

Mais Olie 4 x 3 ltr

Oliehoorn



Maïskiemolie bevat ca. 85% onverzadigde vetzuren en is daarmee licht verteerbaar.
Maïskiemolie heeft een goudgele kleur.

Namen

Commerciële naam	Maïsolie fles
Wettelijke benaming	Maïsolie fles
Functionele naam	Maïsolie fles

Ingrediënten informatie

Plantaardige olie

Ingrediënten in tabel

Plantaardige olie	
GMO Vrij	Ja
Doorstraald	Nee

Voedingswaarde

Voedingswaarde per product

	Per 100 g	Portie (g)	RI*/GDA
Energie (kJ)	± 3768 kJ	kJ	
Energie (kcal)	± 900 kcal	kcal	
Vet totaal	± 100 g	g	
waarvan verzadigd vet	± 13 g	g	
vet enkelvoudig onverzadigd	± 30 g	g	
vet meervoudig onverzadigd	± 57 g	g	
transvetzuren	< 2 g	g	
Koolhydraten totaal	± 0 g	g	
waarvan suikers	± 0 g	g	
Eiwit totaal	± 0 g	g	
Zout	< 5E-05 g	g	

Voedingswaarden zijn gebaseerd op calculatie, waarden kunnen variëren door natuurlijke spreiding in ingrediënten.

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

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

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
khorsantarwe	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	Z	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	Z	wortel	Z

Organoleptische en chemische kenmerken

Organoleptische kenmerken

Smaak	zacht
Uiterlijk bij 20 graden Celsius	helder

Chemische kenmerken

Soortelijk gewicht	0,92 - 0,93
viscositeit	60

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

Microbiologie

Olie Houweling - op THT/TGT

Aeroob kiemgetal	< 1000	kve/g
Salmonella	Afwezig in 25	g
Gisten	< 10	kve/g
Schimmels	< 10	kve/g
Enterobacteriaceae	< 10	kve/g
Escherichia coli	Afwezig in 1	g

Bewaarconditie

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
ontvangst klant	kamertemperatuur <i>In gesloten verpakking</i>	20	275 dagen
ontvangst grossier	kamertemperatuur <i>In gesloten verpakking</i>	20	275 dagen
af productie	kamertemperatuur <i>In gesloten verpakking</i>	20	365 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	Mais Olie 4 x 3 ltr
EAN	8713277430303
Verpakking (lxbxh in mm)	fles 130 x 95 x 325
Netto gewicht	2763 g
Netto inhoud	3 l
Bruto gewicht	2833 g
e-teken	-
HE	HE
Naam	Mais Olie 4 x 3 ltr
EAN	8713277148574
Artikelnummer Fabrikant	631212
Verpakking (lxbxh in mm)	doos 265 x 195 x 335
Aantal verpakkingen in de omverpakking	4 x 3 l
Bruto gewicht	11632 g
Pallet	Pallet
Soort pallet	euro pallet
Aantal dozen per laag	18
Aantal lagen per pallet	4
Aantal colli op de pallet	72

Contactgegevens

Oliehoorn B.V., De Compagnie 21, 1689 AG Zwaag

Klantenservice www.oliehoorn.nl verkoop@oliehoorn.nl 0229-244660

Specificatie laatst gewijzigd op maandag 10 maart 2014

Specificatie laatst goedgekeurd op maandag 10 maart 2014

Vragen of meer willen weten over PS in foodservice? Stuur een mail naar info@psinfoodservice.nl of ga naar www.psinfoodservice.nl

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