

	<b>Réf. info : S996</b> Code produit : SE996 Code vrac : SE996V indice 3 Réf. R&D :	<b>FICHE TECHNIQUE</b> <i>Préparation déshydratée pour</i> <b>ENTREMETS GOUT FRUITS DES BOIS</b>	Créée le : 01.02.2007 Révisée le : 25.02.2022 (11) Par NSC Page 1 / 1

## DEFINITION

Préparation déshydratée pour l'élaboration d'un entremets goût fruits des bois.

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

Sucre, dextrose de blé, épaississant : amidon modifié de maïs (E1422), gélifiant : E407 (stabilisant : E508, dextrose de maïs ou de blé), huile de colza, acidifiant : E330, épaississant : E415, colorants : E120 – E133 – E150, arômes.

## MODE D'UTILISATION

Dosage : **Une boîte de 1 kg de préparation pour 10 litres de lait UHT.**

Dosage indicatif : 100 g de préparation pour 1 litre de lait.

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, y verser le mélange. 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 d'une casserole (évite au lait d'attacher), faire chauffer jusqu'à ébullition les  $\frac{3}{4}$  du lait. Avec le  $\frac{1}{4}$  restant, faire une prédilution de l'entremets. Quand le lait est en ébullition, verser ce mélange dedans. Remuer au fouet. Quelques secondes suffisent pour reprendre l'ébullition, laisser cuire quelques instants. Verser en ramequins et mettre au froid 1 heure avant de servir.

## VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

	Valeurs théoriques pour 100 g de produit déshydraté	Valeurs théoriques pour 1 portion préparée avec 125 mL de lait $\frac{1}{2}$ écrémé (poids d'une portion environ 138 g)
Energie (kJ):	1589	442
Energie (kcal):	374	105
Matières grasses en g	0,6	2.1
Acides gras saturés en g	< 0,1	1.3
Glucides en g	91	17
Sucres en g	80	16
Fibres en g	1.4	<0.5
Protéines en g	< 0,5	4,1
Sel* (Na x 2,5) en g	0,10	0,13

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

\*La teneur en sel est exclusivement due à la présence naturelle de sodium.

## 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 $\geq 100$ mg de calcium et < 5 g 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 = 20 mois en emballage fermé d'origine.

## CONDITIONNEMENT

Boîte de 1kg

**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.