



Rue de Herve, 110
B-4651 BATTICE (Belgique)
Tel: 087/67.51.11
FAX: 087/67.97.87
E-Mail: real@real.be

Fiche spécification produit / Productspecificatie / Produktspecification

LAIT BIOFERME 20L BIDON *
MELK BIOFERME 20L CAN*

Article / Artikel : 11100

Catégorie : LAIT-MELK-MILCH

Kaastype :

K sesorte :

Code douanier / Intrastat-code :

04012099

Poids moyen / Middeld gewicht / Durchschnittsgewicht :

20 Kg

Matière grasse / Vetgehalte / Fett :

3.5 %

Pays d'origine / Land van oorsprong / Ursprungsland :

BE



Code   Barre / Barcode / Strichcode

Conditionnement Verpakking Verpackung	Longueur Lengte Länge	Largeur Breedte Breite	Hauteur Hoogte Höhe (cm)	Type Type Typ	Code � Barre Barcode Strichcode	
PCE 1 PCE	32.6	32.6	32.7		11100-PCE	*11100-PCE* *11100-PCE*

Valeurs Nutritionnelles / Voedingswaarden / Nährwerte

	Pour 100 g / Per 100 g
Energie / Energiewaarde / Brennwert	267 Kj / 64 kcal
Graisses / Vetten / Fett	3,5g
- dont acides gras saturés / - waarvan verzadigd vet / - davon gesättigte Fettsäuren	2,3g
Glucides / Koolhydraten / Kohlenhydrat	4,7g
- dont sucres / - waarvan suikers / - davon zucker	4,7g
Protéines / Eiwitten / Eiwei�	3,5g
Sel / Zout / Salz	0,15g

Ingrédients / Ingrediënten / Zutaten

Ingrédients / Ingrediënten / Zutaten	Valeurs / Doelwit / Ziel	Origine/Oorspr./Herkunft
Lait pasteurisé entier de vache * / Gepasteuriseerde volle koemelk * / Pasteurisierte Vollmilch * * Biologique / biologisch / biologisch		

Allergènes / Allergenen / Allergene

Allergènes / Allergenen / Allergene	Valeurs / Doelwit / Ziel
Lactose / Lactose / Laktose Protéine de lait / Melkeiwit / Milchprotein	

Spécifications microbio. / Microbiologische sp. / Mikrobiologische Sp.

Spécifications microbio. / Microbiologische sp. / Mikrobiologische Sp.	Cible / Doel / Ziel (UFC/g)	Maximum (UFC/g)
Staphylococcus aureus Listeria monocytogenes Salmonella Escherichia coli		

Température / Temperatuur / Temperatur

Température / Temperatuur / Temperatur	Valeurs / Doelwit / Ziel
- de conservation / bewaartemperatuur / Lagertemperatur	Entre 0� et 4�C

Déclaration OGM / GGO verklaring / GVO-Deklaration

Exempt / Vrijgesteld / Befreit

Ionisation / Ionisatie / Ionisation

Non soumis / Niet onderworpen / Nicht unter
