



FICHE TECHNIQUE VRAC

REF : NAVRAC01

BOUILLON DE LÉGUMES BIO  
VENTE EN VRACVersion : 1  
Date de création : 16/11/21  
Date de révision : 16/11/21  
Page : 1/2DENOMINATION LEGALE : Bouillon de légumes BIO

## DESCRIPTION PRODUIT

Bouillon de légumes BIO

## MISE EN ŒUVRE

**Dosage recommandé** : 20g pour 1 litre d'eau

Verser la poudre dans l'eau. Homogénéiser puis porter à ébullition tout en remuant, c'est prêt !

## INGRÉDIENTS

Sel, farine de riz\*, oignon\*, huile de tournesol désodorisée\*, curcuma\*, ail\*, carotte\*, céleri feuille\* (céleri), persil\*, jus concentré de carotte\*, fenouil\*, jus concentré d'oignon\*, potiron\*, livèche\*.

\* *Produit issu de l'Agriculture Biologique.*

## ENGAGEMENTS QUALITÉ

**Produit certifié FR-BIO-01**

Garanti sans OGM et sans traitement d'ionisation conformément aux règlements CE 834/2007 et 889/2008 relatifs à la production et à l'étiquetage des produits biologiques.

**Origine géographique matières premières** : UE / non UE**Origine de dernière transformation** : France

## PARAMÈTRES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : poudre

Couleur : jaune avec des marquants verts et oranges

Odeur : caractéristique

## VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

**Pour 100g de poudre** : Énergie : 854 kJ / 203 kcal  
Matières grasses : 4,2g dont acides gras saturés : 0,7g  
Glucides : 35g dont sucres : 2,6g  
Protéines : 4,3g  
Sel : 47,0g

## ALLERGÈNES

Déclaration allergène selon règlement UE n°1169/2011 : **Présence de CÉLERI**


## CONDITIONNEMENT

Conditionnement en Sac Papier/PEBD cousu

Poids net : 5kg

7 sacs par couche – 10 couches

Les renseignements figurants sur la présente fiche ne sont fournis qu'à titre indicatif et ne peuvent en conséquence constituer un engagement contractuel.

	FICHE TECHNIQUE VRAC	REF : NAVRAC01
	<b>BOUILLON DE LÉGUMES BIO</b> <i>VENTE EN VRAC</i>	Version : 1 Date de création : 16/11/21 Date de révision : 16/11/21 Page : 2/2

## CONSERVATION

### **STOCKAGE DANS LE STOCK DU MAGASIN**

**Avant ouverture** : Conservation de la poudre dans son emballage d'origine fermé dans un endroit sec, à l'abri de la chaleur, de l'humidité et de la lumière.

**Après ouverture** : Tout sac ouvert doit être refermé et stocké dans un endroit sec à l'abri de la chaleur, de l'humidité et de la lumière.  
Conserver le produit 3 mois après ouverture.

### **STOCKAGE DANS LE CONTENANT VRAC DU MAGASIN**

Les contenants utilisés doivent être propres et aptes au contact alimentaire.

Recommandations du contenant : Verre

Stockage dans un endroit sec à l'abri de la chaleur, de l'humidité et du soleil.

Conserver le produit maximum 3 mois après l'avoir mis dans le contenant.

### **STOCKAGE DANS LE CONTENANT DU CONSOMMATEUR**

**Mode de prélèvement** : Se désinfecter les mains avant toute manipulation. Utiliser les ustensiles de service mis à votre disposition pour effectuer le prélèvement du produit.

Les contenants utilisés doivent être propres et aptes au contact alimentaire.

Recommandations du contenant : Bocaux en verre

Stockage dans un endroit sec à l'abri de la chaleur, de l'humidité et de la lumière.