

## Mélange pour bouillon au poisson

### DESCRIPTION

La base se présente sous la forme d'une poudre blanche parsemée de fines particules de légumes. La poudre se dissout instantanément au contact de l'eau bouillante. La solution est légèrement trouble avec la présence de carotte et d'épices.

### UTILISATION

Utiliser le mélange pour bouillon au poisson pour ajouter de la saveur à vos soupes, sauces, riz, légumes sautés et autres mets.

### PRÉPARATION

Pour obtenir 4 L de bouillon au poisson, dissoudre 100 g de mélange dans 4 L d'eau bouillante.

### INGRÉDIENTS

Sel, glutamate monosodique, morue déshydratée en poudre, fécule de pomme de terre, dextrose, protéines végétales hydrolysées (maïs), sucre, huile de palme, légumes déshydratés (carotte, oignon), épices (moutarde), acide citrique, colorant, inosinate disodique, guanylate disodique.

### 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

CODE	DESCRIPTION	POIDS	POIDS CAISSE
5850	Mélange pour bouillon au poisson	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:** 060612585043

Valeur nutritive	
par 1/2 c. à soupe (7 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> 1590 mg	66 %
<b>Glucides</b> 2 g	1 %
Fibres 0 g	0 %
Sucres 1 g	
<b>Protéines</b> 1 g	
Vitamine A	0 %
Vitamine C	0 %
Calcium	0 %
Fer	0 %