

## **ORGANIQUES ET ORGANO-MINERAUX**

# **CITOSAN L**

**Mélange d'engrais organiques azotés  
(écharnage liquide et extrait d'algue)**

### **COMPOSITION**

AZOTE (N) organique: 5%

### **AUTORISE 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**

CITOSAN L est un engrais liquide à base d'algue *Ascophyllum Nodosum*.

CITOSAN L contient environ 60 éléments essentiels pour les fonctions vitales de la plante: cytokinine, régulateurs de croissance naturels (acide indolacétique, acide abscissique, gibbérellines, auxines) carbohydrates et micro-éléments.

CITOSAN L est un produit totalement naturel. Pour stabiliser et pour augmenter les propriétés nutritionnelles on a ajouté des acides aminés à la formule. Le produit stimule et harmonise toutes les activités biologiques de la plante: la germination, la formation des racines, la pigmentation, la synthèse de la chlorophylle et du sucre.

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

#### **TRAITEMENT FOLIAIRE:**

Fruiticulture: 2-2,5 kg par hectare

Horticulture: 0,8-1,2 kg par hectare

Floriculture: 0,6-1 kg par hectare

EMBALLAGE: FLACONS 1 KG EN BOITE DE 20 PIECES,  
BIDONS DE 10 KG ET DE 25 KG