

## Mekkerstee honingklaver 5kg NL-BIO-01

Artikel nummer	100088
Leverancier	E.M. Treur en Zn. BV
EG-nr leverancier	NLZ 0226
Skal-nr leverancier	27607
Datum	20-3-2015
Versie	25-6-2009

<b>Productkenmerken</b> Model Gouds model Geur en smaak Zuiver Consistentie Licht brokkelig Korst Lichtgeel Ogevorming - Kleur Lichtgeel Verontreiniging Afwezig Reinigings- en desinfectie middelen Afwezig	<b>Ingredientendeclaratie (op volg. van afn. gewicht)</b> Gepasteuriseerde geitenmelk (NL), honingklaver, zuursel, lebstremsel, calciumchloride (E509), zout
	Bevat geen genetisch gemodificeerde bestanddelen.
	<b>Allergenen</b> Melkeiwit, lactose

	Aantal dagen oud	Gewicht (KG)	Norm	Max.	Min.
Leeftijd Kaas	56-63		5 kg	5,5 kg	4,5 kg

Voedingswaarde gemiddeld per 100gr					Microbiologische richtwaarden		
Energie	1105 kJ / 264 kcal	Vitamine A	-	Fosfor	-	Coli-achtigen (KVE/g)	-
Eiwit	14,2 gr	Vitamine B1	-	Calcium	-	Coagulase pos. Staph (KVE/g)	< 100
Totaal vet verzadigd	21,5 gr / 11,5 gr	Vitamine B2	-	Natrium	-	E-Coli	< 100
enkelv onverz.	-	Vitamine B6	-	Kalium	-	Gisten en schimmels (KVE/g)	-
meerv. onverz.	-	Vitamine B12	-	IJzer	-	Listeria monocytogenes (25g)	afwezig
Koolhydraten	4 gr	Vitamine C	-	Magnesium	-	Salmonella (25g)	afwezig
Zout (NaCl)	2,3 gr	Vitamine D	-	Koper	-	Volgens verordening (EG) nr 2073/2005 en 1441/2007 van de commissie.	
Natrium	-	Vitamine E	-	Zink	-	<b>Chemische richtwaarden</b>	
Cholesterol	-					Vochtgehalte (%):	40%
Water	40 gr					Droge stof gehalte (%):	60%
						Vet in droge stof (%):	50%

Gemiddelde waarden gebaseerd op NEVO-online versie 2011/3.0 RIVM. Kunnen variëren gedurende het jaar.

Bijzondere kenmerken	Rijpingscondities	Opslagcondities
50 + biologische geitenkaas	Temperatuur: 13 °C	Temperatuur: 4-7°C
50 + biologische geitenkaas	Relatieve luchtvochtigheid: 78%	Transport: < 7 °C

E.M. Treur en Zn. BV is: COKZ procescertificering; fabriekskaas deel 2 opvolgende bereider, BRC, IFS en Skal gecertificeerd.

Opgesteld en gecontroleerd door Kwaliteitsmanager W. Nagel


