FROM-UN S.A.

ONTVANGEN

Door campan om 11:28,14-8-20

Zoning Industriel

Avenue de Ramelot 4 1480 Saintes

Tel 0032/(0)2/355.12.62 Fax 0032/(0)2/355.12.72

email: qualite@fromun.be

Fiche technique / technische fiche VERSION /VERSIE 2018

1 . Désignation p	roduit / Productspecificatie		
Code fournisseur / leverancierscode :	CEAB6	Code EAN produit / EAN code product	
Code From un :	1380	Code EAN carton / EAN code karton	3417881120968
Dénomination commerciale /handelsbenaming:	L'ENROBE ABRICOT COUPE x 6	N° agrément européen / europeense goekeuring	FR 24 451 001 CE
Dénomination légale /wettelijk benaming	Fromage de chèvre au lait entier pasteurisé	N° de nomenclature douanière (intrastat)	4061080
Mention légale obligatoire sur l'emballage/verplichte wettelijke vermelding op de verpakking:	Produit conditionné sous atmosphère protectrice	Veuillez nous envoyer (so étiquette(s) de Gelieve (via scan of fax) sture	ce produit / het etiket(ten) door te
N° CEE du fabricant / fabrikant EEG N° N° CEE de l'affineur /			
affineur EEG N°			

Certifications*	oui/ja	non/nee
HACCP		✓
IFS	>	
BRC		✓
ISO22000		✓
autre (préciser) / andere (preciseren)	BRC global market inter BIO	médiaire

DATE: 26/09/2017

SIGNATURE / HANDTEKENING

^{*} Veuillez nous envoyer vo(s)tre nouveau(x) certificat(s) dès la fin de validité du précédent(s) ainsi que l'attestation AOP ou autre allégation nutritionnelle, commerciale ou d'origine.

^{*} Gelieve uw nieuw certificaat naar ons door te sturen na verloop geldigheidsdatum en de **IGP** of andere voedingsclaim, commerciële of herkomst garantie

2. Liste des ingrédients / Ingredientenlijst
Ingrédients et additifs par ordre décroissant de pourcentage in afnemende volgorde van percentage

Ingrédients / ingrediënten	Origine (microbienne, animale, minérale) / Oorsprong (microbiële, dierlijke, minerale)	% dans le produit fini % in het eindeproduct	n° UE	Pays d'origine / land van oorsprong	Remarqu e Opmerki ng
FROMAGE de chèvre					
(LAIT (99 %), sel (1 %), ferment lactique, présure)	animale	74,00%		UE	
abricots (abricots secs, agent d'enrobage: dextrose, antioxydant: ANHYDRIDE SULFUREUX) conservateur : sorbate de potassium	végétale chimique	26,00% traces		Turquie	
conscivated : sorbate de petacolum	oriimique	114000			

TYPE DE PRESURE :	√	animale /dierlijk
STREMSELSOORT		microbienne / microbiële

3. Déclaration nutritionnelle

✓	Pour / per 100g
	Pour / per 100ml
✓	de produit / van product
	de produit préparé / van bereid product

Voedingswaarden

IMPORTANT : Les valeurs en gras et soulignées sont obligatoires BELANGRIJK: Waarden in bold en onderstreept zijn verplicht

Valeurs nutritionnelles moyennes pour / gemiddelde	100g	théori	Valeur waarde théorique/analytique theorisch/analytisch		orique/analytique portion / Eventueel per		théorique/analytique		% Apports quotidiens de référence* / % referentie dagelijkse inname *
voedingswaarden voor	100 g				g				
<u>Energie</u>	1145 KJ	✓		0	KJ	0,0 %			
	274 kcal	✓		0	kcal	- %			
lipides	15,90 g	J	✓	0,0	g	0,0 %			
dont AG saturés verzadigd	10,90 g	J	✓	0,0	g	0,0 %			
dont AG mono insaturés	g			0,0	g	- %			
dont AG poly-insaturés	g			0,0	g	- %			
Glucides Koolhydraten	20,50 g	✓	✓	0,0	g	0,0 %			
dont sucres suiker	17,10 g	✓	✓	0,0	g	0,0 %			
Fibres alimentaires	g			0,0	g	- %			
Protéines Eiwitten	11,20 g	J	✓	0,0	g	0,0 %			
Sel Zout	0,70 g	J	✓	0,0	g	0,0 %			
Sodium Natrium	0,28 g = s e	el/2,54 ✓	✓	0,0	g	- %			
Calcium	ma			0.0	ma	0.0 %			

