



PRESIDENT PROFESSIONNEL Crème Sup Sucrée Vanille Bourbon UHT Bidon5L



- Des propriétés de foisonnement exceptionnelles pour d'excellent
- Une bouteille 5 L refermable qui apporte praticité et sécurité bactériologique.
 - Une tenue de la crème fouettée ferme et homogène et stable jusqu'à 24 heures au froid
 - Une texture onctueuse et fondante en bouche
 - Une note fine et douce pour vos desserts grâce à la vanille Bourbon naturelle

Crème

Produit

Dénomination légale	Crème sucrée à la vanille Bourbon stérilisée UHT
Ingrédients	crème (LAIT) (91,8%), sucre (8%), stabilisants: carraghénanes (E407), gomme de cellulose (E466), arôme naturel de vanille Bourbon.
Origine du lait	Produit non concerné par le décret
DDM garantie entrepôt	70 jours
Conditions de conservation	Conserver à +10°C maximum. Eviter les variations brutales de température. Ne pas congeler en l'état.
Conservation après ouverture	Stocker entre +4°C et +6°C et utiliser dans les 3 jours.
Code article	302155 01
EAN 13	3428202333103
DUN 14	13428202333100
OGM	<0.9% conformément à la réglementation
Ionisation	Non
Allergènes	Lait et dérivés
Contaminations croisées	Néant
Dimensions de l'UC (L x l x h) (cm)	16 x 16 x 29.5

Valeurs énergétiques et nutritionnelles moyennes

	Pour 100g	par portion de 10g	% d'AR* pour 100g	% d'AR* par portion
Energie :	1474 kJ 357 kcal	147kJ 36kcal	18% 18%	2% 2%
Matières grasses :	34 g	3.4g	49%	5%
dont acides gras saturés :	21 g	2.1g	105%	11%
Glucides :	11 g	1.1g	4,2%	0%
dont sucres :	11 g	1.1g	12%	1%
Protéines :	1,7 g	0g	3,4%	0%
Sel :	0,08 g	0g	1,3%	0%

* Apports recommandés pour un adulte type 8400kJ/2000kcal

Conditionnement

Colisage					
Nombre d'unités par colis	3				
Dimensions (L x l x h en cm)	47,5	x	17	x	33
Poids net / brut (kg)	15	/	15.61		
Palettisation					
Nombre de colis par couche	11				
Nombre de couches par palette	4				
Nombre de colis par palette	44				
Dimension (L x l x h en cm)	120	x	80	x	147
Poids net / brut (kg)	660	/	711.84		

BE OLYMPIA S.A.
M 003
EG Certifications : IFS, Système Autocontrôles