

FROM-UN S.A.

Z.I. TUBIZE 2

Rue François Englert 21 1480 Tubize Tel 0032/(0)2/355.12.62

email: qualite@fromun.be

Fiche technique / technische fiche VERSION /VERSIE 2024

1 . Désignation p	roduit / Productspecificatie	1 . Désignation produit / Productspecificatie						
Code fournisseur / leverancierscode :	CEEX6	Code EAN sur l'étiquette-produit / Vermelding EAN code van het product etiket	3417881121033					
Code From un :	1382	Code EAN sur l'étiquette- carton /Vermelding EAN code van het etiket op het karton	13417881121030					
Dénomination commerciale /handelsbenaming:	L'ENROBE EXOTIQUE COUPE x 6	N° CEE conditionneur / europese goedkeuring						
Dénomination légale /wettelijk benaming:	Fromage de chèvre au lait entier pasteurisé	douanière - douane nomenclatuur Nr (intrastat)	4061080					
Mention légale obligatoire sur l'emballage/verplichte wettelijke vermelding op de verpakking:	Produit conditionné sous atmosphère protectrice	Veuillez nous envoyer (s étiquette(s) de Gelieve (via scan of fax) stur	e ce produit /) het etiket(ten) door te					
N° CEE du fabricant / fabrikant EEG N°	FR 24 45 ²	1 001 CE						
N° CEE de l'affineur (si différent)/affineur EEG N° (als het verschillend is)								

Certifications*	oui/ja	non/nee
HACCP		
IFS	V	
BRC	✓	
ISO22000		
autre (préciser) / andere (preciseren)		

DATE: 11/09 /23

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 het **IGP** of andere voedingsclaim, commerciële of herkomst garantie

2. Liste des ingrédients* (repris sur l'étiquette) / Ingredientenlijst* (vermeld op het etiket)

MERCI d'annexer l'étiquette du produit r données avec celles indiquées sur celle- bevestigen en de over	ci. / DANK U om het et	tiket van het pro						
*SELON / VOLGENS INCO CE 1169/2011 + CE 775/2018 COMPLETER L ORIGINE PRECISE DE L INGREDIENT MAJORITAIRE/ DE PRECIEZE OORSPRONG VAN HET MEERDERE INGREDIENT VOLTOOIEN								
Ingrédients / ingrediënten	Origine (microbienne, animale, minérale) / Oorsprong (microbiële, dierlijke, minerale)	% dans le produit fini % in het eindeproduct	Pays PRECIS (pas EU) d'origine de tous les ingrédients * / PRECIES (niet EU) land van oorsprong van alle ingrediënten*	Remarque Opmerking				
chèvre (LAIT (99%), sel (1%), ferment lactiq	animal	74	origine LAIT : France					
re de canne, acidifiant: acide citrique, antioxy	végétal	20	Thailande					
rose, antioxydant : ANHYDRIDE SULFUREU	végétal	6	Thailande					
conservateur: sorbate de potassium.		traces	UE					
				-				
TYPE DE PRESURE :	animale /dierlijk microbienne / microbiële	I e		<u> </u>				

3. Déclaration nutritionnelle* (reprise sur l'étiquette)

Voedingswaarden* (vermeld op het etiket)

MERCI de vérifier la correspondance de ces données avec celles indiquées sur les étiquettes produit et colis /

Pour / per 100g Pour / per 100ml de produit / van product	IMPORTANT : Les valeurs en gras et soulignées sont obligatoires
de produit préparé / van bereid product	BELANGRIJK : Waarden in vet en onderstreept zijn verplicht

	I							
Valeurs nutritionnelles			Va	Valeur Waarde		tuellement par	% Apports quotidiens de	
moyennes pour /	10	00g	théo	rique/analytique	portion	/ Eventueel per	référence* / % referentie	
gemiddelde		_	theor	etisch/analytisch	•	portie	dagelijkse inname *	
	400				1	p = 1		
voedingswaarden voor	100					g		
Energie energie	1173	KJ	V		0	KJ	0,0 %	
	281	kcal	7		0	kcal	- %	
Matières grasse Vetten	15,70	g			0,0	g	0,0 %	
dont AG saturés verzadigd	10,90	g			0,0	g	0,0 %	
dont AG mono insaturés		g			0,0	g	- %	
dont AG poly-insaturés		g			0,0	g	- %	
AG trans		g			0,0	g	- %	
Glucides Koolhydraten	24,40	g			0,0	g	0,0 %	
dont sucres suiker	21,60	g			0,0	g	0,0 %	
Fibres alimentaires		g			0,0	g	- %	
Protéines Eiwitten	10,20	g			0,0	g	0,0 %	
<u>Sel</u> <u>Zout</u>	1,00	g			0,0	g	0,0 %	
Sodium Natrium	0,39	g = sel/2,54			0,0	g	- %	
Calcium Calcium		mg			0,0	mg	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

