



DANONINO PAILLE FRAISE



Colis de 24 pots de 100g

Le délicieux yaourt Danonino à boire à la paille !

- *Format malin pour le goûter à la fraise dont les enfants raffolent.*
- *Riche en calcium et source de vitamine D.*
- *Sans colorant artificiel, ni conservateur*



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dénomination

Yaourt à boire sucré aux fruits, enrichi en calcium et en vitamine D.

Marque de salubrité
FR 14-370-001 CE

Gencod colis
13033491225304

Conservation

+6°C maximum

DLC produit

Voir sur unité de vente

Lieu de fabrication

France, Le Molay-Littry (14330)

Ne contient pas d'OGM

Ingrédients

Lait demi-écrémé (83.9%) (origine : France), sucre (8,3%), fraise (6%), citrate de calcium, crème (**lait**) (origine : France), épaississants : E1422, E 412, correcteur d'acidité : E330, **lait** écrémé en poudre (origine : UE), jus concentré de carotte pourpre, arôme, ferments lactiques (**lait**), vitamine D.

Allergènes

Lait.

VALEURS NUTRITIONNELLES

	Pour 100g	Par portion	% AR ¹ /portion
Energie	kJ	326	4
	kcal	77	4
Matières grasses (g)	1,7	1,7	2
Dont acides gras saturés (g)	1,1	1,1	6
Glucides (g)	12,5	12,5	5
Dont sucres (g)	12,3	12,3	14
Protéines (g)	2,9	2,9	6
Sel (g)	0,1	0,1	2
Calcium (mg)	240	240	30
Vitamine D (µg)	1,25	1,25	25

¹ AR : Apport de Référence pour un adulte type (8400 kJ / 2000 kcal).

En cas d'incohérence entre la fiche produit et l'emballage, veuillez noter que c'est l'emballage qui fait foi.

OGM : Organisme Génétiquement Modifié

DONNÉES LOGISTIQUES

	Pièce	UV*	Colis	Palette
Format	1 x 100 g	6 x 100 g	24 x 100g	
Gencod		3033491225307	13033491225304	23033491225301
Code produit	122530	122530	122530	122530
Poids net (kg)	0,1	0,60	2,4	388,8
Poids brut (kg)	0,11	0,64	2,67	459
Largeur (mm)	65	130	260	800
Longueur (mm)	63,3	190	400	1200
Hauteur (mm)	81	81	84	1668
Nombre de pièces		6	24	3888
Nombre d'UV			4	648
Couches / palette				18
Colis / couche				9
Colis / palette				162

*UV : Unité de Vente

Catégorie Douanière : 4061080 - Support : Pal Euro

Taux de TVA : 5,5%



Nos emballages peuvent faire l'objet d'une consigne de tri.