

Tomaat Mozzarella

(Bieze Foodservice)



Tomaat Mozzarella

Salade op basis van een hartige saus, met stukjes gedroogde tomaat in combinatie met kleine blokjes mozzarella. Op smaak gebracht kruiden en specerijen.



50805

8711145508055

Ingrediënten declaratie

24% tomaat, 17% mozzarella KAAS (ten minste 40% vet in droge stof), augurk, raapolie, suiker, water, tomatenpuree, ui, olijfolie, 1% gedroogde tomaat, scharrelEIGEEL, kruiden en specerijen, knoflook, zout, maïszetmeel, gemodificeerd maïszetmeel, azijn, zuurteregelaar: E262, dextrose, maltodextrine, stabilisator: guargom/johannesbroodpitmeel/xanthaangom, conserveermiddel: E202/E211, wortel- en paprika-extract, aroma.

Land van productie

Duitsland

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

Ingrediënten in tabel

tomaat - 24%
mozzarella KAAS (ten minste 40% vet in droge stof) - 17%
augurk
raapolie - Senegal, Frankrijk, Duitsland, Hongarije, Slowakije, Polen, België, Australië, Rusland, Oekraïne, Denemarken, Verenigd Koninkrijk
suiker
water
tomatenpuree
ui
olijfolie
gedroogde tomaat - 1%
scharrelEIGEEL - EU
kruiden en specerijen - Madagaskar, Indonesië, Turkije, Brazilië, Vietnam, Duitsland, India, Maleisië, EUROPE, Finland, Hongarije, Polen, EU, Egypte, Volksrepubliek China
knoflook
zout
maïszetmeel
gemodificeerd maïszetmeel
azijn
zuurteregelaar: E262
dextrose - Frankrijk, Italië, België
maltodextrine - EU
stabilisator: guargom/johannesbroodpitmeel/xanthaangom
conserveermiddel: E202/E211
wortel- en paprika-extract
aroma - Duitsland, EU, India

GMO Vrij: Ja Doorstraald: Nee

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

Voedingswaarde (Product) per:	100 g	portie (50 g)	RI*/GDA
energie (kJ)	865 kJ	433 kJ	5%
energie (kcal)	208 kcal	104 kcal	5%
vet totaal	15,7 g	7,9 g	11%
vet verzadigd	3,6 g	1,8 g	9%
koolhydraten totaal	10,7 g	5,4 g	2%
waarvan suikers	8,2 g	4,1 g	5%
voedingsvezel	2,3 g	1,2 g	
eiwit totaal	5,1 g	2,6 g	5%
zout	1,8 g	0,9 g	15%
natrium	0,72 g	0,4 g	

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

Allergenen

(Z = zonder, M = met, K = kan bevatten, O = onbekend)

tarwe	Z	paranoten	Z
rogge	Z	pistachenoten	Z
gerst	Z	macadamianoten	Z
haver	Z	noten	Z
spelt	Z	selderij	Z
khorsantarwe	Z	mosterd	Z
gluten	Z	sesam	Z
schaaldieren	Z	sulfiet (E220 - E228)	Z
ei	M	lupine	Z
vis	Z	weekdieren	Z
pinda's	Z	cacao	O
soja	Z	glutamaat (E620 - E625)	Z
melk	M	kippenvlees	Z
lactose	M	koriander	O
amandelen	Z	mais	M
hazelnoten	Z	peulvruchten	O
walnoten	Z	rundvlees	Z
cashewnoten	Z	varkensvlees	Z
pecannoten	Z	wortel	M

Bereidingswijze

Kant-en-klaar	Instructie	
	Waarschuwing	

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

Organoleptische kenmerken

Smaak	Fris, zoet- zuur, producttypisch
Kleur	Een mengsel van rood, wit en groen
Geur	Producttypisch
Consistentie	Groenten- bestanddelen zijn beevast

Chemische kenmerken

pH	4,4 - 4,8
----	-----------

Bewaarconditie*na openen beperkt houdbaar*

af productie: gekoeld 2 tot 7°C, 40 dagen

ontvangst
grossier: gekoeld 2 tot 7°C, 18 dagen

Conserveringsmethode: Chemische conservering

Microbiologie**grenswaarde**

Totaal kiemgetal	= 1000000kve/g
Melkzuurbacteriën	= 1000000kve/g
Gisten	= 10000kve/g
Schimmels	= 1000kve/g
Escherichia coli	= 1000kve/g
Enterobacteriaceae	= 10000kve/g
Salmonella	Afwezig in 25g
Campylobacter jejuni	Afwezig in 25g
Staphylococcus aureus	= 1000kve/g
Bacillus cereus	= 10000kve/g
Listeria monocytogenes	= 100kve/g
Clostridium perfringens	= 10000kve/g

Logistiek

	Soort	Afmetingen lxbxh in mm	EAN	Artikelnummer		
CE	bak	172.5x117.7x93.25	8711145508055	50805		
	Aantal	Netto Inhoud	Netto Gewicht	Bruto Gewicht	Uitlek Gewicht	
CE		1kg e	1kg	1.049kg		

EG nummer:

Intrastatnummer: 20059100

Specificatie is het laatste **gecontroleerd/gewijzigd** op **vrijdag 5 september 2014**

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