

ULTRALG Mix BIO



Phyto-Energisant® enrichi en Bore - Fer - Manganèse - Zinc - Cuivre - Molybdène

CARACTERISTIQUES

Engrais CE avec stimulateur de croissance homologué n°1200941

(concentré soluble d'algues brunes *ascophyllum nodosum* obtenu par extraction alcaline)

Composition

Additif agronomique Ultralg liquide : 10%

Bore : 7,5 g/L

Fer (EDTA) : 7,4 g/L

Manganèse (EDTA) : 3,7 g/L

Zinc (EDTA) : 1,1 g/L

Cuivre (EDTA) : 0,8 g/L

Molybdène : 0,5 g/L

Utilisation : Foliaire

Densité : 1,12

pH : 5,2



Produit utilisable en agriculture biologique conformément au RCE 834/2007

Conditions de stockage : A conserver dans un endroit frais et sec.

A protéger contre le gel et autres températures extrêmes (températures supérieures à 40°C).

INTERETS AGRONOMIQUES

Rôles des éléments

La combinaison parfaite des oligo-éléments sélectionnés dans ULTRALG Mix BIO permet de prévenir et corriger les déséquilibres et micro-déficiences pouvant entraîner des dysfonctionnements dans la croissance et le développement du végétal.

Rôle de l'extrait d'algue

- Mouillabilité (étalement)
- Adhésivité (résistance au lessivage et les matières actives sont maintenues plus longtemps sur le lieu d'assimilation)
- Humectante (ralentit l'évaporation de l'eau à la surface de la feuille et évite les cristallisations)
- Taux d'absorption et d'assimilation maximal

Les oligo-éléments sont associés à un puissant extrait d'algues marines aux propriétés naturelles, qui optimisent la qualité de la pulvérisation et apportent des substances actives essentielles au bon fonctionnement du végétal. Cet extrait est notamment riche en Phytohormones, Vitamines, Acides Aminés, Peptides et Polysaccharides (composants cellulaires essentiels).

Associées à ces éléments, les algues stimulent le métabolisme général de la plante. La culture est renforcée. Les substances de l'algue brune sont extraites par un procédé (hydrolyse) permettant d'optimiser leur stabilité, leur efficacité et leur assimilation.

UTILISATIONS - APPLICATIONS

| PRINCIPALES CULTURES | DOSES/ hectare | PERIODES D'APPLICATION |
|----------------------|----------------|--|
| Arboriculture | 4 L | Tous les 10-15 jours dès l'apparition de symptômes |
| Vigne | 4 L | Tous les 10-15 jours dès l'apparition de symptômes |
| Maraichage | 2 à 3L | Tous les 10-15 jours dès l'apparition de symptômes |
| Gazons | 4 L | 1 fois par mois de mars à novembre |
| Horticulture | 2 L | Tous les 10-15 jours dès l'apparition de symptômes |

PRÉCAUTIONS GÉNÉRALES : Engrais contenant des oligo-éléments. A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses prescrites. Tenir hors de portée des enfants et des animaux. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Conserver à l'abri du gel et de l'humidité. En cas d'incident laver immédiatement à grande eau.

IMPORTANT : Respecter les usages, doses, conditions et précautions d'emploi mentionnés sur l'emballage qui ont été déterminés en fonction des caractéristiques du produit et des applications pour lesquelles il est préconisé. Conduire sur ces bases, la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole en tenant compte, sous votre responsabilité, de tous facteurs particuliers concernant votre exploitation, telles que la nature du sol, les conditions météorologiques, les méthodes culturales, les variétés végétales, la résistance des espèces...