

XAVIES' SNACKS –Spelt en zuurdesem crackers – Kurkuma Zwarte Peper

1. Product omschrijving

Ovengebakken crackers gemaakt met spelt en zuurdesem. Perfect gekruid voor een heerlijke smaaksensatie. Een smaakvolle cracker bij dips tijdens het aperitief, een lekkere healthy snack voor tussendoor of de ideale crunchy topping op jouw favoriete salades.

Barcode: EAN 13: 5407004603414

Nutriscore A

2. Ingrediënten

Volkoren SPELTmeel 26%, volkoren HAVERmeel, ROGGEdezem 6%, lijnzaad, SESAMzaad, olijfolie, zout 1,5%, kurkuma 0,4%, zwarte peper 0,3% en tijm. Kan sporen bevatten van noten, selderij, ei en soja.

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. Gemiddelde voedingswaarden

Spelt en Zuurdesem crackers – Kurkuma Zwarte peper	Per 100 g	Per portie (30 g)
Energie	1621Kj/ 387Kcal	486Kj/ 116Kcal
Vetten (g)	15	4
waarvan verzadigd (g)	1,6	0,4
Koolhydraten (g)	45	14
waarvan suikers (g)	1,1	0,3
Eiwit (g)	12	4
Voedingsvezels (g)	8	3
Zout (g)	0,8	0,25

6. Verpakking

	Referentie	b*h*d	Type verpakking	Tarra	Totaal nettogewicht
Zakje 125 g	SBCRKZP125ZA	140 x 195 x 70	Sta zakje	10 g	0,125 kg
10 x zakje 125 g	SBCRKZP125KA8x	140 x 195 x 70	Sta zakje	10 g	1,25 kg

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.