

Pauwels Hamburger Giga 2,8 Kg

Pauwels

koude saus

EAN: 5410832408366 (CE) Artikelnummer: 40836 TM: NL



Basisgegevens

Productnaam	Pauwels Hamburger Giga 2,8 Kg
Wettelijke naam	Hamburger giga saus
Functionele naam	saus
Variant	
Merk	Pauwels
Targetmarket	NL

Ingrediënten

65% koolzaadolie, 6.5% kappers (kappers, azijn, water, zout), 5.8% scharreleigeeel, tomatenpuree, augurken (augurken, water, zout, voedingszuren: azijnzuur, calcium chloride), **mosterd** (water, azijn, **mosterdzaden**, voedingszuur: citroenzuur, specerij), dextrose, suiker, zout, gemodificeerd zetmeel, azijn, conserveermiddel: kaliumsorbaat, voedingszuur: citroenzuur, verdikkingsmiddel: guarpitmeel, aroma, antioxidant: calciumdinaatrium EDTA

Pauwels NV heeft het recht om te wijzigen van leverancier/ land van oorsprong wanneer dit geen invloed heeft op de kwaliteit noch op de ingrediëntendeclaratie van het product

*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

koolzaadolie	65%	Duitsland, België, Nederland
kappers (kappers, azijn, water, zout)	6.5%	Marokko, Turkije
scharreleigeel	5.8%	België, Frankrijk, Nederland
tomatenpuree		Portugal, Spanje, Griekenland, Italië
augurken (augurken, water, zout, voedingszuren: azijnzuur, calcium chloride)		Duitsland, India
mosterd		België
water		België
azijn		Frankrijk
mosterdzaden		Rusland, Canada, EUROPE
voedingszuur: citroenzuur		Volksrepubliek China
specerij		India
dextrose		België
suiker		België
zout		Duitsland, Nederland
gemodificeerd zetmeel		Nederland
azijn		Frankrijk
conserveermiddel: kaliumsorbaat		Volksrepubliek China
voedingszuur: citroenzuur		Volksrepubliek China
verdikkingsmiddel: guarpitmeel		India
aroma		Nederland
antioxidant: calciumdinaatrium EDTA		Nederland

GMO-vrij:Ja, Doorstraald:Nee

Herkomst

Land van herkomst	België
Land van productie	België

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 (g)
Energie	= 2582 kJ
Energie	= 627 kcal
Vetten	= 66.8 g
Waarvan verzadigde vetzuren	= 5.5 g
Koolhydraten	= 4.3 g
Waarvan suikers	= 3.3 g
Eiwitten	= 1.4 g
Zout	= 1.7 g

Wettelijke allergenen

Receptuur bevat	ei, mosterd
Receptuur bevat niet, maar kan sporen bevatten van	
Receptuur bevat niet	glutenbevattende granen, tarwe, rogge, gerst, haver, spelt, khorasantarwe, schaaldieren, vis, pinda's, soja, melk, noten, amandelen, hazelnoten, walnoten, cashewnoten, pecannoten, paranoten, pistachenoten, macadamianoten, selderij, sesam, sulfiet (E220 - E228), lupine, weekdieren

Allergenen

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

Wettelijke allergenen

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

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		9 maand(en)
<i>Opmerking:</i>			
ontvangst grossier	koel / droog		3 maand(en)
<i>Opmerking:</i>			
Algemene opmerking bij alle bewaarcondities		We adviseren de saus na opening koel te bewaren en binnen de maand te verbruiken.	
Conserveringsmethode			
Gebruiksaanwijzing op etiket			
Bewaarinstructies op etiket			
Type houdbaarheidsdatum			
Locatie houdbaarheidsdatum op verpakking			

Bereidingswijze

Geen bereiding noodzakelijk

Chemische kenmerken

Chemische eigenschap	Waarde	Waarde tot	Eenheid
pH	3.2	3.8	

Microbiologische sets

gemiddeld af productie

Aerob kiemgetal	< 300000	kve/g
Lactobacillus	< 300000	kve/g
Gisten	< 30000	kve/g
Schimmels	< 3000	kve/g

Logistiek

Logistieke hiërarchie

Consumenteneenheid - 5410832408366 - Pauwels Hamburger Giga 2,8 Kg
 Handelseenheid - 5410832107368 - Pauwels Hamburger Giga 3X2,8 Kg
 Pallet - Pauwels Hamburger Giga 3X2,8 Kg

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

Logistieke details

Consumenteneenheid

Artikelnaam	Pauwels Hamburger Giga 2,8 Kg
Korte naam	
EAN	5410832408366
Artikelnummer fabrikant	40836
Intrastat-code	21039090
EG-nummer	
Verpakking (LxBxH)	pot (148mm x 148mm x 219mm)
E-teken	Ja
Netto inhoud	2.8 kg
Netto gewicht	2.8 kg
Bruto gewicht	2.915 kg
Uitlekgewicht	
Aantal porties in verpakking	
Minimaal aantal porties in verpakking	
Maximaal aantal porties in verpakking	

Handelseenheid

EAN	5410832107368
Artikelnummer fabrikant	40836
Verpakking (LxBxH)	doos (460mm x 154mm x 231mm)
Netto gewicht	8.4 kg
Bruto gewicht	8.605 kg
Aantal kleinere eenheden in deze verpakking	3

Pallet

Pallet (Pallet + belading) (DxBxH)	euro pallet (1200mm x 800mm x 150mm)
Netto gewicht	
Bruto gewicht	
Aantal kleinere eenheden op deze pallet	72
Dozen per laag	12
Aantal lagen op pallet	6

Specificatie laatst gewijzigd op 2019-12-11 door de producent.

Specificatie laatst goedgekeurd op 2020-09-16 door de producent.

Heb je vragen? Wil je meer weten over PS in foodservice? Stuur een mail naar info@PSinfoodservice.com of ga naar www.PSinfoodservice.com

v1.4.9 prodpp1364397dl2ly1ln1

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