



LA LAITIÈRE Le Yaourt à la Vanille au lait entier pot verre 125g x 4



- Tout le plaisir d'une recette savoureuse, à la texture unique,
- Le yaourt La Laitière, c'est du bon lait entier et seulement 3 % de matière grasse,
- Aux arômes naturels de fruits,
- 3 parfums : vanille, citron ou fraise pour plus de choix.
- Recommandé dans 6 menus sur 20 minimum par le GEMRCN,
- Pot verre individuel, 100% recyclable.



Ultra Frais

Produit

Dénomination légale	Yaourt sucré, à l'arôme naturel de vanille
Ingrédients	LAIT entier (86,2%), sucre (9,5%), ferments lactiques, poudre de LAIT écrémé, arôme naturel de vanille.
Origine du lait	France
DLC garantie entrepôt	18 jours
Conditions de conservation	A conserver à +6°C maximum
Code article	23485 01
EAN 13	3023290234853
DUN 14	03023291234852
OGM	<0,9% conformément à la réglementation
Ionisation	Non
Allergènes	Lait et dérivés.
Contaminations croisées	Néant
Dimensions de l'UC (L x l x h) (cm)	Diamètre: 5,9 x Hauteur: 7

Valeurs énergétiques et nutritionnelles moyennes

	Pour 100g	par portion de 125g	% d'AR* pour 100g	% d'AR* par portion
Energie :	385 kJ 91 kcal	481kJ 114kcal	4,6%	6%
Matières grasses :	3,0 g	3.8g	4,3%	5%
dont acides gras saturés :	2,0 g	2.5g	10%	13%
Glucides :	13 g	16g	5,0%	6%
dont sucres :	13 g	16g	15%	18%
Fibres :	0 g	0g	0,0%	
Protéines :	3,0 g	3.8g	6,0%	8%
Sel :	0,12 g	0.15g	2,0%	3%
Calcium :	112 mg	140mg	14%	18%

* Apports recommandés pour un adulte type 8400kJ/2000kcal

Conditionnement

Sous-colisage	Lot de 4 pots		
Colisage			
Nombre d'unités par colis	24 pots		
Dimensions (L x l x h en cm)	39,7	x 26,3	x 7,5
Poids net / brut (kg)	3	/	4.88
Palettisation			
Nombre de colis par couche	9		
Nombre de couches par palette	20		
Nombre de colis par palette	180		
Dimension (L x l x h en cm)	120	x 80	x 165
Poids net / brut (kg)	540	/	903

FR L.N.U.F. MARQUES Usine de CUINCY
59.165.030
CE Certifications : FSSC 22000, IFS, BRC

Date de mise à jour : 11/10/2021
Dernière modification : 08/10/2021
SNC au capital de 79 984€ - SIREN 399 076 991 - RCS Rennes