

Product specificatie

MFU: 40293 [3] - SFU: 41358 [4] - TPS: 7330 [12]

De informatie in deze specificatie wordt regelmatig bijgewerkt. Ter Beke kan niet aansprakelijk gesteld worden voor afwijkingen die voortkomen uit vroegere versies van deze specificatie.

Productidentificatie

Ref. Ter Beke	01.01.160.0082
Verkoopsbenaming	Boerering
	Sal.Boerering La Fornici
Wettelijke Productbenaming	Vleesbereiding – Droge worst
Merknaam	Distributie Merk
Identificatiemerk	BE - B276 - EG
Gewicht	1,75 kg
Afmetingen	
Lengte	6,0 cm
Breedte	30,0 cm
Hoogte	43,0 cm
EAN13	2844109000008
EAN14	95413848434773
GTIN	95413848434780

Houdbaarheid en opslagvoorwaarden

Verpakkingsvoorwaarde	Verpakt onder beschermende atmosfeer
Houdbaarheidstemperatuur	Bewaren bij maximum 7°C
Houdbaarheidsaanduiding	Ten minste houdbaar tot
Min. commerciële houdbaarheid	42 Dagen

Ingrediëntenlijst

Deze ingrediëntenlijst werd opgesteld volgens onze kennis en begrip van de relevante etiketteringswetgeving. De allergie-informatie heeft enkel betrekking op de wettelijk verplicht te declareren allergenen.

Ingrediënten: varkensvlees, varkensvet, zout, LACTOSE, dextrose, kruiden en specerijen, kleurstoffen: E162 - E120, smaakversterker: E621, antioxidant: E301, stabilisator: E450, kruidenextract, conserveermiddelen: E250 - E252, MELKeiwitten, fermenten, rook.

Voor 100g product werd 109g varkensvlees gebruikt.

Voedingswaarden

	Per 100g	Per serv.eenh.	
Energie	449		kcal
Energie	1859		kJ

	Per 100g	Per serv.eenh.	
Vet	40,7		g
Koolhydraten	3,4		g
Eiwitten	17.5		g

Microbiologische eigenschappen

Begin houdbaarheid/Einde van het productieproces

	QCP	m (GMP)	M (Limit)	n	c	
Enterobacteriën	N	100/g	1000/g	5	2	
Escherichia coli	Y	100/g	1000/g	5	2	
Gisten en schimmels	N	100/g	1000/g	5	2	
Faecale streptococci	N	100/g	1000/g	5	2	
Sulfietreducerende clostridia	N	100/g	1000/g	5	2	
Salmonella	N	-	neg./25g			
Listeria monocytogenes	N	-	100/g			
Staphylococcus aureus	N	100/g	1000/g	5	2	
Clostridium perfringens	N	100/g	1000/g	5	2	

Einde houdbaarheid

	QCP	m (GMP)	M (Limit)	n	c	
Escherichia coli	Y	1000/g	5000/g	5	2	
Gisten en schimmels	N	10 000/g	100 000/g	5	2	
Faecale streptococci	N	1000/g	10 000/g	5	2	
Sulfietreducerende clostridia	N	100/g	1000/g	5	2	
Salmonella	Y	-	neg./25g			
Listeria monocytogenes	Y	-	100/g			
Staphylococcus aureus	Y	100/g	1000/g	5	2	
Clostridium perfringens	N	100/g	1000/g	5	2	

Vreemde voorwerpen detectie

Conform de HACCP principes nemen we de nodige maatregelen tijdens ontvangst, productie en verpakking om vreemde voorwerpen te vermijden.

	Methoden	Detectie limiet (mm sferisch)
IJzer	Metaal detectie in productielijn	1.2
Non-ferro	Metaal detectie in productielijn	2.0
Roestvrij staal	Metaal detectie in productielijn	3.0

GGO en bestraling

Het product, noch delen ervan, is onderworpen aan GGO etikettering en werd niet doorstraald.

Aanbevolen de verpakking [zie aangeven tijd] voor het gebruik van het product te openen.

	Tijd	
Openen voor gebruik	24	uren

Verpakking

Secundaire verpakking	Eps 24
Eenheden/doos	6
Pallet	EURO 80x120 HOUT PALLET
Lagen/pallet	5
Dozen/laag	4
Dozen/pallet	20