

	<b>Code produit : 4410</b>	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	
	<b>Réf info : 7530417</b> Code vrac : 7530402 indice 11 Réf. R&D : 125P17021	<b>Préparation déshydratée pour</b> <b>ENTREMETS PARFUM VANILLE</b> (1 kg)	Créée le : 22.06.94 Révisée le : 11/09/2020 (17) Par MCO Page 1 / 1

### DEFINITION

Préparation déshydratée pour l'élaboration d'entremets parfum vanille.

### LISTE DES INGREDIENTS et DECLARATION DES ALLERGENES (Règlement (UE) n°1169/2011)

Sucre, amidon de maïs, dextrose de blé, gélifiants : E407 (stabilisant : E508, dextrose de maïs ou de blé), arômes, huile de colza, épaississant : gomme xanthane, colorants : E100 – E160a – E160c.

### DECLARATION DES ALLERGENES

Contient en l'état et/ou dérivés : aucun.

### MODE D'UTILISATION

Dosage : 100 g pour 1 litre de lait. **Soit une boîte pour 10 litres de lait UHT.**

Rendement : 80 à 100 portions.

Mise en œuvre : Diluer le contenu de la boîte dans 1 litre de lait froid. Porter à ébullition le reste du lait, verser le mélange dans le lait bouillant. Reporter à douce ébullition 2 à 3 minutes sans cesser de remuer. Verser en ramequins et mettre au froid 1 heure avant de servir.

Mise en œuvre express : Mettre un peu d'eau froide au fond de la casserole (évite au lait d'accrocher), faire chauffer jusqu'à ébullition les ¾ du lait. Avec le ¼ restant, faire une pré-dilution de l'entremets. Quand le lait est en ébullition, verser ce mélange dedans. Remuer au fouet. Quelques secondes suffisent pour reprendre l'ébullition, laissé cuire quelques instants. Verser en ramequins et mettre au froid 1 heure avant de servir.

### VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

	Valeurs théoriques pour 100g de produit déshydraté	Valeurs théoriques pour 1 portion préparée avec 125 mL de lait (poids d'une portion environ 138g)
Energie (kJ)	1620	451
Energie (kcal)	382	107
Matières grasses en g	0,7	2,0
Acides gras saturés en g	<0,1	1,1
Glucides en g	93	18
Sucres en g	81	16
Protéines en g	<0,5	4,1
Sel* (Na x 2,5) en g	0,10	0,15

Sources : Food Composition and Nutrition Tables, Souci, Fachmann, Kraut, tables USDA, CIQUAL et données fournisseurs

\*La teneur en sel est due exclusivement à la teneur en sodium présent naturellement.

### POINT NUTRITION - Recommandations données par le GEMRCN\*\* :

\*\*Groupe d'Etude des Marchés Restauration Collective Nutrition

<b>Catégorie d'aliment :</b>	Produits laitiers ou desserts lactés ≥ 100mg de calcium et <5g de lipides par portion
<b>Recommandation de consommation :</b>	6 repas sur 20 minimum

### CARACTERISTIQUES BACTERIOLOGIQUES

Germes aérobies mésophiles	<	300 000 /g
Coliformes totaux	<	1 000 /g
Escherichia coli	<	10 /g
Anaérobies sulfite-réducteurs	<	30 /g
Staphylocoques pathogènes	<	100 /g
Salmonella spp		non détecté /25g

### STOCKAGE - DUREE DE VIE

A conserver dans un local sec, frais et sain, à l'abri de la lumière.  
DDM = 24 mois en emballage fermé d'origine.

### CONDITIONNEMENT

Boîte de 1 kilogramme.

**Remarque** : L'information contenue dans nos fiches techniques est conforme aux exigences de la réglementation en vigueur et tient compte des informations les plus approfondies compte tenu de l'état actuel de nos recherches et de la technique. Il est rappelé que nos produits sont destinés à une utilisation et à un usage exclusivement alimentaire à l'exclusion de tout autre usage. L'utilisation de ce produit est limitée. L'utilisateur est seul responsable, tant à son égard qu'à l'égard des tiers, y compris des consommateurs, de l'utilisation qu'il fera de nos produits. Dans la mise en œuvre de ceux-ci, il devra respecter la réglementation en vigueur dont il devra vérifier personnellement l'existence ainsi que l'adéquation à l'utilisation souhaitée. L'utilisateur ne pourra, en aucun cas, rechercher la responsabilité de notre société pour l'utilisation qu'il fera de nos produits quelles que soient les circonstances et quelles qu'en soient les conséquences