^{*} Apport de référence pour un adulte type (8400kJ / 2000kcal)

^{*} Referencie voedingsinname voor een volwassene (8400kJ / 2000kcal)

4 . Caractéristiques du produit fini / Kenmerken van het eindproduct

4.1 Caractéristiques physiques du produit fini / fysische kenmerken van het eindproduct

Type de from	Pâte pressée i gepreste zuive Pâte molle à c met gewassen Pâte filée Pâte dure	route lavée / zachte zuivel		gekoo Pâte r zachte Pâte r Pâte c	pressée cuite / kte gepreste zu nolle à croute f e zuivel met sch persillée demi-dure pâte lactique non affinée	leurie /			
Type de lait u	lait de vache	Soortmelk : Koemelk Schapen melk	✓ □	lait de	chèvre	geitenmelk andere			
Traitement th	nermique : lait cru lait pasteurisé T° : Durée / duur :		73 sec	autre /	isé (t° inférieure / andere : ° / duur :	à la pasteurisat sec	ion) / gethermis	eerde	
Votre produit e	st-il conforme à la	/ GMO en ionisatie : a législation UE 1829/2003 et aan de EU-regelgeving 1829/			oui / ja	non / nee			
·		DGM ? Bevat uw product C		rodust		7			
geïoniseerd of		lde ingrediënten?	ises? wordt uw pr	oduct					
métaux ? uitgerust	Is de produc	onnement est-elle équipée tie/verpakkingslijn met eer	n metaal detecto	r	oui / ja	non / nee			
detectiegrenz	en?	s de détection ?	Indien ja, wa	,	Ferreux / ijzerhoudend	Non ferreux / niet ijzerh.	lnox		
rayon X ?	brication / condi	· ·	ée d'un détecteu productie/verpak			V			
de afwezighei	id van hout, gla	le bois, verre, plastique s, plastic? res mises en place pour p		deert U	sence de corp	s étrangers ?		Indien n	een.
welke maatre	gelen hebt U ge	nomen om het risico van v Inspection périodique du n	reemde voorwe	rpen te vo	oorkomen? Filt	re avant et apr			
		nysico-chimiques du van het eindproduct					Fysisch	ie en	
Paramètres Teneur en hu	midité /	Standard	Tolérances tolerantie		ode de contrô method		fréquence /	frequentie	

		Tolérances /	Méthode de contrôle / controle	
Paramètres	Standard	tolerantie	methode	fréquence / frequentie
Teneur en humidité / vochtgehalte	60,00%			
Extrait sec / droge stof	40,00%		dessicateur infrarouge	à chaque lot de fabrication
Matière grasse dans le produit fini / vetgehalte in eindproduct	15,90%			
Matière grasse dans l' extrait sec / vet in drogestof	45,00%			
Humidité dans le non gras / vocht in niet vet	73,20%			
pH Donnée essentielle essentiële data	4,4	0,2	ph metre	à chaque lot de fabrication

a\//		

4.3 Caractéristiques microbiologiques du produit fini / kenmerken van het eindproduct (règlement UE 2073/2005 consolidé)

microbiologische

		Tolérances	Méthode de contrôle / contrôle		
Paramètres	cible / doel	toleranties	methode	fréquence / frequentie	
Coliformes	< 1000		Ensemmencement VRBL	selon plan de contrôle établi en interne	
Escherichia coli	< 100		Labo externe		
Levures Gist	bsence de levures indésirable	S			
Listeria					
Listeria spp					
Listeria monocytogènes	ocytogènes absence dans 25 g Labo externe s		selon plan de contrôle établi en interne		
Moisissures Schimmel	ence de moisissures indésirat	oles			
<u>Salmonella</u>	absence dans 25 g		Labo externe	selon plan de contrôle établi en interne	
Staphylocoques Aureus	< 10		Labo externe	selon plan de contrôle établi en interne	
Streptocoques fécaux					
Campylobacter					

✓ ✓	Analyses intern laboratoire interne Analyses extern laboratoire externe	IMPORTANT : Les valeurs en gras et soulignées sont obligatoires
_	·	BELANGRIJK: Waarden in bold en onderstreept zijn
✓	Laboratoire accrédité COFRAC	<u>verplicht</u>

4.4 Caractéristiques organoleptiques du produit fini / organoleptische kenmerken van het eindproduct

Aspect / uiterlijk:	fromage recouvert de morceaux d'abricots de couleur orange vif.
Goût/ smaak:	typique de chèvre associé à la saveur fruitée des abricots.
Odeur / geur:	typique de chèvre associée au parfum d'abricots.
Texture / textuur:	fromage onctueux agrémenté en surface d'onctueux morceaux d'abricots.

