

EINDPRODUKT SPECIFICATIE

BOER'N PAP Havermout verrijkt 6x150g

Artikelcode: 4245570116
EAN-Code CE: 8711399015927
EAN-code HE: 8711399017815
Netto gewicht: 150 g e



Productomschrijving:

Heerlijke pap van volle melk met extra eiwit toegevoegd.

Warenwettelijke benaming:

Energie- en eiwit verrijkte havermoutpap.
Gepasteuriseerd product.

Ingrediënten:

MELK, maltodextrine, 8% HAVERvlokken, magere MELKPOEDER, MELKeiwit, gemodificeerd maizetmeel, suiker, zout.

Voedingswaarde per 100 gram:

Energie	580	kJ
Energie	138	kcal
Vetten	3,8	g
- waarvan verzadigde vetzuren	2,2	g
Koolhydraten	19	g
- waarvan suikers	7,8	g
Eiwitten	6,6	g
Zout	0,23	g

Microbiologische normen:

Totaal aerob kiemgetal	< 50.000 (kve/ml)
Gisten en schimmels	< 1000 (kve/ml)
Enterobacteriaceae	< 10 (kve/ml)
Salmonella	afw (in 25 g)
Listeria monocytogenes	afw (in 25g)

Bewaarvoorschrift:

Ten minste houdbaar tot: zie datum op de verpakking.
Gekoeld bewaren (max. 7°C) en na openen beperkt houdbaar.

Allergenen informatie:

Verklaring: + = aanwezig, - = afwezig

glutenbevattende granen	+	lupine	-
schaaldieren	-	weekdieren	-
ei	-	lactose	+
vis	-	cacao	-
aardnoten	-	glutamate	-
soja	-	kippenvlees	-
melk	+	koriander	-
noten	-	mäis	+
selderij	-	peulvruchten	-
mosterd	-	rundvlees	-
sesamzaad	-	varkensvlees	-
zwaveldioxide en sulfieten	-	wortel	-

EINDPRODUKT SPECIFICATIE

BOER'N PAP Havermout verrijkt 6x150g

Verpakkingsgegevens:

<u>CE:</u>	<u>HE:</u>	<u>Pallet:</u>
Omschrijving:	Cup (PP) met aluminium seal	6 CE in kartonnen tray
Aantal HE per pallet:	256	
Aantal HE per laag:	16	
Aantal lagen per pallet:	16	
Diepte (mm):	95	297
Breedte (mm):	95	196
Hoogte (mm):	44	46
Bruto gewicht:	158 g	1027 g
Netto gewicht:	150 g e	900 g
Aantal producten:	1	6
		1536

GGO verklaring:

Alle ingrediënten in dit product voldoen aan de Nederlandse en Europese wetgeving. Het product is vrij van GGO ingrediënten en behoeft derhalve geen declaratie in het kader van EG-Verordeningen 1829/2003/EC en 1830/2003/EC. Deze verklaring is gebaseerd op gegevens van onze leveranciers.

Doorstraling:

Er worden geen grond- en hulpstoffen gebruikt die behandeld zijn met ioniserende straling. Tevens ondergaan onze producten geen ioniserende behandeling volgens richtlijn 1999/2/EG en 1999/3/EG.

Overige informatie: