

Kramersweg 7 1901 NP Castricum

EC Code: NL Z 0033 EG

Publicatie Datum: 07 juli 2016

Artikelnummer	(merk)		Omschrijving		EA	N CE	EAN	I HE		
74417	Echte B	oter	BOTER 82%, ALU40x2	50G HAULE 3MD	87	10388000203	871	0388000203		
Wettelijke eisen										
In overeenstemming met NL en EU wetgeving.										
Ingrediënten										
BOTER.										
Gewicht / Afmeting										
Gewicht plakje										
Gewicht per verkoop	eh	10,0	00 kg							
Gewicht Cupje			-							
Verpakking		Doos	Doos							
Soort pallet		EUR	EURO			BLOK				
		verp	akkingen per slag	12 s	t					
			en per pallet maximaal	10 s	t					
		Aant	al dozen per pallet	120 s	t					
Voedingswaarden pe	r 100 grai	m								
Gebaseerd op bereke			de waarden							
Energie		kJ	3068,0	Zout			, T	0,0		
Energie		kcal	746,0	2000			•			
Eiwitten			1,0							
Vetten		g	· ·							
		g	82,0					_		
- waarvan verzadigde	vetzuren		58,0							
Koolhydraten		g	1,0							
- waarvan suikers		g	1,0							
5 . 1 . 0 1										
Fysische en Chemische kenmerken										
Vetgehalte (ISO 1735/IDF 5) 82 % Tolerantie + 5 %										
Microbiologische ken		70								
Schimmels (ID 278) <	1000	kve/g								
Gisten (ID 278) <		kve/g								
, ,	0	kve/25g								
` '	0	kve/25g								
Coliformen (ID 174)	U	kve/25g								
Productkenmerken										
Smaak										
Consistentie			mogeen, smeerbaar							
Bewaarcondities Bewaarcondities										
Houdbaar vanaf productie			90	90 Dagen mit			s bewaard in een ongeopende verpakking			
Houdbaar vanaf lever			45							
Bewaaradvies			4°C - 7°C	4°C - 7°C						
Opslag in een droge e	Opslag in een droge en koele ruimte welke vrij is van doordringende geuren									



Kramersweg 7 1901 NP Castricum

Specificatieboek Kaptein BV

EC Code: NL Z 0033 EG

Publicatie Datum: 07 juli 2016

Allergenen (LeDa) conform	n EU 1169/2011					
Glutenbevattende granen	-	Noten	-			
Schaaldieren	-	Selderij	-			
Eieren	-	Mosterd	-			
Melk (inclusief lactose)	+	Sesamzaad	-			
Pinda	-	Sulfieten (> 10 mg/kg)	-			
Soja	-	Lupine	-			
Vis	-	Weekdieren	-			
Verklaringen	<u>.</u>		<u> </u>			
GMO	GMO vrij conform verordening (EC) nr. 1829/2003					
Radio Activiteit	Niet behandeld met radio activiteit conform verordening (EC) nr. 3954/87					
Verpakkingsmateriaal	Verpakkingsmateriaal is geschikt voor het verpakken van kaas conform verordening (EC) nr. 1935/2004 en verordening (EC) nr. 10/2011					