Le produit convient-il aux / het product geschikt voor :	0	ui / ja	non / nee
Régime ovolacto-végétarien / ovolacto-vegetarisch dieet			V
Végétaliens (animal et aucun dérivé animal) / vegan			V
Cœliaques (sans gluten) / coeliakie		✓	
Intolérants au lactose / lactose intoleranten			✓
Garanti Kasher / Kosher gegarandeerd			✓
Garanti Halal / Halal gegarandeerd			✓

5 . Allergènes /allergene

			En cas de		sque de prése Risico van or		:1
Allergènes / allergenen	Présent dans les Matières		présence : composant(s)	présence dans l'usine / aanwezigheid in het		risque de contamination croisée/ risico	
	Aanwezig in de grond		concerné(s)		drijf		
Lait, produits laitiers et	oui / ja	non / nee		oui / ja	non / nee	oui / ja	non / nee
dérivés (protéines de lait)	V			✓		✓	
MELKEIWIT			FROMAGE				
Lactose							
Céréales contenant du gluten et produits à base de céréales contenant du gluten (blé, froment, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs variétés hybrides) – à préciser GLUTEN		7			V		V
Crustacés et produits à base de crustacés (crevettes, langoustines, crabes) – à préciser SCHELPDIEREN		7			✓		7
Mollusques et produits à base de mollusques (moules, St Jacques, calmars) – à préciser WEEKDIEREN		7			V		7
Oeufs et produits à base d'œufs EIEREN		✓		✓		V	
Poissons et produits à base de poissons VISSEN		✓			V		V
Arachides et produits à base d'arachides PEANUTS		V			7		7
Soja et produits à base de soja – à préciser SOJA		V			V		V
Fruits à coque et produits dérivés (amande, noisette, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix de Brésil, pistache, noix de macadamia et autres fruits à coque à votre connaissance) NOTEN		V		V		V	
Lupin et produits à base de lupin LUPIN		▽			✓		✓
Céleri et produits à base de céleri CELERI		∀			✓		4
Moutarde et produits à base de moutarde MUSTARD		V			V		V
Sésame et produits à base de graines de sésame SESAME		7			V		7
Sulfites (E220 à E228) et dioxyde de soufre en concentration de + de 10 mg/kg ou /I exprimé en SO ₂ – préciser la concentration Sulfieten (E220 tot E228) en zwaveldioxide in concentratie van meer dan 10 mg /kg of /I, uitgedrukt in SO ₂ – geef de concentratie	✓		ABRICOT	V			V

6.1 Durée de vie et conditions de conservation du produit Levensduur en voorwaarden voor de opslag van het product

			•				
		DLC / TGT	DLUO /THT				
Date apposée sur le produit:	Datum op het product	V					
io produit.	product		<u> </u>				
		oui / ja	non / nee	non applicable	1		
elle imprimé produit? Is d	éremption est- le sur chaque le vervaldatum let gedrukt?	V					
Sous quel format ? In welke		JJ/MM/AA DD/MM/JJ		JJ/MM DD/MM		autre (préciser) : andere	JJ/MM/AAAA
formaat?	<u> </u>	• • •		B . (l .	T	(preciseren)	
échan	z-vous des tillons ? U stalen ?	oui / ja	non / nee	Durée de conservation : Houdbaarheid :	à DLC	Fréquence de prise : Frequentie :	que lot de fabric
Température	de stockage du	produit / Opslag T°	°C	entre + 2 °C e	t + 6 °C		·
Température	de transport du	produit / Transport T°	°C	entre + 2 °C e	t + 6 °C		
Température		du produit avant ouverture	°C	entre + 2 °C e			
Bewaringste	mperatuur na o		°C	entre + 2 °C e	t + 6 °C		
		/ levensduur na opening Jou					
DLC mini		son chez FROMUN HT bij aanlevering bij FROMU		nimale AGEN 40 jours			
	maximale aprè na productie d		URS Maxim	ale			

6.2 Mode de conditionnement du produit / Werkwijze voor het verpakken van het product

mode	oui	non
normal		✓
sous vide/vacuum		✓
atmosphère protectrice / beschermde atmosfeer	>	
skin		✓
autre / andere		7

si sous atmosphere précisez le type:	oui	non	
pression			
gaz			
pochet O2 absorbant			
gaz utilisé +	azote 20 %	>	
pourcentage	C02 80 %	7	

