

Produkt Specificatie

Artikel Code
25562

Omschrijving
Tomaten Ketchup

machandel



Machandel BV
Turfsteker 19
8433 HT, Haulerwijk
the netherlands (NL)

info@machandel.com
www.machandel.com
(+31) 516 42 50 20
(+31) 516 42 19 42

Ingredienten declaratie

tomaten (uit concentraat)*, water, tarwestroop (glutenvrij)*, glucose stroop*, azijn*, rijstmeel*, zeezout, pectine, uien poeder*, knoflook*, paprikapoeder*

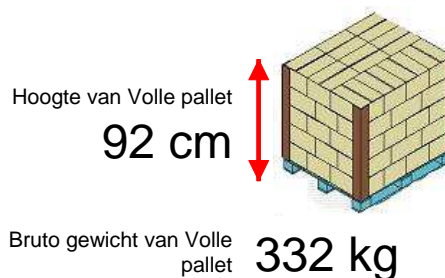
* = van gecontroleerde biologische oorsprong

Bewaaradvies na openen

Gesloten, donker en koel (4-7 °C) bewaren, na openen snel verbruiken

Stapelning van volle pallet

15 x 4 = 60 Colli



Onze producten zijn verpakt op EURO pallets. Een rechthoekige pallet van 1200 mm x 800 mm met een gemiddeld gewicht van 23 kilo

Consumenten verpakking

Inhoud	Uitlek gewicht
5 liter	-

Nutritionele waarden per 100 gram

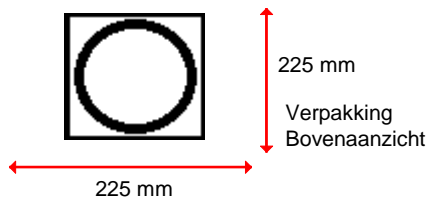
Calorieën Totaal	138,8 kCal (581 kJ)
Vet Totaal	0,2 g
- Verzadigd Vet	0,0 g
- Enkelvoudig Onverzadigd Vet	0,0 g
- Meervoudig Onverzadigd Vet	0,1 g
Koolhydraten Verteerbaar	31,9 g
- Suikers	27,7 g
Voedingsvezel	1,5 g
Eiwit totaal	1,5 g
Zout	1,41 g

Stans maten / Die Cut

 Ingredienten declaratie tomaten (uit concentraat)*, water, tarwestroop (glutenvrij)*, glucose stroop*, azijn*, rijstmeel*, zeezout, pectine, uien poeder*, knoflook*, paprikapoeder* * = van gecontroleerde biologische oorsprong	 0 000012 345678	 NL-BIO-01 EU/Non EU Origin	Tomaten Ketchup	Inhoud 5 liter	Uitlek gewicht -	

Verkoop Verpakking

Verkoop Eenheid (tray/doos)	1 x 5000 ml
Gewicht	5,2 kilo
Maten (lengte x breedte x hoogte)	225 x 225 x 194 mm



Alle verpakkingmaterialen zijn conform: EU regelingen 1935/2004, 2023/2006 en 10/2011

Consumenten verpakking

Pot/Fles

Soort	P099	emmer 5 liter rood
Gewicht	155 g	
Kleur	<input type="text"/>	
Materiaal	Plastic	
Hoogte	194 mm	
Lengte x Breedte	225 mm x 225 mm	
Max. Etiket Breedte	90 mm	
Max. Etiket Hoogte	70 mm	