gekookte gep Pâte molle à 0	croute lavée / met gewassen gesponnen z. harde zuivel	gepi Pâte zuiv Pâte	e pressée cuite / reste zuivel e molle à croute fle el met schimmelko e persillée e demi-dure e:			
Croûte comestible / ee	etbare korst oui/ ja		non/nee			
Type de lait utilisé: lait de vache lait de brebis	Soortmelk : Koemelk Schapen melk	✓ lait o	de chèvre e :	geitenmelk andere		
Traitement thermique: lait cru lait pasteurisé T° : Durée / duur :		ther T°	misé (t° inférieure à : ée / duur :	0	n) / gethermise sec	erde
	jenja i o jeune					
OGM et ionisation / GMO en ionisatie : Votre produit est-il conforme à la législation UE 1829/2003 et UE 1830/2003 relative aux OGM ? Voldoet uw product aan de EU-regelgeving 1829/2003 en 1830/2003 EU over GGO's? Votre produit contient-il des OGM ? Bevat uw product GGO's? Votre produit contient-il des nanoparticules? Bevat uw product nanodeeltje? Votre produit contient-il de l'oxyde d'éthylène? Bevat uw product ethyleenoxide? Votre produit a-t-il été ionisé ou contient il des ingrédients ionisés? Wordt uw product geïoniseerd of bevat het bestraalde ingrediënten?				non / nee		
Corps étrangers / vreemde	stoffen:		oui / ja	non / nee		
Corps étrangers / vreemde La ligne de l'abrication/condi détecteur de métaux ? een metaaldetector uitgerus	Is de productie/verpakkint	igslijn met		V		
Si oui, quelles sont les limite wat zijn de detectiegrenzen '		Indien j	a, Ferreux / ijzerhoudend	Non ferreux / niet ijzerh.	Inox	
La ligne de fabrication / conc détecteur à rayon X ? productie/verpakkingslijn me		ls de		V		
Garantissez vous l'absence				V		
Garandeert U de afwezigheid Si non, quelles sont les messineen, welke maatregelen he pasteurisation. Contrôle visui détécté.	ures mises en place pour p bt U genomen om het risico el sur chaine fabrication. Ir	orévenir des o van vreem nspection pé	de voorwerpen te riodique du matéri	voorkomen? F	iltre au dépota	

4.2 Caractéristiques physico-chimiques du produit fini / en chemische kenmerken van het eindproduct

Fysische

Paramètres	Standard	Tolérances / tolerantie	Méthode de contrôle / controle 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	15,70%			
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

avv	>90					
	• •		t fini / microbiologische ken	merken van het eindp		
(règlement UE 207	3/2005 cons	solidé)*				
	Cible (à la fabrication) /	Tolérances (date limite de consommation) Toleranties	Méthode de contrôle / controle			
Paramètres	productie)	(Einde houdbaarheid)	methode	fréquence / frequentie		
Coliformes	<1000		ensemmencement sur milieux VRBL	selon notre plan de contrôle établi en interne		
Escherichia coli	<100		La boratoire externe accrédité COFRAC	selon notre plan de contrôle établi en interne		
E coli STEC (lait cru)	uoono.					
Levures Gist	levures indésirables		ensemmencement sur milieu chloramphénicol	selon notre plan de contrôle établi en interne		
Listeria spp						
Listeria monocytogènes**	absence dans 25g		La boratoire externe accrédité COFRAC	selon notre plan de contrôle établi en interne		
Moisissures Schimmel	ahas !		La bassación de la descripción del descripción de la descripción d			
<u>Salmonella</u>	absence dans 25g		La boratoire externe accrédité COFRAC	selon notre plan de contrôle établi en interne		
Staphylocoques coagulase + (aureus)	<10		La boratoire externe accrédité COFRAC	selon notre plan de contrôle établi en interne		
Streptocoque s fécaux						
Campylobacter						
de <u>lait pasteurisé</u> *Doel	en toleranties vo	oor micro-organi	nément aux critères du fromage à smen die zijn vastgesteld overeen	·		
jours et/ou un PH > 4,4 et/o ** In overeenstemming me dagen en/of pH> 4,4 en/of	ment 2073 2005 ou Aw > 0,92 et/ et Verordening 2 Aw> 0,92 en/of I	pour les produit ou PH > 5 et Aw : 073 2005 voor ra PH> 5 en Aw> 0,9	s à base de lait cru, thermisé ou p > 0,94 , un "challenge test" est néo uw, gethermiseerde of gepasteuri 94, is een "challenge test" noodzal	cessaire. seerde producten met een kelijk.		
	ern laboratoire inte ern laboratoire ex		IMPORTANT : Les valeurs en obligatoir	<u>es</u>		
Laboratoire a	ccrédité ISO 170	25	BELANGRIJK: Waarden in ve verplich			
4.4 Caractéristiques o organoleptische kenn						
Couleur de la croûte / kleur	van de korst :					
	La croûte est elle comestible / Is de korst eetbaar Oui/ja Non/nee					
Couleur de la pâte / kleur va	n de zuivel :		Fromage recouvert de morceau	ıx orange et jaunes.		
Goût/ smaak: Typique de cl	hèvre associé à l	a saveur fruitée de	e la mangue et de la papaye.			
	hèvre associé au	parfum de fruits e	exotiques.			
Texture / textuur: Fromage onc	tueux agrémenté	en surface de mo	orceaux de fruits exotiques.			
Le produit convient-il aux			oui / ja non / nee]		
Régime ovolacto-végétarien	/ ovolacto-veget	arisch dieet]		
Végétaliens (animal et aucu	n dérivé animal) ,	/ vegan		_		