7. Informations logistiques / logistieke informatie

	UVC/CE	carton/caisse karton/doos	palette
longueur / lengte (mm)		238	1200
largeur / breedte (mm)		197	800
diamètre/dia meter (mm)	54		
hauteur / hoogte (mm)	38	58	1540
poids net (kg) / nettogewicht	0,08	0,48	230
poids brut (kg) /brutogewicht	0,08	0,551	289

	Colisage
1	Unités de vente / verkoops eenheden par carton
20	nb cartons par couche / aantal kartons per laag
24	nb de couches par palette / aantal lagen per pallet
480	nb de cartons par palette / aantal dozen per pallet
2880	nb d'UVC par palette / aantal producten per pallet

Emballage primaire /	
Primaire verpakking	poids gewicht (g)
voedings film alimentaire	
voedings papier alimentaire	x6
complexe fromager /	
kaascomplex	
fond de boite en carton /	
bodem in karton	
fond de boite en bois /	
bodem in hout	
boite en carton / kartonnen doos	
boite en bois / houten doos	
coupelle en céramique /	
potje in keramiek	
coupelle plastique /	
plastiek potje	x1
seau en plastique /	
plastic emmer	
verre / glas	
paillon / stro	
étiquette / etiket	
utre / andere : poche plastiqu	x1
poids total/totaal gewicht	0

Emballage secondaire / secondaire verpakking	poids gewicht (g)
carton / karton	x1
paillon / stro	
caissette en bois /houten	
doos	
étiquette / etiket	x1
autre / andere :	
poids total / gewicht (g)	0

Informations fournisseur / leverancier informatie:

Engagements du fournisseur / leverancier engagement

Dans l'attente d'une législation européenne, le fournisseur est tenu de:

- Prendre connaissance de la législation alimentaire belge en vigueur et de la respecter.
- Prendre connaissance du règlement consolidé UE 852/2004 relative à l'hygiène des denrées alimentaires et de tout mettre en œuvre pour l'appliquer.
- Respecter la législation européenne en vigueur dont le règlement INCO 1169/2011, le règlement relatif aux contaminants biologiques CE 2073/2005 et les règlements relatifs aux contaminants chimiques et additifs autorisés + amendements.
- D'effectuer sur les matières premières, le processus de fabrication et sur le produit fini un contrôle suffisant pour assurer la traçabilité du produit ainsi que la conformité de la qualité et de la sécurité de tout le lot à la présente spécification et de mettre en œuvre un plan d'autocontrôle.
- De tenir à jour tous les documents faisant référence aux actions de gestion de la qualité, la sécurité et l'hygiène, dont notamment l'analyse des dangers HACCP et son suivi, lui permettant de garantir des résultats conformes à nos attentes.
- D'assurer le respect des aspects BRC Logistique notamment en matière de « Food Defense » et de gestion des fraudes.
- De nous informer et de notifier de tout problème lié à la sécurité alimentaire et de réagir à nos demandes.

In afwachting van de Europese wetgeving moet de leverancier:

- Kennis en respect en eerbied hebben van de Belgische voedingsindustrie rechtsstaat
- Kennis hebben van de Verordening 852/2004 van de EU betreffende de hygiëne van levensmiddelen en er alles aan doen om dit toe te passen.
- Respect voor de Europese wetgeving waarvan INCO regelgeving 1169/2011, de verordening inzake de biologische contaminanten EG 2073/2005 en de regelgeving betreffende de chemische verontreinigingen en geautoriseerde additieven + wijzigingen.
- Voldoende controles realiseren op de traceerbaarheid van het productieproces en op het eindprodukt.
- Alle documenten bijwerken met betrekking tot het kwaliteitsbeheer, veiligheid en hygiëne, waarvan de analyses van de HACCP risico's en zijn toezicht, waardoor conforme resultaten in lijn met de verwachtingen te garanderen zijn.
- Respect garanderen voor de BRC logistieke aspecten in het gebied van "Food Defense" en fraude management.
- FROMUN te informeren van eventuele problemen met betrekking tot de voedselveiligheid en reageren op onze verzoeken.

Attention: il est impératif de nous prévenir un mois avant toute modification des informations contenues dans cette fiche.

Opgelet:

Het is belangrijk ons één maand op voorhand van elke wijziging te melden via dit formulier

	nom et fonction de la personne ayant complété cette fiche	naam en functie van	
date / datum	de persoon die deze fiche ingevuld heeft .		signature / handtekening
	BERTHONNEAU Elodie		
20/09/2017	Assistante Qualité		