

### Le petit st michel bio

Ref. 027318 | EAN 3178530419979



Fournisseur ST MICHEL (BISCUITS)

Marque ST MICHEL



#EGalim

#### GÉNÉRAL

<b>Unité de facturation</b>	Paquet 144 g
<b>Unité de vente</b>	Paquet de 144 g
<b>Informations bio.</b>	Biologique (>= 95 %)
<b>Durée de vie</b>	273 jours
<b>DLUO garantie</b>	180 jours
<b>Allergènes</b>	Oeufs, Lait, Fruits à coques, Graines de sésame
<b>Mode de conservation</b>	Tenir au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.
<b>Conditions de conservation</b>	Tenir au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

#### DESCRIPTION

<b>Conditions utilisation</b>	Prêt à l'emploi
<b>Ingrédients</b>	Ingrédients : farine de BLE* 62%, sucre*, BEURRE* 16%, amidon de BLE*, poudres à lever : carbonates d'ammonium et de sodium et acide citrique, sel marin gris, arôme naturel de vanille, LAIT écrémé en poudre*. *Ingrédients issus de l'agriculture biologique. Traces éventuelles d'oeufs, de fruits à coque, de soja et de graines de sésame.
<b>Ingrédients primaires</b>	Farine de blé (62.00%), Sucre (0%), Beurre (16.00%), Amidon de blé (0%), Poudres à lever : carbonates d'ammonium et de sodium et acide citrique (0%), Sel marin gris (0%), Arôme naturel de vanille (0%), Lait écrémé en poudre (0%)
<b>Message marketing</b>	Retrouvez le bon goût du Petit St Michel, avec des ingrédients bio! St Michel bio, un bio qui a du goût et du sens : fabriqué en France, avec de la farine de blé français et sans huile de palme. St Michel, biscuits français d'origine gourmande! Nous les fabriquons dans notre biscuiterie familiale dans l'ouest de la France.

**LOGISTIQUE**



**UNITÉ**

<b>PCB</b>	1	<b>Contrôle colisage</b>	Non
<b>Poids Net</b>	0.144 Kilo	<b>Volume</b>	-
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	-	<b>Dimensions (unité)</b>	Centimètre



**CARTON**

<b>PCB</b>	12	<b>Contrôle colisage</b>	Non
<b>Poids Net</b>	1.73 Kilos	<b>Volume</b>	10 670 Cm <sup>3</sup>
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	26.3 x 16.1 x 25.2	<b>Dimensions (unité)</b>	Centimètre



**PALETTE**

<b>PCB</b>	1008	<b>Contrôle colisage</b>	Non
<b>Poids Net</b>	145.2 Kilos	<b>Volume</b>	1 344 000 Cm <sup>3</sup>
<b>Dimensions (L x l x h)</b>	120 x 80 x 140	<b>Dimensions (unité)</b>	Centimètre

**MICROBIOLOGIE**

<b>ESCHERICHIA_COLI (GDSN)</b>	Entre 0 et 10 Grammes
<b>MESOPHILIC_AEROBES (GDSN)</b>	Entre 0 et 10000 Grammes
<b>MOULDS (GDSN)</b>	Entre 0 et 500 Grammes
<b>SALMONELLA (GDSN)</b>	Entre 0 et 0 Gramme
<b>YEASTS (GDSN)</b>	Entre 0 et 500 Grammes

**CARACTÉRISTIQUES**

<b>Pays de fabrication (GDSN)</b>	France
-----------------------------------	--------