ORGAVIE F3

ENGRAIS ORGANIQUE NPK 6-5-10 + 4 MgO avec additifs agronomiques NFU 44-204

Symbivit pro (AMM 6160001) + Humifirst WG (AMM 1307001)
Unité Potentiel Mycorhizogène : Supérieur à 1 Million de propagules
par tonne d'Orgavie

Humifisrt WG

MFSC AMM 1307001 Stimule

et favorise la croissance racinaire

(Additif agronomique à base de substances humiques et fulviques)

Effets sur la plante :

- Améliore la capacité d'échanges cationiques
- Augmente l'aération du sol et la pénétration des racines

Effets directs et indirects sur les plantes :

- Favorise la croissance et le développement racinaire, en particulier les poils racinaires responsables de l'assimilation des éléments minéraux et de l'eau
- Réduit le lessivage des nitrates, rend le phosphore plus assimilable
- Augmente la résistance aux stress (sécheresse, salinité, froid, ...)



« Présentation mini-compactée»

Symbivit Pro®

L'endomycorhize multisouches

(Claroideoglomus etunicatum, Glomus microaggregatum, Rhizophagus intaracides, Claroideoglomus claroideum, Funneliformis mosseae, Funneliformis geosporum)

SYMBIVIT PRO se « nourrit » du sucre offert naturellement de la photosynthèse de la plante, en échange les champignons microscopiques (mycorhizes) pénètrent dans les cellules racinaires et développent un réseau de filaments mycéliens au sol.

Le développement mycéliens prolonge et densifie le chevelu racinaire. Cette relation symbiotique augmente la zone explorée par les racines, secrète des enzymes et permet ainsi d'améliorer très nettement l'absorption d'éléments nutritifs et la recherche en eau pour la plante.

La Mycorhize multi-souches SYMBIVIT®PRO répond parfaitement à l'optimisation des apports fertilisants et la santé sanitaire des végétaux.



ORGAVIE F3

ENGRAIS ORGANIQUE 100% NATURE

Généralités

La fertilité des sols n'est pas liée uniquement à sa richesse en éléments minéraux, elle résulte également et en grande partie de processus biologiques et est maintenue en particulier par les apports de matières organiques. Les substances organiques d'ORGAVIE F3 permettent la libération progressive et continue des éléments nutritifs pour les plantes, et de substances énergétiques qui stimulent l'activité biologique du sol.

Avec ORGAVIE F3 il existe de nombreuses interactions bénéfiques entre les êtres vivants du sol et les plantes : mycorhizes, bactéries libres fixatrices d'azote... De plus certains micro-organismes stimulent la croissance et le développement des plantes, tandis que d'autres les protègent des agents pathogènes.

Ainsi l'utilisation de l'engrais ORGAVIE F3 apporte les éléments NPK nécessaires à la nutrition de vos cultures et entretient la qualité et la quantité de matière organique de vos sols.

ORGAVIE F3 bonifie vos plans de fumure et limite considérablement le lessivage des éléments minéraux.

ORGAVIE F3 valorise et réduit vos apports parallèles d'engrais minéraux dans vos plans de fumure.

ORGAVIE F3 contribue au respect de l'environnement.

La totalité de la gamme **ORGAVIE** est élaborée avec des intrants d'origines végétales et animales sélectionnés pour leurs qualités agronomiques respectant la législation en vigueur. Compost et tourteaux végétaux stabilisés, Vinasses de betteraves, Protéines animales transformées (conforme au règlement CE 1774/2002) Poudres d'os, de farines de poils, et plumes, sang desséché, fumiers compostés.

Doses et périodes d'emploi

- Création gazons: 500 à 600 kg/ha.

- Entretien des gazons : 2 à 4 apports/an de 300 à 500 kg selon les besoins du sol et

plan de fumure adopté (suite analyse de sol).

- Plantations, arbres et arbustes : 3 à 5 kg/m³ Février/Mars ou Octobre/Novembre.

- Cultures florales: 5 à 10 kg/are selon les cultures.

La base organique végétale : Elle doit être idéalement située entre 20 et 80 % en fonction de la teneur NPK et du compostage.

- < à 20 % : Engrais avec beaucoup de matière organique animale, fertilise sans action « amendante », sans actions positives sur le sol.

- > à 80 % : Engrais avec beaucoup de matière organique végétale, peu actif sur la plante, pas d'effets nutritifs.

0 % ISMO INFORMATIF

MO Veg

130 kg/t sur produit brut

100 %

Engrais Organique NPK 6.5.10+4MgO d'origine animale et végétale avec Mycorhizes (AMM 6160001) et MFCS (1307001) NFU 44 204 Teneur en masse de produit brut

Azote (N) total organique 6% Anhydride Phosphorique (P_2O_5) total 5% Oxyde de Potassium (K_2O) total 10% Oxyde de magnésium (MgO) total 4% Matière organique 45%

Additifs Agronomiques:

SYMBIVIT PRO (AMM 6160001). Concentration dans le mélange 1.2 kg par tonne (0.12%) HUMIFIRST WG (AMM 1307001). Concentration dans le mélange 3 kg par tonne (0.3%)

Produit naturel, garanti 0% de boues et déchets urbains, 0% de composts d'ordures ménagères, 0% de sous produits polluants contenants des métaux lourds.

Présentation: Mini-miettes 1 à 2 mm Sacs de 25 Kg Palette de 1000 kg (40x25 kg)





Notre culture, c'est la nature

Evadis 657 Rue Paulin Labarre 45160 OLIVET Tél. 02.99.09.93.72 - Fax. 02.99.09.79.83 Contact mail : contact@evadis.eu

Site web: www.evadis.eu

