



ITALPOLLINA
HELLO NATURE!



LA STIMULATION DE CROISSANCE PAR LE TRICHODERMA ATROVIRIDE

TIFI est un produit contenant des spores et du mycélium de champignons vivants (Trichoderma atroviride MUCL45632) non génétiquement modifiés habitant les milieux tempérés. La souche sélectionnée et brevetée (MUCL 45632) se distingue par sa stabilité dans le sol et les supports de culture, sa grande adaptabilité à l'environnement et sa reproductibilité élevée. Le tout se traduit par une action plus rapide et plus efficace ainsi que par une plus grande persistance, grâce à sa capacité à vivre en occupant la rhizosphère et en colonisant le cortex racinaire des plantes herbacées ou ligneuses.

TIFI est le partenaire indispensable pour un résultat de qualité !

LA COMPOSITION

Trichoderma atroviride MUCL 45632	2 x 10 ⁸ UFC/g
Champignons mycorhiziens	10 spores/g
Autres paramètres :	
Formulation	poudre
Granulométrie	< 500 µm

Ne contient pas d'organismes génétiquement modifiés, ni d'organismes pathogènes.

LES AVANTAGES

- Stimule la croissance des plantes
- Solubilise le phosphore rétrogradé
- Uniformise le développement et le rendement
- Produit naturel non génétiquement modifié
- Facile à appliquer



Brevet européen EP1876232

AMM MFSC 1202011 Ministère de l'Agriculture



LE TRICHODERMA

Les espèces de Trichoderma sont nombreuses, mais chaque Trichoderma est unique. Certains stimulent la croissance, d'autres sont plus spécifiquement antifongiques. Trichoderma spp. est un champignon saprophyte (non pathogène) caractérisé par une grande adaptabilité et une croissance rapide.

De par son action biostimulante, le Trichoderma stimule la croissance des plantes.

Le Trichoderma aide à la solubilisation des nutriments minéraux: phosphore, oligo-éléments ...



PRÉCONISATIONS

Application par contact racinaire.

Il est recommandé d'effectuer les apports le plus tôt possible dans le cycle cultural pour augmenter l'efficacité du traitement.

Certains fongicides risquent d'inhiber le développement des champignons. Pour plus d'information contacter le service technique d'Italpollina.

Dans des conditions normales de production, les doses sont les suivantes :

MARAÎCHAGE	1 à 2 kg/ha
PLANTATION VITICULTURE	1 kg/1000 plants
PLANTATION ARBORICULTURE	2 kg/1000 plants
SEMIS ET PÉPINIÈRE	300 à 500 g/m ³ de terreau
GAZONS ET ESPACES VERTS	20 à 50 g/ 100 m ²

Pour améliorer l'action du Trichoderma, il est recommandé d'effectuer un deuxième apport entre 15 jours et un mois après la première application.

TIFI

PACKAGING

Sac argenté de 1 kg
par carton de 12 kg



*Utilisable en agriculture biologique
selon le règlement CE 834/2007*

ITALPOLLINA FRANCE

Les Espaces de Sophia - Bâtiment O
80, Route des Lucioles
06560 - Valbonne
Tél: 0492967640
france@italpollina.com
www.italpollina.com

Nous suivre   