

## XAVIES' Granola Bites Hazelnoot – Cacao Nibs

### 1. Product omschrijving

XAVIES' granola bites zijn krokant gebakken koekjes van zorgvuldig uitgekozen granen en zaden. Het artisanale proces vertaalt zich in een heerlijk knapperig tussendoortje van 's morgens vroeg tot 's avonds laat.

De smaak van geroosterde noten met een subtiele toets van chocolade, heerlijk als tussendoortje en perfect voor je ontbijt onderweg.

### 2. Ingrediënten

HAVERmeel, SPELTmeel, HAZELNOTEN 10 %, pitten en zaden (lijnzaad , pompoenpitten), agavesiroop, koolzaadolie, chocolade 3% (suiker, cacaomassa, cacaoboter, emulgator: SOJALecithine) cacaonibs, citroensap, rijsmiddel (natriumbicarbonaat).

Kan sporen bevatten ei en sesam

Nutriscore A

### 3. Allergenen

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

### 4. Bewaarcondities

Houbaarheid: 6 maand na productie

Bewaring in gesloten verpakking: Koel en droog bewaren

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

## 5. Voedingswaarden

Gemiddelde voedingswaarden	/100g	/20g
<b>Energie</b>	1805Kj/ 431Kcal	316Kj/ 86Kcal
<b>Vet</b>	18g	4g
<b>waarvan verzadigde     vetzuren</b>	2g	0,4g
<b>Koolhydraten</b>	51,3g	10g
<b>waarvan suikers</b>	12g	2,6g
<b>Eiwitten</b>	12g	2,4g
<b>Vezels</b>	11g	2g
<b>Zout</b>	0,02	0,01

## 6. Verpakking

	L*b*h	Type verpakking	Tarra
<b>Zakje 150 g</b>	120 x 60 x 210	Sta zakje	8 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.