

**FICHE TECHNIQUE**

Préparation en pâte pour

BOUILLON DE VOLAILLE

Réf info : T3910102

Code vrac : TO3910102V indice 3

Code R&D : 157P18023

Créée le : 15.12.2015 (RG)

Révisée le : 25.07.18 (1) (MRL)

Page 1 / 1

DESCRIPTION

Préparation en pâte pour élaborer un bouillon de volaille

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

Sel, huile de colza et de karité, arômes, graisse et viande de volaille (antioxydant : extrait de romarin) (7,5%), sirop de glucose de blé, plantes aromatiques, épice.

MODE DE PREPARATION

Pour obtenir 1 litre de bouillon de volaille, délayer au fouet. 20g de pâte dans 1 litre d'eau tiède. Porter à ébullition et laisser cuire 2 minutes à feu doux.

DOSAGE

Produit	Eau	Litres de bouillon reconstitué
20g	1L	1L
La boîte de 1Kg	50L	50L

LE CONSEIL DU CHEF

Idéal pour la cuisson d'un risotto.

VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

	Valeurs théoriques pour 100g de produit en pâte	Valeurs théoriques pour 100ml de produit reconstitué à 20g/L
Energie (kJ):	1513	27
Energie (kcal):	366	7
Matières grasses en g	33	0,6
Dont acides gras saturés en g:	11	0,20
Glucides en g	10	<0,5
Dont sucres en g:	2,1	<0,5
Protéines en g :	6,9	<0,5
Sel (Na x 2,5) en g :	47,5	0,93

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

CARACTERISTIQUES BACTERIOLOGIQUES

Germe aérobie mésophile	< 300 000 /g
Coliformes totaux	< 1 000 /g
Escherichia coli	< 10 /g
Anaérobies sulfite-réducteurs	< 30 /g
Staphylocoques pathogènes	< 100 /g
Salmonella spp	absence /25g

STOCKAGE - DUREE DE VIE

A conserver dans un local sec, frais et sain, à l'abri de la lumière.

DDM = 12 mois en emballage fermé d'origine.

Après ouverture, à conserver dans un endroit frais et sec, à température inférieure à 25°C et à l'abri de la lumière.

Respecter des bonnes pratiques d'hygiène.

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 oeuvre 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.