



KZS

Productspecificatie

Doc: L-KZS-PS-276

Datum: 31-03-2015

Versie: 1.0

Pagina: 1 van 2

DE CALUWE MAYONAISES NV.

Adres : Bodegemstraat 62
1700 DILBEEK

Tel: 02/569.01.25

Fax : 02/567.02.05

e-mail: dc.mayonaise@skynet.be

website: www.decaluwemayonaise.be

Erkenningsnummer: 2.016.200.131

Sales : De Caluwé Patrick

3. Productgegevens

Productnaam	SAMOURAI SAUS 5 LT.
Productcode	276
Barcode	5425021072761
Beschrijving	Saus op basis van mayonaise en natuurlijke kruiden Zonder toevoeging van suikers en aroma's
Bewaringscondities	Fris bewaren Max.+18°
Bewaring na opening	Zie bewaardatum
Eigenschappen	Roomerige fijne artisanale saus
Lotcode	Tht datum en code

1. Samenstelling

Ingrediënten	Mayonaise : (Plantaardige olie, eigeel, water, mosterd, azijn, zout, specerijen), ketchup, whisky, xantaan, guar. Conserveermiddel : E202, E211.
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. Voedingswaarden per 100 gr.

parameter	waarde	parameter	waarde		
Energie kJ	2806	Koolhydraten	4.00		
Energie kcal	682	Suikers	3.00		
Vet	73	Eiwitten	1.00		
Verz. vet	11	Zout	1.00		



KZS

Productspecificatie

Doc: L-KZS-PS-276

Datum: 31-03-2015

Versie: 1.0

Pagina: 2 van 2

4. Microbiologische eigenschappen

<i>parameter</i>	<i>af productie</i>	<i>Op THT</i>	
Mesofiel aëroob kiemgetal /g	<100.000	<500.000	
Listeria monocytogenes /25g	AFWEZIG	AFWEZIG	
Salmonella /25g	AFWEZIG	AFWEZIG	
Gisten en schimmels /g	<1000	<1000	

6. Allergenen

<i>allergeen</i>	<i>+ /-</i>	<i>allergeen</i>	<i>+ /-</i>
Gluten	-	Maïs	-
Schaal- en schelpdieren	-	Ei	+
Vis	-	Melk (lactose)	-
Aardnoten	-	Mosterd	+
Noten	-	Selderij	-
Soja	+	Sulfiet > 10ppm	-

Te declareren allergenen volgens

Allergenen “+” bij aanwezigheid in enkelvoudige en samengestelde ingrediënten en additieven

5. GMO

De bedrijfsleiding van De Caluwé Mayonaises nv. garandeert dat er in dit product geen gebruik wordt gemaakt van ingrediënten, additieven of aroma's die gmo's bevatten.

Dit product voldoet aan de Verordening (EG) Nr. 1830/2003 van het Europees parlement en de Raad van 22 september 2003 betreffende de traceerbaarheid van met genetisch gemodificeerde organismen geproduceerde levensmiddelen en diervoeders en tot wijziging van Richtlijn **2001/18/EG**.