

Weydeland jong 16 kg 6 wk ZAND

Artikel nummer	191101B
Leverancier	E.M. Treur en Zn. BV
EG-nr leverancier	NLZ 0226
Skal-nr leverancier	27607
Datum	31-1-2017
Versie	1-3-2013

Productkenmerken Model Plat, cilindrisch, Gouds model Geur en smaak Zacht, aromatisch Consistentie Halfhard Korst - Ogenvorming - Kleur Lichtgeel Verontreiniging Afwezig Reinigings- en desinfectie middelen Afwezig	Ingredientendeclaratie (op volg. van afn. gewicht) Gepasteuriseerde koemelk (NL), zout, zuursel, lebstremsel, kleurstof: E160b, conserveermiddel: E509, E251 Bevat geen genetisch gemodificeerde bestanddelen. Allergenen Melkeiwit, lactose
--	--

	Aantal dagen oud	Gewicht (KG)	Norm	Max.	Min.
Leeftijd Kaas	42		16 kg	17,6 kg	14,4 kg

Voedingswaarde gemiddeld per 100gr						Microbiologische richtwaarden	
Energie	1557 kJ / 376 kcal	Vitamine A	332 µg	Fosfor	-	Coli-achtigen (KVE/g)	< 500
Eiwit	24,4 gr	Vitamine B1	-	Calcium	791 mg	Coagulase pos. Staph (KVE/g)	< 100
Totaal vet verzadigd	30,9 gr	Vitamine B2	-	Natrium	747 mg	E-Coli	< 100
enkelv onverz	22,3 gr	Vitamine B6	-	Kalium	-	Gisten en schimmels (KVE/g)	< 1000
meerv. onverz.	7,8 gr	Vitamine B12	-	Ijzer	0,2 mg	Listeria monocytogenes (25g)	Afwezig
Koolhydraten	0 gr	Vitamine C	-	Magnesium	-	Salmonella (25g)	Afwezig
Zout (NaCl)	1,91 gr	Vitamine D	-	Koper	-	Volgens verordening (EG) nr 2073/2005 en 1441/2007 van de commissie.	
Natrium	747 mg	Vitamine E	-	Zink	-	Chemische richtwaarden	
Cholesterol	81 mg					Vochtgehalte (%):	39,9%
Water	39,9 gr					Droge stof gehalte (%):	60,1%
						Vet in droge stof (%):	-

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

Afmetingen product (mm)	Afmetingen verpakking (mm)	Transport
Lengte: -	Lengte: -	EAN-code: -
Breedte: -	Breedte: -	Goederencode: 04069078
Hoogte: 138	Hoogte: -	Aantal dozen per laag: -
Diameter: 400	Diameter: -	Aantal dozen per pallet: -

Bijzondere kenmerken	Rijpscondities	Opslagcondities
-	Temperatuur: 13 °C	Temperatuur: 4-7 °C
-	Relatieve luchtvochtigheid: 78%	Transport: < 7 °C

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

Opgesteld en gecontroleerd door Kwaliteitsmanager W. Nagel