Deksel

Soort	D127	deksel rood 5 liter
Gewicht	-	
Kleur	<input type="text"/>	

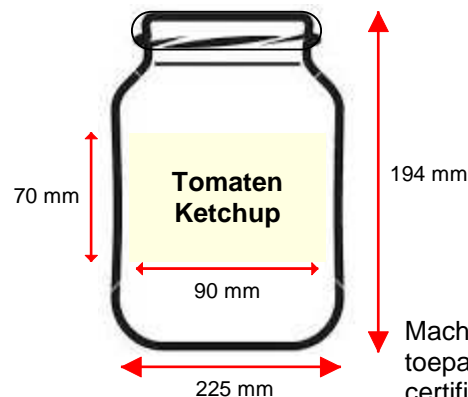
Verpakking Codering

Traceer codering	Bovenop deksel; Productie datum + uniek produkt nummer
Houdbaarheids Datum	Bovenop deksel; DD-MM-YYYY (dag-maand-jaar) of klantspecifiek
	Leverings Datum + 16 Maand

Opslag Condities

Gesloten, op kamertemperatuur (15-25 °C) bewaren

Keurmerken (indien van toepassing)



Machandel producten zijn indien van toepassing gecertificeerd door de volgende certificerings instellingen

Organoleptische eigenschappen

Kleur	
Geur	Typisch
Consistentie	
Smaak	Typisch

Chemische en fysische eigenschappen

Dit produkt is gepasteuriseerd

Bacteriologische eigenschappen

Ingrediënten ontleding

Ingrediënten	Landen van Oorsprong
tomaten (uit concentraat)* water	China (CN), Turkey (TR)
tarwestroop (glutenvrij)* glucose stroop* azijn* rijstmeel* zeezout	Belgium (BE) Macedonia (MK) Netherlands (NL) Macedonia (MK)
pectine uien poeder* knoflook* paprikapoeder*	Netherlands (NL) China (CN) China (CN) Netherlands (NL)

Allergenen Informatie

Allergeen	Ingrediënten	Kan Sporen bevatten van	Gebruikt op dezelfde lijn
Melk	Nee	Nee	Ja
Ei	Nee	Nee	Ja
Pinda	Nee	Nee	Ja
Noten	Nee	Nee	Nee
Vis	Nee	Nee	Nee
Schaaldieren	Nee	Nee	Nee
Soja	Nee	Nee	Ja
Gluten	Nee	Nee	Ja
Selderij	Nee	Nee	Ja
Mosterd	Nee	Nee	Ja
Sesam	Nee	Nee	Ja
Sulfiet	Nee	Nee	Ja
Lupine	Nee	Nee	Ja
Weekdieren	Nee	Nee	Nee

Nutritionele waarden per 100 gram

Voedings Energie

Calorieën Totaal	138,8 kCal (581 kJ)
Calorieën van Koolhydraten	127,6 kCal (534 kJ)
Calorieën van Vet	2,0 kCal (8 kJ)
Calorieën van Eiwitten	6,2 kCal (26 kJ)
Calorieën van Alcohol	~

Koolhydraten

Koolhydraten Totaal	33,4 g
Voedingsvezel	1,5 g
Zetmeel	0,1 g
Suikers	27,7 g
Sucrose	6,9 g
Glucose	8,4 g
Fructose	8,0 g
Lactose	~
Maltose	2,1 g
Galactose	0,0 g

Vet & Vetzuren

Vet Totaal	0,2 g
Verzadigd Vet	0,0 g
4:0 Butanoic vetzuur	~
6:0 Hexanoic vetzuur	~
8:0 Octanoic vetzuur	~
10:0 Decanoic vetzuur	~
12:0 Dodecanoic vetzuur	0,0 g
13:0 Tridecanoic vetzuur	~
14:0 Tetradecanoic vetzuur	0,0 g
15:0 Pentadecanoic vetzuur	~
16:0 Hexadecanoic vetzuur	0,0 g
17:0 Heptadecanoic vetzuur	~
18:0 Octadecanoic vetzuur	0,0 g
20:0 Eicosanoic vetzuur	0,0 g
22:0 Docosanoic vetzuur	0,0 g
24:0 Tetracosanoic vetzuur	~

