

PRODUCTSPECIFICATIE

Biodynamische Halfvolle kwak

- **Algemeen**

Productomschrijving	Demeter magere kwark
Ingrediënten	Biodynamische halfvolle melk , zuursel
Bewaarcondities	Tijdens opslag bewaren bij 4-7 °C Koeltransport bij max. 7 °C Na opening beperkt houdbaar
Houdbaarheid ongeopend	21 dagen vanaf productie, onder genoemde bewaarcondities
GMO - vrij	Ja
EG	EG - erkenningnummer: Z 3580
Skal	Skal - nummer: 6756 / NL – BIO - 01
Verpakking	Voldoet aan richtlijnen 1935/2004

- **Chemisch / fysisch**

Gemiddelde voedingswaarde per 100 gram	Berekend
Energiewaarde	395 kJ (95 kcal)
Vet totaal	4,4 g
waarvan verzadigd	2,2 g
waarvan enkelvoudig onverzadigd	1,6 g
waarvan meervoudig onverzadigd	0,5 g
Koolhydraten totaal	4,9 g
waarvan suikers	4,9 g
Eiwit	8,9 g
Zout	0,2 g
Calcium	0,13 g

Het product van Weerribben Zuivel BV voldoet aan de wettelijke (SKAL) eisen chemische residu's o.a.: EU 396/2005, EU 1881/2006, EU 629/2008, EU 750/2010, EU 835/2011, EU 1259/2011.

- **Microbiologisch**

Listeria Monocytogenes	Afwezig in 25 ml
Salmonella	Afwezig in 25 ml
Enterobacteriaceae	< 10 kve / ml
E-coli	< 10 kve / ml
S. Aureus	<100 kve / ml

Het product van Weerribben Zuivel BV voldoet aan de eisen Warenwetbesluit Bereiding en Behandeling van Levensmiddelen, EU 2073/2005 en Hygiëncode Zuivel.

- **Identificatie en naspeurbaarheid**

Elke verpakking is voorzien van een houdbaarheidsdatum; deze wordt vermeld op de productielijst. Op de productielijst staan de noodzakelijke gegevens voor de naspeurbaarheid van de gebruikte grond- en hulpstoffen en de relevante procesinformatie.

• **ALBA / allergenen lijst**

Allergeen	Ingrediënt Ja / Nee	Kruis contaminatie (over zelfde lijn) Ja / Nee	Onbekend (allergeen in keten)
1. Tarwe	-	+	-
2. Rogge	-	-	-
3. Gerst	-	-	-
4. Haver	-	+	-
5. Spelt	-	-	-
6. Kamut	-	-	-
<i>Gluten</i>			
7. Schaaldieren	-	-	-
8. Ei	-	-	-
9. Vis	-	-	-
10. Aardnoten (pinda's)	-	-	-
11. Soja	-	+	-
12. Melk	+	+	-
13. Amandelen	-	-	-
14. Hazelnoten	-	-	-
15. Walnoten	-	-	-
16. Cashewnoten	-	-	-
17. Pecannoten	-	-	-
18. Paranoten	-	-	-
19. Pistachenoten	-	-	-
20. Macademianoten	-	-	-
<i>Noten</i>			
21. Selderij	-	-	-
22. Mosterd	-	-	-
23. Sesam	-	-	-
24. Zwaveldioxide en sulfieten (E220 – E228) in 10 mg/kg SO2		-	-
25. Lupine	-	-	-
26. Weekdieren	-	-	-
Aanvullende allergenen			
27. Lactose	+	+	-
28. Cacao	-	+	-
29. Glutamaat (E620 – E625)	-	-	-
30. Kippenvlees	-	-	-
31. Koriander	-	-	-
32. Maïs	-	+	-
33. Peulvruchten	-	-	-
34. Rundvlees	-	-	-
35. Varkensvlees	-	-	-
36. Wortel	-	-	-

- **Verpakking**

Product: Biodynamische Halfvolle Kwark, Zuiver Zuivel, Beker 500g

Artikelnummer:	955
EAN - code:	8714811143031
Inhoud:	500g
Verpakking:	
soort verpakking	1 beker
gewicht beker	Netto 14g Bruto 514g

Product: Biodynamische Halfvolle Kwark, Zuiver Zuivel, Beker 500g

Artikelnummer:	956
EAN - code:	8714811174400
Inhoud:	500g
Verpakking:	
soort verpakking	6 bekers in tray
gewicht beker	Netto 14g Bruto 514g
Omverpakking:	
gewicht tray	Netto 64g Bruto 3,15 kg
afmetingen tray l x b x h	30 x 21 x 5 cm
Aantal tray per pallet	160
Aantal tray per laag	16
Aantal tray per pallet	10

Product: Biodynamische Halfvolle Kwark, Zuiver Zuivel, Beker 500g

Artikelnummer:	957
EAN - code:	8714811174417
Inhoud:	500g
Verpakking:	
soort verpakking	6 bekers in krat
gewicht beker	Netto 14g Bruto 514g
Omverpakking:	
gewicht krat	Netto 500g Bruto 3,58 kg
afmetingen krat l x b x h	30 x 20 x 15,5 cm
Aantal krat per pallet	160
Aantal krat per laag	16
Aantal lagen per pallet	10