Cœliaques (sans gluten) / coeliakie Intolérants au lactose / lactose intoleranten Garanti Kasher / Kosher gegarandeerd fraude" / Geregistreerde productkenmerken (DOOR CE : BOB,BGA,GTS) - andere allegatie - beheer van voedselfraude

	oui / ja	non / nee				
AOP/BOB		V	Si oui, merci de nous transmettre le			
IGP/BGA		~	certificat/als ja, stuur ons uw certificaat			
Allégation/ allegatie		V	Type:	Si oui, merci de nous transmettre la validation / als ja, stuur ons uw validatie		
Mesure maitrise "Food Fraude" / maatregelen		V	merci de détailler vos mesures de maitrise :	/ detailleer uw beheermaatregelen :		
voedselfraude						

5 . Allergènes /allergenen (selon INCO 1169-2011)

5 . Allergenes /all	3. 30.1011	(30.31. 11.0		R	isque de prés	sence fortuite	e /	
			En cas de présence :	Risque de présence fortuite / Risico van onvoorziene				
Allergènes / allergenen	Présent dans les Matières		composant(s) concerné(s) / indien		ans l'usine /			
, mergenee , and genen	premières ?	Aanwezig in	aanwezig:	_	heid in het	contamination croisée/ risico kruisbesmetting		
		dstoffen ?	componenten, welke?		drijf non / nee			
Lait, produits laitiers et	oui / ja	non / nee		oui / ja	1	oui / ja	non / nee	
dérivés (protéines de lait)	✓			✓			✓	
"MELK			FROMAGE					
Lactose	√		□< 0,1 gr					
Céréales contenant du gluten			□ < 0,1 gi					
et produits à base de céréales		√			V		✓	
contenant du gluten (blé,								
froment, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs								
variétés hybrides) – à préciser								
GLUTEN								
Crustacés et produits à base de crustacés (crevettes,		V			✓		√	
langoustines, crabes) – à								
préciser SCHELPDIEREN								
Oeufs et produits à base		✓			V		√	
d'œufs EIEREN Poissons et produits à base								
de poissons VISSEN		✓			V		✓	
Arachides et produits à base		V			V		V	
d'arachides AARDNOTEN Soja et produits à base de								
soja – à préciser SOJA		\checkmark			V		✓	
Fruits à coque et produits		✓		√		V		
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)								
SCHAALVRUCHTEN								
Céleri et produits à base de céleri SELDERIJ		V			7		V	
Moutarde et produits à base de								
moutarde MOSTERD		✓			✓		✓	
Sésame et produits à base								
de graines de sésame		√			✓		✓	
SESAMZAAD								
Sulfites (E220 à E228) et	√			V			✓	
dioxyde de soufre en							<u> </u>	
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 /l,								
uitgedrukt in SO2 -								
geef de concentratie								
Lupin et produits à base de			papaye, mangue					
lupin LUPINE		✓			V		✓	
Mollusques et produits à base								
de mollusques (moules, St		✓			✓		✓	
Jacques, calmars) – à préciser WEEKDIEREN								
WEENDIEREN								

