

Code produit : 4485 Réf. info : COR4485

Code vrac : COR4485V

Indice 2

Réf. R&D: 010L2402

FICHE TECHNIQUE

Préparation déshydratée pour CŒUR DE BLE® THAI (4,0 kg) Créée le : 17.01.2024 Révisée le : (0) Par MHA Page 1 / 1

DEFINITION

Mélange développé pour l'élaboration d'un accompagnement au cœur de blé® assaisonné façon thaï.

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

Cœur de blé® (72%) (semoule de blé dur) (**gluten**), oignon dont oignon rissolé (huile de tournesol, antioxydant: extrait de romarin), arômes naturel (**soja, gluten**), huile de tournesol, carotte, ail, saccharose, poivron rouge et vert, épices, petit pois, champignon noir, sel, paprika, panais, plantes aromatiques, chou vert, poireau.

MODE D'UTILISATION

Dosage: Le sachet de 4,0kg de préparation pour 14 litres d'eau + 400g d'huile végétale.

Dosage indicatif: 100 g de préparation + 350 ml d'eau+10g d'huile végétale.

<u>Dosage pour un bac GN1/1 10cm</u>: 1kg de préparation + 3,5 litres d'eau + 100g d'huile végétale.

<u>Rendement</u>: environ 130 portions de 130g.

<u>Cuisson en casserole ou sauteuse</u>: Mélanger la préparation avec l'eau froide, l'huile et porter à ébullition.

Cuire à couvert, à feu doux pendant 15 à 20mn jusqu'à quasi-absorption du liquide.

<u>Cuisson en gastro au four départ à froid</u>: Mélanger la préparation avec l'eau et l'huile dans un dans un bac gastro et couvrir. Cuire au four en chaleur sèche et à couvert à 170°C pendant 45 à 50 minutes.

<u>Cuisson en gastro au four à chaud :</u> Mélanger la préparation avec l'eau bouillante et l'huile dans un dans un bac gastro et couvrir. Cuire au four en chaleur sèche et à couvert à 170°C pendant 30 à 35 minutes.

<u>Suggestions</u>: Ajouter de la crème ou une noisette de beurre. Saupoudrer de fromage râpé. Accompagnement idéal des viandes et des poissons. Légèrement crémé, il pourrait également se servir en plat unique accompagné d'une salade verte.

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

| | Valeurs théoriques pour 100g de produit déshydraté | Valeurs théoriques pour 1 portion préparée avec 30,8g de préparation, 107,7g d'eau et 3,0g d'huile. |
|--------------------------------|---|---|
| Energie (kJ): | 1582 | 598 |
| Energie (kcal): | 374 | 142 |
| Matières grasses en g : | 5,8 | 4,8 |
| Dont acides gras saturés en g: | 0,5 | 0,5 |
| Glucides en g: | 66 | 20 |
| Dont sucres en g: | 5,8 | 1,8 |
| Fibres en g: | 3,0 | 0,9 |
| Protéines en g : | 13 | 4,0 |
| Sel (Na x 2,5) en g : | 2,20 | 0,68 |

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

POINT NUTRITION - Recommandations données par le GEMRCN*:

*Groupe d'Etude des Marchés Restauration Collective Nutrition

| Catégorie d'aliment : | Légumes secs, féculents ou céréales | |
|----------------------------------|--|--|
| Recommandation de consommation : | 10 repas sur 20 consécutifs | |
| Objectif nutritionnel GEMRCN: | Augmenter la consommation de féculents | |

CARACTERISTIQUES BACTERIOLOGIQUES

| Flore aérobie mésophile totale | < | 300 000 /g |
|--------------------------------|---|------------------|
| Coliformes totaux | < | 1 000 /g |
| Escherichia coli | < | 10 /g |
| Anaérobie sulfito-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 = 18 mois en emballage fermé d'origine.

CONDITIONNEMENT

Sachets de 4,0 kg.

Remarque: L'information contenue dans nos fiches techniques est conforme aux exigences de la règlementation 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 œux-ci, il devra respecter la règlementation 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.