

WASABI GROEN

EAN 54 200532 0754 9

TECHNISCHE FICHE – 27/11/2019

Ingrediënten: PINDA'S, TARWEBloem, MAISzetmeel, suiker, MAISmeel, palmolie (antioxidant E306), zout, SOJAsauspoeder (TARWE, SOJA, dextrine, koji, water, kleurstof E150c), wasabi seasoning (MOSTERDaroma, glansmiddel E414, antioxidant E392), rijsmiddel E500, voedingszuur E330, aardappelzetmeel, smaakversterker E635 en wasabi

Kan sporen van noten en pinda's bevatten

Voedingswaarden per 100 g

Voedingswaarde	1921 kJ 458 kcal
Koolhydraten	59,6 g
- Waarvan suikers	23,4 g
Vetten	19,3 g
- Waarvan verzadigd	4,4 g
Proteïnen	10 g
Zout	403-1007,6 mg

Allergeneninformatie + = aanwezig
 - = afwezig volgens recept
 ? = onbekend, kan mogelijk sporen bevatten van ...

Gluten	+
Schaaldieren	-
Ei	-
Vis	-
Aardnoten (pinda's)	-
Soja	+
Melk (inclusief lactose)	-
Noten (schaalvruchten)	?
Selderij	-
Mosterd	+
Sesam	-
Zwavel dioxide – sulfieten (E220-E228) in concentraties van meer dan 10 mg/kg of 10 mg/L, uitgedrukt als SO ₂	-
Lupine	-
Weekdieren	-
Tarwe	+

WASABI GROEN

EAN 54 200532 0754 9

TECHNISCHE FICHE – 27/11/2019

Maïszetmeel	+
Pinda's	+
Maïs	+

Kenmerken

Land herkomst: China, België

Textuur: bros, knapperig

Kleur: groen

Smaak/geur: pinda's, wasabi en mosterd / pittige wasabi

Grootte: variabel, pruimen vorm

Toelaatbare afwijkingen: Klantafhankelijk. Vrij van fysieke contaminatie.

Behandeld met straling (bestraald): neen

Niet GMO producten: ja

Traceerbaarheid en etikettering nodig volgens de EC 1830/2003: neen

Toestemming nodig volgens EC 1829/2003: neen

(Myco) Toxines

Data	Waarde	Extensie
Aflatoxine B1 : <	2	ppb
Aflatoxine B1+B2+G1+G2 : <	4	ppb
Ochratoxine A : <	n.a.	ppb
Patuline : <	n.a.	ppb
Don-content : <	500	ppb

WASABI GROEN

EAN 54 200532 0754 9

TECHNISCHE FICHE – 27/11/2019

Specifieke chemische kenmerken

Data	Waarde	Extensie
Vochtgehalte:	7.3	%
Peroxide waarde:	Max. 15,0mcq O2/vet	Meq O2/kg
Zwavel dioxide:	n.a.	ppm
Blauwzuur:	n.a.	ppm
Vrije vetzuren:	-	%
3MCPD-waarde:	afwezig	ppb
Sudan / para rood:	afwezig	-
Zware metalen:	volgens EU regelgeving	
Pesticiden:	volgens EU regelgeving	

Microbiologische data

Aantal kiemen:	<1.000.000	cfu/g
Gist & schimmels:	<100.000	cfu/g
Enterobacteriën:	Neg	cfu/g
E. Col:	<100	cfu/g
Listeria:	afwezig	cfu/0,01g
Salmonella:	afwezig	cfa/25g

Logistieke data

Verpakking

Soort verpakking	Doos & deksel
Materiaal v/d verpakking	Polypropyleen PP
Gewicht verpakking	80 g
Houdbaarheid vanaf productie	260 dagen
Minimum houdbaarheid bij levering	180 dagen
Inhoud verpakking	800 g

WASABI GROEN
EAN 54 200532 0754 9
TECHNISCHE FICHE – 27/11/2019

Opslag, transport, bewaring
Te gebruiken na opening

De producten moeten worden bewaard in een koele en donkere omgeving die vrij is van geuren en bij een temperatuur tussen 5-18°C en bij een relatieve luchtvochtigheid van ongeveer 65% tenzij het anders wordt vermeld op de verpakking.

De producten moeten worden vervoerd en opgeslagen onder hygiënische omstandigheden om ervoor te zorgen dat het product niet kan worden verontreinigd door schimmels, vreemde materialen of geur.

Gebruiksaanwijzing: goed sluiten na gebruik, droog en koel bewaren.

Aanbevolen te verbruiken tot 3 maanden na opening

GMO STATEMENT

Met ingang van 22 september 2003, zijn de volgende twee verordeningen van kracht: EC verordening 1829/2003, met betrekking tot GMO goedkeuring in levensmiddelenvoeding en dierenvoeding en EG-verordening 1830/2003, inzake de etikettering en traceerbaarheid van GMO's in elke fase van de markt.

Conform deze voorschriften kunnen wij informeren u als volgt:

Producten zijn Non-GMO: ja
Behoeft traceerbaarheid en etikettering volgens EC 1830/2003: neen
Behoeft toestemming volgens EC 1829/2003: neen