

# Buitenhuis Kaaspuckies

Datum afgifte  
Pagina

07-11-2022  
1



## Eindproductspecificatie

Merksnaam	BHS Kaaspuckies
Code	008181
Versie	3 (G)

## Contactinformatie

## Productomschrijving

Gepaneerde kaassnack met Gouda kaas, diepvries.

## Ingrediëntendeclaratie

50% smeltkaas (44% kaas (gepasteuriseerde MELK, melkzuur startcultuur, kleurstof (E160a), zout, microbiel stremsel), water, 16% Goudse kaas (gepasteuriseerde MELK, zout, melkzuur startcultuur, microbiel stremsel, kleurstoffen (E160a)), boter (MELK), zetmeel (maïs), MELKeiwit, smeltzout (E339, E452), gemodificeerd zetmeel (maïs), bloem (maïs), aroma, zout, kleurstoffen (E160a, E160c)), TARWEbloem (TARWE), water, raapzaadolie, gist, zout, extract van kurkuma, kleurstof (E160c), vezels (TARWE)

E = Door de EU goedgekeurde hulpstof

## Voedingswaarde

	100 g	
Energie	1177	kJ
Energie	281	kcal
Vetten	12,4	g
waarvan verzadigde vetzuren	3,4	g
Koolhydraten	29,4	g
waarvan suikers	2,0	g
Vezels	2,4	g
Eiwitten	11,7	g
Zout	2,2	g
Sulfiet	-	ppm

## Allergenen Informatie

1.0 Gluten	+
1.1 Tarwe	+
1.2 Rogge	+/-
1.3 Gerst	-
1.4 Haver	-
1.5 Spelt	-
1.6 Khorasantarwe	-
2.0 Schaaldieren	-
3.0 Ei	-
4.0 Vis	-
5.0 Aardnoten (pinda's)	-
6.0 Soja	-
7.0 Melk	+
8.0 Noten (schaalvruchten)	-

# Buitenhuis Kaaspuckies

Datum afgifte 07-11-2022  
Pagina 2



9.0 Selderij	-
10.0 Mosterd	-
11.0 Sesam	-
12.0 Zwaveldioxide en sulfieten (E220 - E228)	-
13.0 Lupine	-
14.0 Weekdieren	-

## Gewicht / aantal

Gewicht per stuk, norm	20 gram
Aantal stuks	40 stuks
Totaal gewicht (netto)	800 gram

## Bereiding

	Temperatuur	Bevroren	Ontdooid
Frituur	180 °C	3 minuten	2 minuten

Voor het beste resultaat niet te veel producten tegelijk bakken. Na bereiding 2 minuten laten rusten.

## Wetgeving/GMO/doorstraling

De producten en de verpakking voldoen aan zowel de Nederlandse als de Europese wetgeving. Het product is GMO-vrij. De producten behoeven ook geen declaratie in het kader van de EG Verordeningen nr. 1829/2003 en 1830/2003. Zowel het eindproduct als de ingrediënten zijn niet doorstraald.

## Productvreemde verontreiniging

Metaal	Het product wordt op metaal gedetecteerd. (Ferro 2mm, Non-Ferro 2mm en RVS 2mm)
Glas/hard plastic	Glas en hard plastic wordt, waar mogelijk, geweerd in de productieomgeving. Er vindt periodiek een glas/hard plastic registratie plaats. In onze questionnaire vragen wij onze grondstoffenleveranciers ook hun glas/hard plastic procedure in te vullen.
Hout	Hout wordt zoveel mogelijk geweerd in de productieomgeving. Er wordt met de leverancier afgesproken alleen op kunststof te leveren, dit ligt vast in de leveranciersafspraken, verder komt deze vraag voor op de questionnaire welke wij naar onze grondstoffenleveranciers sturen.
Plastic	Indien mogelijk wordt er gekleurd plastic gebruikt. Bij interne klachten over een gekleurde verpakking kan tijdelijk worden afgeweken van gekleurde verpakking.
Insecten/parasieten	Preventie d.m.v. elektrische vliegenlampen en lokdozen. Er vindt periodiek controle plaats door een externe ongediertebestrijdingsdienst.
Schoonmaakmiddelen	Er vindt periodiek controle plaats opdat de producten vrij van residuen zijn.
Bestrijdingsmiddelen	Het product voldoet aan de bestrijdingsmiddelenwet.
Zware metalen	Het product voldoet aan de wet op de zware metalen.

## Verpakking

# Buitenhuis Kaaspuckies

Datum afgifte 07-11-2022  
Pagina 3



	Materiaal	Afmeting / Gewicht / Aantal
Doos CE (l x b x h) mm	Golfkarton	201x201x61 mm / 90 gram
Plastic zak/folie	LPDE folie	60 my
Brutogewicht CE		
Doos HE (l x b x h) mm	Golfkarton	388x289x217 mm/ 33 gram
Brutogewicht HE		
Aantal CE in HE		8
Etiket/print	Sticker	2 gram
Tray		
E-weging per portie/per eindverpakking		
Tape	PPS transparant	± 2 gram
Inlegvel		
Soort pallet		
Palletfolie		
Palletbescherming		
Aantal dozen op pallet		
Aantal lagen per pallet		
Aantal dozen per laag		
Brutogewicht pallet		

## Traceerbaarheid

Code	Code is geprint op de zijkant van de verpakking
Methode codering	Tenminste houdbaar tot einde: maand/jaar

## Houdbaarheid en opslagcondities

	Temperatuur	Tijdsduur
Temperatuur bij opslag	-18 °C	
Temperatuur bij transport	-18 °C	
Houdbaarheid bij aflevering	-18 °C	minimaal 4 maanden
Houdbaarheid na productie	-18 °C	9 maanden
Houdbaarheid na ontdooien	+4 °C	24 uur

Na ontdooiing niet opnieuw invriezen.

## Microbiologische eigenschappen

	KVE/gram (uiterste bovengrens)
Totaal aerob koloniegetal	<1.000.000
Staphylococcus aureus, coagulase positieve	<100.000
Campylobacter jejuni	Afwezig in 25 gram
Bacillus cereus	<100.000
Salmonella	Afwezig in 25 gram
Listeria monocytogenes	<100
Clostridium perfringens	<100.000

## Kwaliteitssysteem

HACCP systeem	Ja
Certificaat	BRC & IFS

Datum afgifte 07-11-2022  
Pagina 4



EG nummer NL 304

## Adresgegevens

---

	<b>Bezoekadres</b>
<b>Straat</b>	Watermolenweg 7
<b>Postcode</b>	3961 NG
<b>Plaats</b>	Wijk bij Duurstede
<b>Land</b>	Nederland
<b>Telefoon</b>	+31 (0)88-7676700
<b>Fax</b>	+31 (0)88-7676701
<b>E-mail</b>	info@newforrest.nl
<b>Website</b>	www.newforrest.nl