Vet & Vetzuren	
Enkelvoudig Onverzadigd Vet	0,0 g
14:1	~
15:1	~
16:1 ongespecificeerd	0,0 g
16:1 c	~
16:1 t	~
17:1	~
18:1 ongespecificeerd	0,0 g
18:1 c	0,0 g
18:1 t	~
18:1-11 t (18:1t n-7)	~
20:1	0,0 g
22:1 ongespecificeerd	~
22:1 c	~
22:1 t	~
24:1 c	0,0 g
Meervoudig Onverzadigd Vet	0,1 g
18:2 ongespecificeerd	0,1 g
18:2 CLA	~
18:2 n-6 c,c	~
18:2 t,t	~
18:2 i	~
18:2 t ongespecificeerd	~
18:3 ongespecificeerd	0,0 g
18:3 n-3 c,c,c	0,0 g
18:3 n-6 c,c,c	~
18:3 i	~
18:4 ongespecificeerd	~
20:2 n-6 c,c	0,0 g
20:3 ongespecificeerd	~
20:3 n-3	~
20:3 n-6	~
20:4 ongespecificeerd	0,0 g

Vet & Vetzuren	
20:4 n-6	~
20:5 n-3	~
21:5	~
Vitamine E (toegevoegd)	~
22:5 n-3	~
22:6 n-3	~
Totaal trans vetzuren	~
Totaal trans-monoenoic vetzuren	~
Totaal trans-polyenoic vetzuren	~

Eiwitten & Amino Zuren	
Eiwit totaal	1,5 g
Tryptophan	0,0 g
Threonine	0,0 g
Isoleucine	0,0 g
Leucine	0,1 g
Lysine	0,0 g
Methionine	0,0 g
Cystine	0,0 g
Phenylalanine	0,0 g
Tyrosine	0,0 g
Valine	0,0 g
Arginine	0,1 g
Histidine	0,0 g
Alanine	0,1 g
Aspartic aminozuur	0,2 g
Glutamic aminozuur	0,7 g
Glycine	0,0 g
Proline	0,0 g
Serine	0,0 g
Hydroxyproline	~
Eiwit toegevoegd	~

Vitamines

Vitamine A	540,5 iu
Retinol	~
Alpha Caroteen	9,8 mcg
Beta Caroteen	315,3 mcg
Beta Cryptoxanthin	8,5 mcg
Lycopene	8915,7 mcg
Lutein+Zeaxanthin	26,1 mcg
Vitamine C	6,9 mg
Vitamine D	~
Vitamine D2	~
Vitamine D3	~
Vitamine D2+D3	~
Vitamine E	1,4 mg
Vitamine E (toegevoegd)	~
Beta Tocopherol	0,0 mg
Gamma Tocopherol	0,2 mg
Delta Tocopherol	0,0 mg
Vitamine K	3,7 mcg
Dihydrophyloquinone	~
Thiamin	0,0 mg
Riboflavin	0,1 mg
Niacin	1,2 mg
Vitamine B6	0,2 mg
Folium	4,2 mcg
Voedings Folium	4,2 mcg
Foliumzuur	~
Dietary Folate Equivalents	4,2 mcg
Vitamine B12	~
Pantothenic Acid	0,2 mg
Choline	15,4 mg
Betaine	0,1 mg
Alpha Tocotrienol	0,0 mg
Beta Tocotrienol	~
Delta Tocotrienol	~
Gamma Tocotrienol	0,0 mg
Menaquinone-4	~

Mineralen

Calcium	60,4 mg
Ijzer	2,1 mg
Magnesium	69,0 mg
Fosfor	37,2 mg
Kalium	652,5 mg
Natrium	563,2 mg
Zink	0,3 mg
Koper	0,2 mg
Mangaan	0,5 mg
Selenium	6,1 mcg
Fluoride	17,0 mcg

Sterolen

Cholesterol	~
Phytosterols	0,5 mg
Campesterol	~
Stigmasterol	~
Beta-sitosterol	~

Overige

Alcohol	~
Water	60,9 g
As	3,1 g
Caffeine	~
Theobromine	~