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

		DATE LIMITE	DE CONSOMMA	TION / TE	1			
			GEBRUIKEN	ТОТ				
Date apposée sur le produit:	Datum op het product	✓						
		oui / ja	non / nee	non applicable/niet van toepassing]			
La date de pé elle imprimée produit ? Is de op elk produ	e sur chaque e vervaldatum	✓						
Le N° de lot of sur chaque pri lot N° op e gedri	roduit? Is de elk product	V						
Sous quel format ? In welke	V	JJ/MM/AA DD/MM/JJ		JJ/MM DD/MM		autre (préciser) : andere		
formaat?	_	oui /io	202/202	Durée de	1	(preciseren)		
Conservez échanti Bewaart U	illons?	oui / ja	non / nee	conservation : Houdbaarheid :		Fréquence de prise : Frequentie :		
Beschrijving van de gegevens in het lot N°:			3 premiers chiffres re Les 2 chiffres suivants re	produit a été e présentent le n	emballé 9/11/202	20. ation. Ici 11 = le		
Température d	le stockage du	produit / Opslag	т° °С	entre + 2 °C et	+ 8 °C			
Température o	de transport du	produit / Transp	oort T° °C					
Bewaringstem	peratuur voor o	ppening	°C	entre + 2 °C et	+ 8 °C			
Bewaringsten	nperatuur na o	n du produit aprè pening e / levensduur na		entre + 2 °C et	+ 8 °C			
DURABILITE	minimum à la	livraison chez FF ering bij FROMU	ROMUN en JO	URS				
		s jour de fabricat roductie datum						
6.2 Mode de	e condition	nement du pr	oduit / Werkv	vijze voor het verp	akken van	het produc	t	
	oui/ja	non/nee		si sous atmosphère protect le type /indien onder besch atmosfeer, specificeer het	hermende	oui/ja	non/nee	

	oui/ja	non/nee
normal		4
sous vide/vacuum		7
atmosphère protectrice / beschermde atmosfeer	>	
autre / andere		√

si sous atmosphère protectrice, précisez le type /indien onder beschermende atmosfeer, specificeer het type		oui/ja	non/nee
pression/ druk			J
gaz/gas			7
gaz utilisé + pourcentage Gebruikte gas +	CO2 azote/ stikstof		
percentage	%		

7. Informations logistiques / logistieke informatie merci de ne pas négliger ces données bedankt om deze gegevens niet te verliezen

	UVC/CE	carton/caisse karton/doos	palette
longueur / lengte (mm)		238	1200
largeur / breedte (mm)		197	800
diamètre/dia meter (mm)	54		

Colisage/aantal		
Unités de vente / verkoops eenheden par carton	6	pour 1 colis
nb cartons par couche / aantal kartons per laag	20	
nb de couches par palette /	24	

hauteur / hoogte (mm)	38	58	1540
poids net (g) / nettogewicht	0,08	0,48	230
poids brut (g) /brutogewicht	0,08	0,551	289

nb de cartons par palette /	
aantal dozen per pallet	480
nb d'UVC par palette / aantal	
producten per pallet	2880

Emballage primaire /	poids
Primaire verpakking	gewicht (g)
voedings film alimentaire	
voedings papier alimentaire	х6
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	
autre / andere :	
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

- De

Engagements du fournisseur / leverancier engagementen :

Le fournisseur est tenu de:

- Prendre connaissance de la législation alimentaire européenne et nationale 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 + CE 775/2018, le règlement relatif aux contaminants biologiques CE 2073/2005 et 1881/2006, les règlements relatifs aux contaminants chimiques et additifs autorisés + amendements, les règlements 1935/2004 et 10/2011 concernant les emballages et 1333/2008 concernant les additifs ainsi que le 396/2005 CE traitant des pesticides et le 470/2009 et 37/2010 au sujet des résidus médicamenteux, résidus de radioactivité en relation avec le réglement 733/2008 ainsi que la déclaration d'origine majoritaire EU 2018/775.
- 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 tout problème lié à la sécurité alimentaire et de réagir à nos demandes.
- De nous informer de toute modification à intégrer dans cette fiche technique.

s'assurer que les informations reprises dans cette fiche correspondent aux données indiquées sur les étiquettes

De leverancier moet:

- Kennis en respect en eerbied hebben van de Europeense en nationale 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 bassen
- Respect voor de Europese wetgeving waarvan INCO regelgeving 1169/2011 + CE 775/2018, de verordening inzake de biologische contaminanten EG 2073/2005 en 1881/2006 en de regelgeving betreffende de chemische verontreinigingen en geautoriseerde additieven + wijzigingen,1935/2004 et 10/2011 betreffende de verpakkingen en 1333/2008 betreffende de additieven, de 396/2005 CE voor pesticiden en de 470/2009 en 37/2010 voor de medicijn resten, de 733/2008 radioactieve resten en de EU 2018/775, oorsprongsverklaring van de meerderheidscomponent.
- 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.
- Om ons op de hoogte te brengen van eventuele wijzigingen die in deze technische fiche moeten worden opgenomen.
- Controleer dat de informatie in dit specificatie overeenkomt met de gegevens op de etiketten.

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

date / datum	nom et fonction de la personne ayant complété cette fiche naam en functie van de persoon die deze fiche ingevuld heeft .	signature / handtekening
11-09-23	BERTHONNEAU Assistante Qualité	