

Fiche technique de produit Remia**INFORMATIONS GÉNÉRALES**

Dénomination : FRIBEL GERAFF RUNDVET DO
Numéro d'article : E31010

Emballage : 4X2,5KG
Quantité par palette/ vrac : 70 colis
Type de palette : PALLET EURO (800X1200)

Condition de stockage : 5-10 °C
Humidité relative : max. 70 %
Durée de vie : 12 mois

Remia C.V.
Dolderseweg 107
3734 BE Den Dolder- Pays-Bas
No. de téléphone : +31 30 - 2297911
No. de fax : +31 30 - 2291770
E-mail : export@remia.nl
Internet : www.remia.com

certificat BRC : depuis novembre 2000
certificat IFS : depuis avril 2004
certificat FSSC 22000 : depuis août 2017

INFORMATIONS PAR RAPPORT À LA LÉGISLATION

Le produit répond aux directives de l'Union Européenne et conforme à la législation néerlandaise par rapport à la qualité des produits alimentaires.

Code de production : code lot - an - numéro du jour -heure
Indication de durée de vie : à consommer de préférence avant fin
Indication de quantité : kg
vignet "e" : Oui

Déclaration non - GMO : Selon l'information obtenue de nos fournisseurs, Remia déclare que ce produit ne contient pas d'ingrédients modifiés génétiquement.

Modifications en ce fiche technique sont réservées.

Fiche technique de produit Remia

INGRÉDIENTS

	*	%
1. graisse de bœuf	Belgique Pays-Bas	100

*les pays d'origine ne sont pas garantis à 100%

DONNÉES SENSORIQUES

couleur:	blanc
odeur:	aromatique
saveur:	aromatique
aspect:	plastique fort

**CARACTÉRISTIQUES
PHYSICO-CHIMIQUES**

f.f.a.:	< 0,15 %
valeur P.O.:	< 2,0 meq/kg
à 10°C:	58-64 % S
à 20°C:	38-44 % S
à 30°C:	20-26 % S
à 35°C:	12-18 % S
point de fusion:	42-46 °C
humidité:	< 0,1 %
teneur de graisse:	100 %
teneur de sel:	0,0 %
Densité à 20°C:	0,920 g/ml

DONNÉES MICROBIOLOGIQUES

flore mésophile totale	<10000 / gram
levures	<100 / gram
moisissures	<100 /gram
bactéries lactiques	<100 /gram
entero	neg.
dont Ecoli	neg.
salmonella	neg. / 25 gram

ALLERGIE INFORMATION

1. Lait:	-
2. Oeuf:	-
3. Soja (sans huile de soja):	-
4. Céréales avec gluten:	-
5. Poisson:	-
6. Crustacés:	-
7. Noix:	-
8. Arachides:	-
9. Sésame:	-
10. Sulfite >10 ppm:	-
11. Céleri:	-
12. Moutarde:	-
13. lupin	-
14. mollusques	-

MOYENNE VALEUR NUTRITIONNELLE POUR 100 g

valeur énergétique:	3700 (900) kJ (kcal)
lipides:	100 g
dont -saturés:	51 g
-monoinsaturés:	43 g
-polyinsaturés:	3,5 g
glucides:	0 g
dont -sucres:	0 g
protéines:	0 g
fibre alimentaire:	0 g
sel:	0,0 g