

Galettes tout au beurre bio x2

Ref. 026669 | EAN 0113178530416



Fournisseur ST MICHEL (BISCUITS)

Marque ST MICHEL



#EGalim

GÉNÉRAL

Unité de facturation	Carton de 225
Unité de vente	Carton de 225 sachets
Informations bio.	Biologique (>= 95 %)
Durée de vie	270 jours
DLUO garantie	180 jours
Allergènes	Oeufs, Lait, Fruits à coques, Graines de sésame, Soja
Mode de conservation	Tenir au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.
Conditions de conservation	Tenir au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.
Température de stockage	De 15°C à 25°C

DESCRIPTION

Conditions utilisation	Prêt à l'emploi
Ingrédients	Farine de BLE 66%, sucre de canne*, BEURRE* 16%, OEUFS*2,5%, poudres à lever : carbonates d'ammonium et de sodium- acide citrique, rhum*, sel marin gris, LAIT écrémé en poudre*. *ingrédient issu de l'agriculture biologique
Ingrédients primaires	Farine de blé (0%), Sucre de canne (0%), Beurre (0%), OEufs (0%), Poudres à lever : carbonates d'ammonium et de sodium et acide citrique (0%), rhum (0%), Sel marin gris (0%), Lait écrémé en poudre (0%)
Message marketing	Retrouvez le fameux goût de la galette St Michel avec des ingrédients bio! Des galettes croustillantes et fondantes au bon beurre bio. St Michel bio, un bio qui a du goût et du sens : fabriqué en France, avec de la farine de blé français, des oeufs français et sans huile de palme. Un biscuit emblématique pour une réponse à la loi Egalim en restauration collective (20% d'achats en valeur de produits bio au 1er janvier 2022). Un produit sans limitation de fréquence GEMRCN et fabriqué en France. Un sachet individuel de 2 galettes (13g), la portion idéale en accompagnement dessert.

LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	225	Contrôle colisage	Non
Poids Net	2.925 Kilos	Volume	18 940 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	39.1 x 20.1 x 24.1	Dimensions (unité)	Centimètre



CARTON

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	2.925 Kilos	Volume	18 940 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	39.1 x 20.1 x 24.1	Dimensions (unité)	Centimètre



PALETTE

PCB	48	Contrôle colisage	Non
Poids Net	140.4 Kilos	Volume	1 069 440 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	120 x 80 x 111.4	Dimensions (unité)	Centimètre

MICROBIOLOGIE

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

CARACTÉRISTIQUES

Pays de fabrication (GDSN)	France
-----------------------------------	--------

