Biologische halfvolle koffiemelk fles 12x500g

Zuivelrijck

Biologische halfvolle koffiemelk fles





Namen

Commerciele naam Biologische halfvolle koffiemelk fles

Wettelijke benaming Biologische halfvolle koffiemelk

Functionele naam Biologische koffiemelk

Keurmerken



Biologische landbouw (Europees)

Ingrediënten informatie

Biologische halfvolle melk, stabilisator (trinatriumcitraat)

Ingrediënten in tabel

Biologische halfvolle melk

stabilisator (trinatriumcitraat)

GMO Vrij Ja

Doorstraald Nee

Voedingswaarde

Voedingswaarde per product

	Per 100 ml	Portie (ml)	RI*/GDA
Energie (kJ)	= 435 kJ	kJ	
Energie (kcal)	= 104 kcal	kcal	
Vet totaal	= 3,8 g	g	
waarvan verzadigd vet	= 2,7 g	g	
transvetzuren	= 0,17 g	g	
Koolhydraten totaal	= 10 g	g	
waarvan suikers	= 10 g	g	
voedingsvezel	= 0 g	g	
Eiwit totaal	= 7,3 g	g	
eiwit plantaardig	= 0 g	g	
eiwit dierlijk	= 7,3 g	g	
Zout	= 0,25 g	g	
toegevoegd suiker	= 0 g	g	

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

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

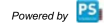
Organoleptische kenmerken

Consistentie
Smaak
Kleur
Geur

Bewaarconditie

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	koel / droog	10 tot 25	270 dagen

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



Biologische halfvolle koffiemelk fles 12x500g

Logistiek

CE	CE	
Artikelnaam	Biologische halfvolle koffiemelk fles 12x500g	
EAN	8718546610011	
Artikelnummer fabrikant	5045481	
Intrastat code	04029110	
EG nummer	DE MV 025 EG	
Verpakking (lxbxh in mm)	fles 70 x 70 x 199.5	
Netto gewicht	500 g	
Netto inhoud	500 g	
Bruto gewicht	729 g	
e-teken	е	
Aantal porties in verpakking	67	
Minimale aantal porties in verpakking	67	
Maximale aantal porties in verpakking	67	
HE	HE	
Naam	Biologische halfvolle koffiemelk fles 12x500g	
EAN	8718546610028	
Artikelnummer Fabrikant	5045481	
Verpakking (lxbxh in mm)	tray 290 x 220 x 200	
Aantal verpakkingen in de omverpakking	12 x 500 g	
Bruto gewicht	8814 g	
Pallet	Pallet	
Soort pallet	euro pallet	
Aantal dozen per laag	14	
Aantal lagen per pallet	6	
Aantal colli op de pallet	84	

Specificatie laatst gewijzigd op woensdag 1 juni 2016

Specificatie laatst goedgekeurd op woensdag 1 juni 2016

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

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

