

XAVIES' GRANOVIE - Nuts-Chocolate

1. Product omschrijving

Krokante graantjes, knapperige noten en heerlijke pure chocolade. En als speciaal ingrediënt worden er gebroken cacaobonen aan toegevoegd, voor nog meer chocolade plezier, maar zonder extra calorieën. Knapperig gebakken volle granen, zaden en noten met heerlijke zwarte chocolade.

2. Ingrediënten

HAVERVlokken, pitten en zaden (SESAMzaad, lijnzaad, zonnebloempitten, pompoenpitten), noten 15% (AMANDELNOTEN, HAZELNOTEN, WALNOTEN), SPELTVlokken, donkere chocolade 10% (min.cacao 53,8%, suiker, cacaoboter emulgator: SOJAlecithine, natuurlijk vanille aroma), agavesiroop, cacaonibs 5%. Kan sporen bevatten van ei.

3. Allergenen

	Aanwezig	Kruisbesmetting
Gluten	+	+
Schaaldieren	-	-
Eieren	-	+
Vis	-	-
Aardnoten	-	-
Soja	+	-
Melk	-	-
Noten	+	+
Selderij	-	-
Mosterd	-	-
Sesam	+	+
Sulfiet	-	-
Lupine	-	-
Weekdieren	-	-

4. Bewaarcondities

Houdbaarheid: 6 maand na productie

Bewaring in gesloten verpakking: Koel en droog bewaren

Bewaring na opening: Koel en droog bewaren, goed afgesloten bewaren

5. Voedingswaarden

Nuts-chocolate	Per 100 g	Per portie (30 g)
Energie	1983Kj/ 474Kcal	597Kj/ 143Kcal
Vetten (g)	22	6
waarvan verzadigd (g)	5,1	1,5
Koolhydraten (g)	51	15
waarvan suikers (g)	11	3
Eiwit (g)	15	4
Voedingsvezels (g)	14	4
Zout (g)	0	0

6. Verpakking

	L*b*h	Type verpakking	Tarra
Zakje 300 g	130 x 225+32,5	Sta zakje	10 g
Zakje 500 g	160 x 270+37,5	Sta zakje	15 g
Zakje 1000 g	180 x 300+45	Sta zakje	20 g
Bulk 1000 g	240 x 60 x 345	Laminaat zakje	13 g
Bokaal 250 g	120 x 120 x 160	Bokaal	800 g
Bokaal 500 g	120 x 120 x 240	Bokaal	1150 g

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

7. GMO 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.

8. Ioniserende straling

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.