



Pot de crème saveur chocolat bio

Ref. 027168 | EAN 3506170019288



Fournisseur CONDIFA

Marque ALSA



#EGalim

GÉNÉRAL

Unité de facturation	Boite 520g
Unité de vente	Boite de 520 g
Informations bio.	Biologique (>= 95 %)
Durée de vie	120 jours
DLUO garantie	240 jours
Allergènes (Traces)	Oeufs, Lait, Fruits à coques, Céréales contenant du gluten, Soja
Mode de conservation	Conserver à température ambiante (25°C maximum) dans un endroit sec. Conserver les desserts préparés en chambre froide à température positive. Par mesure d'hygiène, consommer rapidement les desserts préparés.
Conditions de conservation	Conserver à température ambiante (25°C maximum) dans un endroit sec. Conserver les desserts préparés en chambre froide à température positive. Par mesure d'hygiène, consommer rapidement les desserts préparés.
Température de stockage	De 15°C à 25°C

DESCRIPTION

Conditions utilisation	Conserver à température ambiante (25°C maximum) dans un endroit sec. Conserver les desserts préparés en chambre froide à température positive. Par mesure d'hygiène, consommer rapidement les desserts préparés.
Ingrédients	Ingrédients : Ingrédients: 52% chocolat en poudre (sucre*, cacao *), sucre*, amidon de maïs *, gélifiant (carraghénanes). Traces éventuelles de (GLUTEN, LAIT, OEUF, SOJA, FRUITS À COQUE).
Message marketing	La gamme de desserts bio alsa répond aux nouvelles attentes du marché, consommateurs et gouvernementales (loi Egalim) et est également compatible à une alimentation végétarienne ! Le Pot de Crème au Chocolat alsa est facile et rapide à fabriquer avec l'ajout de seulement 2 ingrédients (lait et crème). La promesse de gourmandise est au rendez-vous avec un beau visuel et de belles notes de chocolat. Pratique pour renouveler régulièrement votre carte des desserts et régalez vos convives ! Produit non limité dans le cadre du GEMRCN. Produit fabriqué en France.



LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	0.8 Kilo	Volume	2 305 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	17.1 x 6.1 x 22.1	Dimensions(unité)	Centimètre



CARTON

PCB	6	Contrôle colisage	Non
Poids Net	4.8 Kilos	Volume	17 251 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	39.1 x 19.1 x 23.1	Dimensions(unité)	Centimètre



PALETTE

PCB	288	Contrôle colisage	Non
Poids Net	230.4 Kilos	Volume	1 031 040 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	120 x 80 x 107.4	Dimensions(unité)	Centimètre

CARACTÉRISTIQUES

Pays de fabrication	France
Type de régime	Vegan, Vegetarian

