

Productcode: 80051	Documentnr: EF2024-10-16
Verpakking: 6x900g in doos (100 dozen aan 80x120mm pallet)	Datum: 16-10-2024
Maximale houdbaarheid na productie: 24 maanden bij -18°C	
Houdbaarheid: 21 dagen gekoeld ongeopend na ontdooien en daarna 7 dagen na opening gekoeld bewaren.	

PRODUCT BESCHRIJVING

Rijpe tomaten uit zaad van EkoFood worden vakkundig gesneden, in de oven gedroogd, gemarineerd en ingevroren volgens IQF-methoden. Deze tomaten hebben een zoete, robuuste smaak en een sappige, zachte textuur. Land van herkomst is Turkije.



FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

ONZUIVERHEDEN : Maximaal 8%
Met name : insectenschade , Schildbeschadiging of mechanische schade
Organische materie 3 – 5 stuks / 5 kg < 5 mm
Vrij van zichtbare vreemde stoffen



ORGANOLEPTISCHE EIGENSCHAPPEN

smaak typisch kleur typisch rood geur typisch



CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Parameter	Grenswaarde	Methode
Vocht	70% (±5)	UN/ECE Standard DF 14
Zout	1.5% (±0.3)	GMMAY
pH	≤4.3	TSE 1125



MICROBIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

Parameter	Richtwaarde	Methode
Total	< 10.000 CFU/g	FDA Champer 3
Gisten en schimmels	< 1.000 CFU/g	FDA Champer 18
Coliform	<100 cfu/g	ISO 4812
E.coli	<10 cfu/g	ISO 4812
Listeria monocytogenes	Negative / 25g	ISO/TS 21872-1
Salmonella spp.	Negative / 25g	EN/ISO 6579



INGREDIËNTEN

Langzaam geroosterde tomaten (89,4%), koolzaadolie (7%), zout (1,5%), oregano (0,4%), knoflook (1,5%), basilicum (0,2%)



ETIKETTERING

Productnaam, ingrediënten, nettogewicht, naam en adres van de producent, herkomst, partijnummer, oogstjaar, samen met eventuele andere standaardinformatie.



VOEDINGSWAARDE IN 100g

Calorieën	606.6 kJ/145 kcal
Vet	8.0 g
waarvan verzadigd	0.32 g
Koolhydraten	19.5 g
welke van suikers	13 g
Eiwit	4.5 g
Zout	1.8 g



ALLERGENE COMPONENTEN EN GENETISCH GEMODIFICEERDE ORGANISMEN

Het product bevat geen allergeen volgens EU-richtlijn 1169/2011. Andere allergeene componenten die zijn geëtiketteerd in de EU-richtlijn 1169/2011 moeten worden uitgesloten, onder meer vanwege kruisbesmettingen en overdrachtseffecten. Kant-en-klaar product is geschikt voor het grote publiek en niet geschikt voor kinderen jonger dan een jaar. De grondstof is geproduceerd zonder genetisch gemodificeerde ingrediënten, additieven, smaakstoffen, technische hulpstoffen of micro-organismen volgens de EU-richtlijn 1829/2003 en 1830/2003



VERPAKKINGS- EN OPSLAGCONDITIES

•Opgeslagen en vervoerd in bevroren omstandigheden.



Doypack



-18 °C



Productcode: 80051	Documentnr: EF2024-10-16
Verpakking: 6x900g in doos (100 dozen aan 80x120mm pallet)	Datum: 16-10-2024
Maximale houdbaarheid na productie: 24 maanden bij -18°C	
Houdbaarheid: 21 dagen gekoeld ongeopend na ontdooien en daarna 7 dagen na opening gekoeld bewaren.	

Documentnr :
GURMESP-101MT1FA/17
Rev 2.1
Bladzijde :1 of 1
Datum 28.06.2022

Productcode : GURME101MT1FA GTIP/TARIFF CODE:2002.10.90.00.00
Verpakking : 6x1 kg in doos (100 dozen aan 80x120 mm pallet), 2x5 kg in doos (64 boxes on 80x120 mm pallet). Grootte / sortering : 1/6, 1/5, 1/4 snit maximale houdbaarheid 24 maanden bevroren bij -18°C na verzending, 21 dagen gekoeld ongeopend na ontdooien en daarna 7 dagen na opening. ongeopend na ontdooien en daarna 7 dagen na opening.

PRODUCT BESCHRIJVING

Rijpe tomaten uit zaad van EkoFood worden vakkundig gesneden, in de oven gedroogd, gemarineerd en ingevroren volgens IQF-methoden. Deze tomaten hebben een zoete, robuuste smaak en een sappige, zachte textuur. Land van herkomst is Turkije.



FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

ONZUIVERHEDEN : Maximaal 8%
Met name : insectenschade , Schildbeschadiging of meschaniische schade
Organische materie 3 – 5 stuks / 5 kg < 5 mm
Vrij van zichtbare vreemde stoffen



VOEDINGSWAARDE IN 100g

Calorieën	606.6 kJ/145 kcal
Vet	8.0 g
waarvan verzadigd	0.32 g
Koolhydraten	19.5 g
welke van suikers	13 g
Eiwit	4.5 g
Zout	1.8 g



ORGANOLEPTISCHE EIGENSCHAPPEN

smaak	kleur	geur
typisch	typisch rood	typisch



CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Parameter	Grenswaarde	Methode
Vocht	70% (±5)	UN/ECE Standard DF 14
Zout	1.5% (±0.3)	GMMAY
pH	≤4.3	TSE 1125



MICROBIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN

Parameter	Richtwaarde	Methode
Total	< 10.000 CFU/g	FDA Champer 3
Gisten en schimmels	< 1.000 CFU/g	FDA Champer 18
Coliform	<100 cfu/g	ISO 4812
E.coli	<10 cfu/g	ISO 4812
Listeria monocytogenes	Negative / 25g	ISO/TS 21872-1
Salmonella spp.	Negative / 25g	EN/ISO 6579



INGREDIËNTEN

Langzaam geroosterde tomaten (89,4%), koolzaadolie (7%), zout (1,5%), oregano (0,4%), knoflook (1,5%), basilicum (0,2%)



ETIKETTERING

Productnaam, ingrediënten, nettogewicht, naam en adres van de producent, herkomst, partijnummer, oogstjaar, samen met eventuele andere standaardinformatie.



ALLERGENE COMPONENTEN EN GENETISCH GEMODIFICEERDE ORGANISMEN

Het product bevat geen allergeen volgens EU-richtlijn 1169/2011. Andere allergeene componenten die zijn geëtiketteerd in de EU-richtlijn 1169/2011 moeten worden uitgesloten, onder meer vanwege kruisbesmettingen en overdrachtseffecten. Kant-en-klaar product is geschikt voor het grote publiek en niet geschikt voor kinderen jonger dan een jaar. De grondstof is geproduceerd zonder genetisch gemodificeerde ingrediënten, additieven, smaakstoffen, technische hulpstoffen of micro-organismen volgens de EU-richtlijn 1829/2003 en 1830/2003



VERPAKKINGS- EN OPSLAGCONDITIES

•Opgeslagen en vervoerd in bevroren omstandigheden.



Doypack



-18 °C