EAN: 8717953054562

Biologische halfvolle houdbare melk 12x1L

Biologische halfvolle houdbare melk 12x1L

Zuivelrijck

Biologische halfvolle houdbare melk





Namen

Commerciele naam Biologische halfvolle houdbare melk

Wettelijke benaming Biologische halfvolle koffiemelk UHT

Functionele naam Biologische halfvolle houdbare melk

Keurmerken



Biologische landbouw (Europees)



EKO keurmerk

Ingrediënten informatie

Biologische halfvolle melk

Ingrediënten in tabel

Biologische halfvolle melk

GMO Vrij Ja

Doorstraald Nee

Voedingswaarde

Voedingswaarde per product

	Per 100 ml	Portie (ml)	RI*/GDA
Energie (kJ)	= 198 kJ	kJ	
Energie (kcal)	= 47 kcal	kcal	
Vet totaal	= 1,6 g	g	
waarvan verzadigd vet	= 0,97 g	g	
transvetzuren	= 0,03 g	g	
Koolhydraten totaal	= 4,8 g	g	
waarvan suikers	= 4,8 g	g	
voedingsvezel	= 0 g	g	
Eiwit totaal	= 3,5 g	g	
eiwit plantaardig	= 0 g	g	
eiwit dierlijk	= 3,5 g	g	
Zout	= 0,13 g	g	
toegevoegd suiker	= 0 g	g	

^{*} Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400kJ/2000kcal).

23-6-2016 13:08:50

Allergenen

Z = receptuur zonder, M = met, K = kan sporen bevatten, O = niet aangeleverd

Wettelijke allergenen

tarwe	Z	hazelnoten	Z
rogge	Z	walnoten	Z
gerst	Z	cashewnoten	Z
haver	Z	pecannoten	Z
spelt	Z	paranoten	Z
khorasantarwe	Z	pistachenoten	Z
gluten	Z	macadamianoten	Z
schaaldieren	Z	noten	Z
ei	Z	selderij	Z
vis	Z	mosterd	Z
pinda's	Z	sesam	Z
soja	Z	sulfiet (E220 - E228)	Z
melk	M	lupine	Z
amandelen	Z	weekdieren	Z

Aanvullende allergenen

cacao	Z	mais	Z
glutamaat (E620 - E625)	Z	peulvruchten	Z
kippenvlees	Z	rundvlees	Z
koriander	Z	varkensvlees	Z
lactose	M	wortel	Z

Organoleptische en chemische kenmerken

Organoleptische kenmerken

Consistentie
Smaak
Kleur
Geur

Bewaarconditie

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	koel / droog	10 tot 25	180 dagen

Deze specificaties komen uit de databank van **PS in foodservice.**De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens.

Logistiek

CE	CE
Artikelnaam	Biologische halfvolle houdbare melk 12x1L
EAN	8717953054562
EG nummer	BE L352 EG
Verpakking (lxbxh in mm)	pak 72 x 72 x 206
Netto gewicht	1.03 kg
Netto inhoud	11
Bruto gewicht	1.06 kg
e-teken	е
Aantal porties in verpakking	5
Minimale aantal porties in verpakking	5
Maximale aantal porties in verpakking	5
HE	HE
Naam	Biologische halfvolle houdbare melk 12x1L
Naam EAN	Biologische halfvolle houdbare melk 12x1L 8717953054579
	-
EAN	8717953054579
EAN Artikelnummer Fabrikant	8717953054579 5045620
EAN Artikelnummer Fabrikant Verpakking (lxbxh in mm)	8717953054579 5045620 doos 365 x 192 x 208
EAN Artikelnummer Fabrikant Verpakking (lxbxh in mm) Aantal verpakkingen in de omverpakking	8717953054579 5045620 doos 365 x 192 x 208 12 x 1 I
EAN Artikelnummer Fabrikant Verpakking (lxbxh in mm) Aantal verpakkingen in de omverpakking Bruto gewicht	8717953054579 5045620 doos 365 x 192 x 208 12 x 1 I 12.9 kg
EAN Artikelnummer Fabrikant Verpakking (lxbxh in mm) Aantal verpakkingen in de omverpakking Bruto gewicht Pallet	8717953054579 5045620 doos 365 x 192 x 208 12 x 1 I 12.9 kg Pallet
EAN Artikelnummer Fabrikant Verpakking (Ixbxh in mm) Aantal verpakkingen in de omverpakking Bruto gewicht Pallet Soort pallet	8717953054579 5045620 doos 365 x 192 x 208 12 x 1 I 12.9 kg Pallet euro pallet

Specificatie laatst gewijzigd op dinsdag 1 september 2015

Specificatie laatst goedgekeurd op dinsdag 1 september 2015

Vragen of meer willen weten over PS in foodservice? Stuur een mail naar info@psinfoodservice.nl of ga naar www.psinfoodservice.nl of ga naar <a href="mailto:www.ps