

Technische fiche - Fiche Technique

Art. n°
572060

Product	Romige plattekaas 45% 3kg
	Fromage blanc crémeux 45% 3kg
	Creamy quark cheese 45% 3kg

Merk / Marque :	St-Hubert
-----------------	-----------

Intrastat : 04061080

GTIN-code : 5425010160530

Netto gewicht - Poids net : **3kg** met/avec € zonder/sans €
 Houdbaarheid - Durée de conservation : **20** dagen/jours THT/DLV TGT/DLC
 Lot (opbouw - composition) :
 Datum/Date & Lot : Zie verpakking / Voir emballage

Bewaaromstandigheden - Conditions de conservation

	minimum	maximum	
Temperatuur bij aanlevering Température livraison	0 °C	4 °C	<input type="checkbox"/> omgevingstemperatuur température ambiante
Bewaartemperatuur Température de conservation	0°C - 6°C		
Na opening Après ouverture			

Ingrediëntenlijst / Liste des ingrédients :

Nl: Magere melk; room; verdikkingsmiddel: johannesbroodpitmeel;
 conserveermiddel: kaliumsorbaat; zuurteregelaar: calciumchloride;
 stremsel

Fr: Lait écrémé ; crème ; épaississant : gomme de caroube ;
 conservateur : sorbate de potassium ; régulateur d'acidité : chlorure de calcium ; présure

Allergenen informatie / Information sur les allergènes :

Gluten	-	Noten - Fruits à coque	-
Schaaldieren - Crustacés	-	Selderij - Céleri	-
Ei - Oeuf	-	Mosterd - Moutarde	-
Vis - Poisson	-	Sesam - Sésame	-
Pinda - Arachide	-	Sulfiet - Sulfites	-
Soja	-	Lupine - Lupin	-
Melk - Lait	+	Weekdieren - Mollusques	-

"+" = ja / oui

"- " = nee / non

? = mogelijk aanwezig door ongewilde kruisbesmetting / éventuellement présent par contamination croisée accidentelle

Gemiddelde voedingswaarden - Valeurs nutritionnelle moyenne

per 100g - par 100g		per portie/par portion =	30	g
Energie	554	kJ	166	kJ
	133	kcal	40	kcal
Vet / Matières grasses	8,9	g	2,67	g
waarvan verzadigde vetzuren	5,6	g	1,68	g
dont acides gras saturés				
Koolhydraten / Glucides	4,7	g	1,41	g
waarvan suikers	1,9	g	0,57	g
dont sucres				
Vezels / Fibres	0	g	0	g
Eiwitten / Protéines	8,5	g	2,55	g
Natrium	0,2	g	0,06	g
Zout / Sel	0,5	g	0,15	g

Verpakkingsinformatie - Information emballage

vacuum
sous-vide

beschermende atmosfeer
atmosphère protectrice

geperforeerde verpakking
emballage perforé

Samenstelling conform met de VO 1935/2004 en VO
Composition 10/2011

aantal stuks per doos
nombres par carton

Afmetingen doos
dimensions du carton

doos/laag
cartons/couche

laag/palet
couche/palette

dozen/palet
cartons par palette

Het product is verpakt in goedgekeurd materiaal conform de verordening 1935/2004 - 10/2011 betreffende materialen en voorwerpen bestemd om in aanraking te komen met voedsel.

Le produit est emballé dans un matériau approuvé conforme au règlement 1935/2004 - 10/2011 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les aliments.

Microbiologische gegevens (CFU/g) - Données microbiologiques (CFU/g)

	productie/production	einde THT/ fin DLC
Totaal aerob - Germes totaux		
E. Colli	n=5; c=2; m=100/g ; M=	n=5; c=2; m=100/g ; M=
Staphylococcus Aureus	n=5; c=2; m=10/g; M=	n=5; c=2; m=10/g; M=
Salmonella		
Listeria Monocytogenes	n=5;c=0; afwezig in 25g	n=5;c=0; afwezig in 25g
Enterobacteriaceae		

Chemische samenstelling - Composition chimique

pH
aW

Bijkomende informatie - Information additionelle

Bereidingswijze Direct consumeerbaar of te verwerken in ander eindproduct

Préparation Directement consommable ou pouvant être transformé en d'autres produits finis

Geschikt voor vegetariërs
Convient pour les végétariens

Is het product biologisch?
Le produit est-il biologique ?

GMO declaratie - Etiquetage OGM

De leverancier garandeert dat het product geen ingrediënten bevat die worden onderworpen aan verplichte etikettering conform de verordening 1830/2003.

Le fournisseur garantit que le produit ne contient aucun ingrédient qui est soumis à l'obligation d'étiquetage conforme au règlement 1830/2003.

Ingrediënten onderworpen aan bestraling - Ingrédients soumis à une irradiation

Richtlijn 1999/2/EG : De leverancier garandeert dat het product geen ingrediënten bevat die worden onderworpen aan bestraling.

Directive 1999/2/CE : Le producteur garantit que le produit ne contient aucun ingrédient ayant été soumis à une irradiation.

FOTO - PHOTO