

Biscuits à la cuillère

Ref. 026648 | EAN 3178530414608



Fournisseur SAINT MICHEL (J.DUCOURTIEUX)

Marque J DUCOURTIEUX

GÉNÉRAL

Unité de facturation	Carton de 120
Unité de vente	Carton de 120 unités
Durée de vie	240 jours
DLUO garantie	150 jours
Allergènes	Oeufs, Céréales contenant du gluten
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.

DESCRIPTION

Conditions utilisation	Prêt à l'emploi
Ingrédients	OEUFs frais 42%, sucre, farine de BLE tendre, sucre glace, blancs d'OEUFs frais, stabilisant : glycérol, sel, arôme vanille.
Ingrédients primaires	OEufs frais (44.30%), Sucre (33.50%), Farine de blé tendre (22.70%), Sucre glace (18.00%), Blanc d'oeuf frais (5.10%), Glycérol (4.50%), Sel (0.20%), Arôme vanille (0.10%)
Message marketing	Une texture moelleuse et aérée à l'intérieur, légèrement croustillant en surface. Des ingrédients sélectionnés, d'origine France : OEufs, farine et sucre Pour des desserts prêts à créer : charlotte, tiramisu, finger gourmand... Pour une utilisation en accompagnement avec une boisson chaude. La touche Jean Ducourtieux : 42g d'oeufs frais pour 100g de biscuits. Fabriqué dans notre biscuiterie dans la Nièvre (58)

LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	120	Contrôle colisage	Non
Poids Net	1 Kilo	Volume	15 037 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	33.1 x 25.1 x 18.1	Dimensions (unité)	Centimètre

 **CARTON**

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	1 Kilo	Volume	15 037 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	33.1 x 25.1 x 18.1	Dimensions (unité)	Centimètre

 **PALETTE**

PCB	50	Contrôle colisage	Non
Poids Net	50 Kilos	Volume	1 012 800. Cm ³
Dimensions (L x l x h)	120 x 80 x 105.5	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
-----------------------------------	--------