#### **ENGRAIS CURATIF D'URGENCE**

# **FERTUM BIO-CONTROL**

# ENGRAIS ORGANIQUE NP Mélange d'engrais organiques NP

#### **COMPOSITION**

AZOTE (N) organique: 3% PENTOXYDE DE PHOSPHORE ( $P_2O_5$ ): 3%

AUTORISE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Matières premières: tourteaux, farine de viande, farine d'os

Produit obtenu exclusivement par des engrais organique

"autorisés en agriculture biologique

Engrais organiques ou amendements : pendant au moins 21 jours après l'application il est interdit de nourrir le bétail avec des herbes prises sur le pâturage, ou distribuées après la récolte

### **CARACTERISTIQUES**

Ce produit est conçu pour nourrir et pour effectuer des activités allopathiques, en combinant la fertilisation organique de fond avec des substances biocides contenues dans la matrice elle-même. L'utilisation de ce produit à des avantages dans les cultures de courte durée et dans les cultures à cycle long.

Il a beaucoup de succès pour la résolution des problèmes du sol causés par de nombreux effets secondaires de la monoculture, par la présence des restes des cultures précédentes et par la fatigue du sol.

FERTUM BIO-CONTROL est un excellent choix pour l'agriculture spécialisée grâce à ses caractéristiques qui contrôlent la diffusion des facteurs négatifs pour le système racinaire.

## **DOSES ET MODE D'APPLICATION**

Horticulture et Floriculture: 50 kg pour 1000 m<sup>2</sup>

Sylviculture: 50-70 kg pour 1000 m<sup>2</sup>

Arboriculture en plein champ: 5-7 quintaux par hectare

Le produit doit être distribué sur toute la superficie cultivée et mélangé avec le sol dans le premiers 5-

8 cm environ.

**EMBALLAGE: SACS DE 10 KG**