

# Mélange pour base de poulet

## DESCRIPTION

Le produit sec se présente sous la forme d'une poudre de couleur jaune pâle. Le bouillon est de couleur jaune pâle et dégage une saveur de poulet et de céleri. Il n'y a pas de glutamate monosodique ajouté à ce produit.

## UTILISATION

Utiliser la base de poulet pour ajouter de la saveur à vos soupes, sauces, riz, légumes et autres mets.

## PRÉPARATION

Pour obtenir 4 L de base de soupe au poulet, dissoudre 100 g de mélange dans 4 L d'eau bouillante et laisser mijoter 3 minutes. Pour préparer 500 ml (2 tasses), dissoudre 12 g (1 c. à soupe) de mélange dans 500 ml d'eau bouillante.

## INGRÉDIENTS

Sel, extrait sec de sirop de maïs, dextrose, amidon de maïs, gras de poulet, sucre, poudre d'oignon, extrait de levure autolysée (soya), poudre d'ail, épices, extraits d'épices, colorant, bioxyde de silice.

## EMBALLAGE

Contenant plastique fait de (HDPE). Scellé pour votre protection.

## CAISSE D'EXPÉDITION

6 Unités x 1 kg  
Hauteur: 7.785"  
Largeur: 10.125"  
Profondeur: 14.875"  
Volume: 0.69 p2

## AUTRES OPTIONS D'EMBALLAGES

Contenant Plastique 5 kg  
Chaudière Plastique 20 kg

CODE	DESCRIPTION	POIDS	POIDS CAISSE
6200	Mélange pour base de poulet	1 kg (2.2 lbs)	6.3 kg

## ENTREPOSAGE

Doit être entreposé dans un endroit frais, sec et propre, loin des planchers et des murs. Dans ces conditions, la durée de conservation est estimée à un an ou plus.



**UPC:** 060612 620041

Valeur nutritive	
par 1 c. à soupe (6 g)	
Teneur	% valeur quotidienne
<b>Calories</b> 15	
<b>Lipides</b> 0 g	0 %
saturé 0 g	0 %
+ trans 0 g	
<b>Cholestérol</b> 0 mg	
<b>Sodium</b> 750 mg	31 %
<b>Glucides</b> 3 g	1 %
Fibres 0 g	0 %
Sucres 2 g	
<b>Protéines</b> 0 g	
Vitamine A	0 %
Vitamine C	0 %
Calcium	0 %
Fer	0 %