaming van de aroma's is conform met de Europese verordening 1334/2008/EG.

Foreign objects

Metal detection	freq.	
	metaalFe	<input type="checkbox"/>
	metaalNonfe	<input type="checkbox"/>
	metaalStainless	<input type="checkbox"/>
Sieves / Filters	<input checked="" type="checkbox"/>	3 mm
Magnets	<input type="checkbox"/>	
X-ray	<input type="checkbox"/>	
Laser-scanners	<input type="checkbox"/>	laser
Others		visuele controle - contrôle visuel - visual control
Foreign objects policy	<input checked="" type="checkbox"/>	vreemd
Glass/plastic policy	<input checked="" type="checkbox"/>	glas

The products are not metal detected during production. They product is sieved before packing.

Allergenen informatie

<i>Nr</i>	<i>Code</i>	<i>Gs1Code</i>	<i>Naam</i>	<i>Waarde</i>	<i>Kruiscontaminatie</i>
1	1.1	UW	Tarwe	-	?
2	1.2	NR	Rogge	-	-
3	1.3	GB	Gerst	-	-
4	1.4	GO	Haver	-	?
5	1.5	GS	Spelt	-	-
6	1.6	GK	Kamut	-	-
7	1	AW	Gluten	-	?
8	2.0	AC	Schaaldieren	-	-
9	3.0	AE	Ei	-	-
10	4.0	AF	Vis	-	-
11	5.0	AP	Aardnoten (pindas)	-	-
12	6.0	AY	Soja	-	?
13	7.0	AM	Koemelk	-	?
14	8.1	SA	Amandelen	-	?
15	8.2	SH	Hazelnoten	-	?
16	8.3	SW	Walnoten	-	?
17	8.4	SC	Cashewnoten	-	-
18	8.5	SP	Pecannoten	-	-
19	8.6	SR	Paranoten	-	-
20	8.7	ST	Pistachenoten	-	-
21	8.8	SM	Macademianoten	-	-
22	8	AN	Noten (Schaalvruchten)	-	?
23	9.0	BC	Selderij	-	-
24	10.0	BM	Mosterd	-	-
25	11.0	AS	Sesam	+	?
26	12.0	AU	Zwaveloxide en sulfieten	-	-
27	13.0	NL	Lupine	-	-
28	14.0	UM	Weekdieren	-	-
29	20.0	ML	Lactose	-	?
30	21.0	NC	Cacao	-	-
31	22.0	MG	Glutamaat (E620 - E625)	-	-
32	23.0	MK	Kippenvlees	-	-
33	24.0	NK	Koriander	-	-
34	25.0	NM	Maïs	-	?
35	26.0	NP	Peulvruchten	-	-
36	27.0	MC	Rundvlees	-	-
37	28.0	MP	Varkensvlees	-	-
38	29.0	NW	Wortel	-	-

Hoewel deze technische fiche door Ranson NV zo nauwkeurig, correct en volledig mogelijk is opgesteld uitgaande van onze kennis en ervaring op het moment van opstelling, kan Ranson NV geen aansprakelijkheid aanvaarden voor volstrekte juistheid en volledigheid ervan. Deze gegevens zijn strikt confidentieel opgesteld. Daarenboven, mag deze fiche niet gekopieerd worden of vermeerderd zonder voorafgaandelijke toestemming van Ranson NV. Indien goederen herverpakt worden door klanten, vervallen de gegevens hierboven bij het openen van de originele verpakkingen.