

PRODUCTSPECIFICATIE Biodynamische Halfvolle Melk

- **Algemeen**

Productomschrijving	Biodynamische Gepasteuriseerde Halfvolle Melk
Ingrediënten	Biodynamische halfvolle melk
Bewaarcondities	Tijdens opslag bewaren bij 4-7 °C Koeltransport bij max. 7 °C Na opening beperkt houdbaar
Houdbaarheid ongeopend	10 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	199 kJ (47 kcal)
Vet totaal	1,6 g
waarvan verzadigd	1,1 g
waarvan enkelvoudig onverzadigd	0,3 g
waarvan meervoudig onverzadigd	0,0 g
Koolhydraten totaal	4,7 g
waarvan suikers	4,7 g
Eiwit	3,5 g
Zout	0,12 g
Calcium	120 mg

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 SO ₂		-	-
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 melk , Zuiver Zuivel, Pak 1L

Artikelnummer:	905
EAN - code:	8714811142935
Inhoud:	1L
Verpakking:	
soort verpakking	1 pak
gewicht pak	Netto 32g Bruto 1,052 kg

Product: Biodynamische Halfvolle melk, Zuiver Zuivel, Pak 1L

Artikelnummer:	906
EAN - code:	8714811174158
Inhoud:	1L
Verpakking:	
soort verpakking	6 pakken in doos
gewicht pak	Netto 32g Bruto 1,052 kg
Omverpakking:	
gewicht doos	Netto 1,158 kg Bruto 13,92 kg
afmetingen doos l x b x h	23 x 16 x 25 cm
Aantal doos per pallet	125
Aantal doos per laag	25
Aantal lagen per pallet	5

Product: Biodynamische Halfvolle Melk, Zuiver Zuivel, Pak 1L

Artikelnummer:	907
EAN - code:	8714811174165
Inhoud:	1L
Verpakking:	
soort verpakking	12 pakken in grijs krat
gewicht pak	Netto 32g Bruto 1,052 kg
Omverpakking:	
gewicht krat	Netto 1,3 kg Bruto 13,92 kg
afmetingen krat l x b x h	40 x 30 x 27 cm
Aantal krat per pallet	48
Aantal krat per laag	8
Aantal lagen per pallet	6

Product: Biodynamische Halfvolle Melk, Zuiver Zuivel, Pak 1L

Artikelnummer:	908
EAN - code:	8714811174172
Inhoud:	1L

Documentnummer: A .4.1.11-1
Documentnaam: Productspecificatie Biodynamische Halfvolle Melk
Versiedatum: 04-03-2020



Verpakking:	
soort verpakking	20 pakken in zwart krat
gewicht pak	Netto 32g Bruto 1,052 kg
Omverpakking:	
gewicht krat	Netto 1,9 kg Bruto 22,94 kg
afmetingen krat l x b x h	43 x 35 x 27 cm
Aantal krat per pallet	36
Aantal krat per laag	6
Aantal lagen per pallet	6