

TECHNISCHE FICHE

Parma-ham kroketten 24x65g dv OTTIMO

PRODUCTKENMERKEN:

Artikelnummer	23071
Gamma	Diepvriessnacks
Subgroep	Ragoutsnacks
Productnaam	Parma-ham kroketten 24x65g dv OTTIMO
Productomschrijving	
Ingrediënten	Vulling 85%: water, parmaham 13%, kaas 10% Emmental (melk), meel (tarwe , rijst) (gluten), plantaardige oliën en vetten (palm, koolzaad), zetmeel (rijst), melk , aroma, zout, gelatine (rund), stabilisatoren (E322 (soja), E471, E466), voedingszuur: E330, smaakversterker: E621, specerijen (mosterd), kruiden (selderij). Beslag 15%: Meel (tarwe) (gluten), water, zetmeel (tarwe) (gluten), stabilisator: E466, melk , gist, zout. Bevat : gluten, soja, melk, selderij, mosterd.

PRODUCTVERPAKKING:

	Kleinste eenheid		Verkoopseenheid OVI
Beschrijving	1 x 65 g stuk	waarvan	24 / karton
Nettogewicht	1560 g		1560 g
Netto uitlekgewicht	1560 g		1560 g

Omverpakkingen / laag	24
Omverpakkingen / palet	288
Soort palet	euro
EAN code / verkoopseenheid	5411211230714
EAN code / omverpakking	

BEWAARADVIES:

Aanleveringstemperatuur	< -15°C
Bewaartemperatuur	-18°C
Houdbaarheid bij productie	14 maand
Houdbaarheid bij aanlevering (minimum)	7 maand

23071



CHEMISCHE SAMENSTELLING EN VOEDINGSWAARDE

As	2 %	Koolhydraten	19 %
Eiwit	9,3 %	Droge stof	38,9 %
Vetgehalte	8,6 %	Energetische waarde	192 kcal
Vocht	61,1 %	Energetische waarde	804 kJ
verzadigde vetzuren	4,6 %	zout	1,25 %
suikers	2,1 %		

De theoretisch berekende waarden zijn niet bestemd voor kwaliteitscontrole doeleinden.

MICROBIOLOGISCHE KENMERKEN

Totaal aëroob kiemgetal	<10 ⁶ kve/g
Fecale coliformen	<10 ³ kve/g
Staphylococcus aureus	<10 ² kve/g
Salmonella	afwezig in 25 g

OPMERKINGEN

Goedgekeurd:

Handtekening QA:

23071

onze merken / nos marques / our brands

26/03/2019

Dit document wordt niet geupdate.

Vers bereide gerechten Plats cuisinés frais Fresh prepared meals	Diepvries vleessnacks Snacks de viande surgelés Frozen meat snacks	Fijne charcuterie Charcuterie fine Cooked meat products	Sauzen Sauces Sauces	Vleesconserven Conserves de viandes Canned meat products
--	--	---	----------------------------	--

BE B 436 EG BE VE 3103 EG BE B 436-H EG