

# Remia Mayonaise Original | Emmer 10L

Remia



Remia Mayonaise Original is een authentieke mayonaise op basis van 80% olie. Deze romige en volle mayonaise is bereid met vrije uitloop eieren, lactosevrij en glutenvrij. Lekker bij frites en gebakken aardappelen. Verpakt in een 10 liter emmer.

- Glutenvrij

EAN: 8710448191551 (HE)  
TM: NL

Artikelnummer: E19155 V20198

## Omschrijving

Remia Mayonaise Original is een authentieke mayonaise op basis van 80% olie. Deze romige en volle mayonaise is bereid met vrije uitloop eieren, lactosevrij en glutenvrij. Heerlijk bij frites en gebakken aardappelen en als basis voor uw huisgemaakte sauzen. De 10 liter emmer gecombineerd met de Remia dekseldispenser garandeert u: hygiëne, efficiëntie en gebruiksgemak.

## Herkomst

Land van oorsprong: Nederland

Wettelijke naam: Mayonaise

## Ingrediënten

78% raapolie, 6.8% vrije uitloop **eigeel**, azijn, water, glucose-fructosestroop, **mosterd** (water, **mosterdzaden**, natuurazijn, specerijen), zout, natuurlijk aroma (**soja**), voedingszuren: citroenzuur en melkzuur, conserveermiddel: kaliumsorbaat, verdikkingsmiddelen: xanthaangom en guarpitmeel, antioxidant: calciumdinaatrium-EDTA, kleurstof: betacaroteen

Landen van herkomst worden niet voor 100% gegarandeerd.

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

### Ingrediënten in tabel

raapolie	78%	Duitsland, Frankrijk, Polen
vrije uitloop eigeel	6.8%	Duitsland, Nederland
azijn		België, Frankrijk, Nederland
water		Nederland
glucose-fructosestroop		Polen, Duitsland, België
mosterd (water, mosterdzaden, natuurazijn, specerijen)		Nederland, België
zout		Nederland
natuurlijk aroma (soja)		Nederland, Verenigde Staten van Amerika
voedingszuren: citroenzuur en melkzuur		Nederland, Volksrepubliek China
conserveermiddel: kaliumsorbaat		Volksrepubliek China
verdikkingsmiddelen: xanthaangom en guarpitmeel		India
antioxidant: calciumdinaatrium-EDTA		Nederland, Volksrepubliek China
kleurstof: betacaroteen		Volksrepubliek China, EU

GMO-vrij: Ja  
 Doorstraald: Nee

### Allergenen

Met +	Kan sporen bevatten +/-	Zonder -	Niet aangeleverd o
glutenbevattende granen	-	pinda's	-
tarwe	-	soja	+
rogge	-	melk	-
gerst	-	noten	-
haver	-	amandelen	-
spelt	-	hazelnoten	-
khorasantarwe	-	walnoten	-
schaaldieren	-	cashewnoten	-
ei	+	pecannoten	-
vis	-	paranoten	-
		pistachenoten	-
		macadamianoten	-
		selderij	-
		mosterd	+
		sesam	-
		sulfiet (E220 - E228)	-
		lupine	-
		weekdieren	-

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
 De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Voedingswaarde

	Product
	Per 100 (ml)
Energie (kJ/kcal)	2867 / 697
Vetten	76 g
waarvan verzadigde vetzuren	5.7 g
transvetzuren	0.3 g
Koolhydraten	1.7 g
waarvan suikers	1.6 g
Vezels	0.1 g
Eiwitten	1.2 g
eiwit plantaardig	0.1 g
eiwit dierlijk	1.1 g
Zout	0.86 g
toegevoegd suiker	1.6 g
toegevoegd zout	0.86 g

## Keurmerken & kenmerken

Kenmerk		Claim op etiket
Bevat gluten	Nee	Glutenvrij
Vegetarisch	Ja	n.v.t
Bevat glutamaat	Nee	n.v.t
Bevat kip en gevogelte	Nee	n.v.t
Bevat lactose	Nee	n.v.t
Bevat rundvlees	Nee	n.v.t
Bevat varkensvlees	Nee	n.v.t

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Bewaarcondities

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	koel / droog	15°C - 20°C	9 maand(en)
<i>Opmerking:</i>			
ontvangst grossier	koel / droog	15°C - 20°C	6 maand(en)
<i>Opmerking:</i>			
Algemene opmerking bij alle bewaarcondities			
Conserveringsmethode			
Gebruiksaanwijzingen op etiket			
Bewaarinstructies op etiket	koel bewaren		
Type houdbaarheidsdatum	Ten minste houdbaar tot einde		
Locatie houdbaarheidsdatum op verpakking	emmer		

## Microbiologische sets

grenswaarde

Totaal kiemgetal	< 10000	kve/g
Enterobacteriaceae	Afwezig in 0	kve/g
Escherichia coli	Afwezig in 0	kve/g
Gisten en schimmels	< 100	kve/g
Melkzuurbacteriën	< 100	kve/g
Salmonella	Afwezig in 0	kve/g
Listeria monocytogenes	Afwezig in 0	kve/g
Bacillus cereus	< 100000	kve/g

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).

De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Logistiek

### Logistieke hiërarchie

Handelseenheid - 8710448191551 - Remia Mayonaise Original | Emmer 10L

### Logistieke details

#### Handelseenheid

Artikelnaam	Remia Mayonaise Original   Emmer 10L
Korte naam	
EAN	8710448191551
Artikelnummer fabrikant	E19155 V20198
Intrastat-code	21039090
EG-nummer	
Verpakking (LxBxH)	emmer (275mm x 275mm x 258mm)
E-teken	Ja
Netto inhoud	10 l
Netto gewicht	9.5 kg
Bruto gewicht	9.9 kg
Uitlekgewicht	
Aantal stuks x gewicht per stuk	1 x 10 l
Aantal porties in verpakking	
Minimaal aantal porties in verpakking	
Maximaal aantal porties in verpakking	

#### Pallet

Pallet (Pallet + belading) (DxBxH)	chep pallet (1200mm x 1000mm x 1182mm)
Netto gewicht	
Bruto gewicht	
Aantal kleinere eenheden op deze pallet	64
Dozen per laag	16
Aantal lagen op pallet	4

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).  
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

## Verpakkingsmateriaal

emmer (275mm x 275mm x 258mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Polypropyleen	305 g	0% gerecycled materiaal	niet recyclebaar	

chep pallet (1200mm x 1000mm x 1182mm)

Verpakkingsmateriaal	Waarde	% gerecycled materiaal	Is recyclebaar	Opmerking
Hout	20 kg	100% gerecycled materiaal	recyclebaar	

## Contactgegevens

### Remia

Dolderseweg 107, 3734 BE Den Dolder

Klantenservice

[www.remiaprofessioneel.nl/remia](http://www.remiaprofessioneel.nl/remia)

[horeca@remia.nl](mailto:horeca@remia.nl)

0302297898

Specificatie laatst gewijzigd op 2023-01-20 door de producent.

v1.5.5 prodpp29224dl2exly1ln1

Deze specificatie komt uit de database van [PS in foodservice](#).

De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).