



DESCRIPTION DU PRODUIT

Yaourt biologique naturel avec une portion de muesli biologique supplémentaire. Le muesli est dans un compartiment séparé. De cette manière vous pouvez décider quelle portion de muesli vous ajoutez à votre yaourt. Emballé dans un pot de 150g avec une portion

INGRÉDIENTS

Yaourt* entier aux ferments vivants.

Muesli: flocons d'**avoine*** 3%, sucre impalpable*, sucre de canne*, flocons de **blé***, huile de tournesol*, riz extrudé* 0,3%, noix de coco séchée*, sel de mer.

* issus de l'agriculture biologique

UE agriculture
contrôle Certisys BE-BIO-01

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES (par 100 g)

énergie (kcal)	93
énergie (kJ)	391
lipides	4,5 g
dont saturés	2,5 g
glucides	9,2 g
dont sucres	7,0 g
protéines	4,6 g
sel	0,2 g



8/03/2019

PUR NATUR SNACK YAOURT NATURE ET MUESLI 160G

ART.nr. 464

fibres 0,4 g

ALLERGÈNES

- + Céréales contenant du gluten (à savoir blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées), et produits à base de ces céréales
- + Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)

CONSERVATION

Conservation	max 7°C
DLC	Jour de conditionnement + 28 jours

GARANTIE 'BIOLOGIQUE'

Certificat	Voir certificat de conformité Certisys, numéro de licence 20773
------------	---

DÉCLARATION OGM

Déclaration OGM	Le produit n'est pas soumis aux règlements EU1829/2003 et EU1830/2003 concernant les produits destinés à l'alimentation humaine ou animale produits à partir d'OGM
-----------------	--

EMBALLAGE & ÉTIQUETTE

	Unité	Carton	Palette
Largeur (cm)		24,5	120
Profondeur (cm)		16,5	80
Hauteur (cm)	8,9	10	144,4
Diamètre (cm)	7,5	-	-
Poids net (kg)	0,16	0,96	312
Poids brut (kg)	0,1699	1,0594	369,605
Code EAN	5412971004645	5412971904648	
Numéro intracommunautaire	04031013	-	-

PALETTISATION



8/03/2019

PUR NATUR SNACK YAOURT NATURE ET MUESLI 160G

ART.nr. 464

nombre de pièces par carton	6	Sorte de palette	IPP
cartons par plateaux	25	Poids palette	0
plateaux par palette	13		
nombre de pièces par palette	1950	Type de conditionnement	Plastique