



Crème brûlée et crème renversée

Ref. 006960 | EAN 9002100033576



Fournisseur NESTLE FRANCE

Marque NESTLE DOCELLO

GÉNÉRAL

Unité de facturation	Boite 1,3kg
Unité de vente	Boite de 1,3 kg
Durée de vie	365 jours
DLUO garantie	240 jours
Allergènes	Oeufs, Lait, Fruits à coques, Soja
Mode de conservation	Durabilité minimale : 12 mois. À conserver au sec et à l'abri de la chaleur dans son emballage d'origine. Bien refermer après chaque utilisation.
Conditions de conservation	Durabilité minimale : 12 mois. À conserver au sec et à l'abri de la chaleur dans son emballage d'origine. Bien refermer après chaque utilisation.
Température de stockage	De 6°C à 30°C

DESCRIPTION

Conditions utilisation	Crème Brûlée : Classique, en l'état ou parfumée avec une gousse de vanille. Associée avec des zestes d'agrumes, du pralin, de la pâte à pistache, des fruits rouges, du beurre salé. Épicée : miel-safran, badiane, cardamome, gingembre. Infusée avec des plantes aromatiques : thym, lavande, violette, thé, café, réglisse... Crème Renversée : Au caramel, à la noix de coco, rhum-raïsans ...
Ingrédients	Sucre, dextrose, amidon, OEUFS entiers en poudre, épaississants (E407a, E407), arômes, sel, colorants (E100, E160c). Peut contenir des FRUITS A COQUE, SOJA, LAIT
Message marketing	Une texture crémeuse et une subtile saveur vanillée. Une double utilisation permettant la réalisation de crème brûlée ou de crème renversée. Une recette facilement personnalisable pour varier les plaisirs. Une mise en oeuvre simple et rapide : pas de cuisson supplémentaire après la dispersion.

LOGISTIQUE



UNITÉ

PCB	1	Contrôle colisage	Non
Poids Net	1.3 Kilos	Volume	2 946 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	18.1 x 8.1 x 20.1	Dimensions (unité)	Centimètre



CARTON

PCB	6	Contrôle colisage	Non
Poids Net	7.8 Kilos	Volume	20 178 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	38.1 x 25.1 x 21.1	Dimensions (unité)	Centimètre



PALETTE

PCB	216	Contrôle colisage	Non
Poids Net	280.8 Kilos	Volume	954 240 Cm ³
Dimensions (L x l x h)	120 x 80 x 99.4	Dimensions (unité)	Centimètre

NUTRITION

<i>Valeurs nutritionnelles moyennes</i>	Pour 100 g ou 100 ml
Valeur énergétique	389 Kilocalories 1628 Kilo Joules
Matières grasses	1 Gramme
dont acides gras saturés	-
Glucides	91 Grammes
dont sucres	81 Grammes
Fibres alimentaires	-
Protéines	1 Gramme
Sel	-

CARACTÉRISTIQUES

Pays de fabrication (GDSN)	Serbie
Pays de facturation (GDSN)	France