

EURO-SEEDING® VEGE-MAX®

FOURNITURES

Conditionneur
de sol



DESCRIPTION DU PRODUIT

VEGE-MAX est un amendement organique liquide contenant des acides humiques et fulviques spécialement adaptés aux opérations d'hydroseeding. VEGE-MAX est obtenu au départ de léonardite américaine qui se caractérise par son homogénéité et son uniformité.

Le processus d'extraction des acides humiques et la qualité des matières premières garantissent l'absence de Chlore et de Sodium dans le produit final et la stabilité du rapport acides humiques/acides fulviques.

ACTION

VEGE-MAX a été raisonné pour agir dans trois domaines avec optimisation des effets lorsque utilisé en synergie avec EURO MYC + :

► ACTION PHYSIQUE SUR LA STRUCTURE DU SOL :

- Amélioration des capacités de rétention d'eau
- Meilleure résistance dans les conditions de sécheresse
- Diminution des risques de lessivage sur sols sableux
- **Amélioration de la bio-disponibilité des éléments nutritifs dans la zone racinaire**
- **Amélioration de l'aération du sol**
- Diminution des risques de colmatage des sols limoneux
- Diminution des risques de craquelage des sols argileux
- Diminution des risques d'érosion
- Amélioration des échanges gazeux

► ACTION CHIMIQUE DE VEGE-MAX® SUR LES PROPRIÉTÉS DE FIXATION DU SOL :

- Amélioration du pouvoir tampon du sol (régulation du pH) et maintien d'une réaction stable du sol
- Apport de substances organiques et minérales (N, P, S, CO₂) nécessaires aux plantes et aux micro-organismes
- Augmentation de CEC du sol grâce à une forte capacité d'échange

- Chélation naturelle des ions métalliques et autres les rendant disponibles pour l'absorption racinaire et diminuant ainsi les risques de carence
- Réduction du lessivage des engrais minéraux solubles dans l'eau
- Réduction des effets négatifs des substances toxiques par formation de complexes.

► ACTION BIOLOGIQUE STIMULANTE DE VEGE-MAX® SUR LES PLANTES ET MICRO-ORGANISMES :

- Augmentation de l'effet stimulant en condition de stress abiotique
- Salinité (adsorption des sels sur les acides humiques)
- Sécheresse (propriétés hydrophiles)
- Faibles intensités lumineuses
- **Amélioration de la production de biomasse, surtout racinaire**
- **Stimulation du développement de la masse et du chevelu racinaire**
- Exploration racinaire
- Surface d'échange « sol-racines »
- Capacité d'absorption

PRÉSENTATION / CARACTÉRISTIQUES

VEGE-MAX se présente sous la forme d'un liquide noir 100% humifié
Extrait humique total 16.65%
Acides humiques 13.32%
Acides fulviques 3.33%
Carbone organique 7.1 %

DOSAGE*

Apport en une ou plusieurs phases (semis / confortement) : 25 à 75 Lt/ha

* Donnée moyenne devant être ajustée en fonction des caractéristiques spécifiques du site et des autres intrants composant le semis – Nous consulter

CONDITIONNEMENT

Bidon de 20 litres



L'OFFRE EURO-TEC



HYDROSEEDING HYDROSEEDER
EUROTEC TOITURE VÉGÉTALISÉE
BARK BLOWER **ENSEMENCEMENT**
HYDRAULIQUE SOIL GUARD
GEOTEXTILE JUTE VERTOIT
SEMIS HYDRAULIQUE **EURO-FEUTRE**
GEOTEXTILE COCO **EURO-MAT**
FASCINE VÉGÉTALISÉE EURO-SEEDING
PRODUITS D'HYDROSEEDING
EURO-TEC EURO-TEXTILE
HYDRO-MULCH KRISMER

