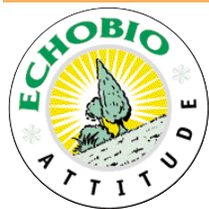


ECHO SOIN TG



Engrais organique liquide aux extraits de Trichoderma Harzianum

Normes NF U 42-003-2 - Utilisable en agriculture biologique (Règlement CE N°834/2007 modifié)

**5 actions : nutrition - fluidifiant de la sève - nettoyant des vaisseaux
Phytostimulation - bio-contrôle**

**Entretien et protection biologique des Gazons sportifs et d'agrément,
Golfs, Espaces verts, Fleurissement, Horticulture, Arboriculture,
Viticulture, Pépinières, Maraîchage...**



ECHO SOIN TG

Comment ça marche ?

- 1 5 actions assurant la protection, la stimulation et la fertilisation des végétaux pour une amélioration de leur croissance et développement et une augmentation de leur résistance face à certaines pressions fongiques.
- 2 Les biomolécules (les Trichodermines) extraites du *Trichoderma harzianum* pénètrent en profondeur dans les vaisseaux de circulation de sève et y exercent une action de nettoyage tubulaire.
- 3 La complémentarité des actions des enzymes de *Trichoderma* et des terpènes d'orange va permettre la fluidification de la sève et la solubilisation des bouchons de gomme produite par les pathogènes et qui obstruent les vaisseaux.
- 4 Les Trichodermines vont agir comme une sorte d'antibiotique afin d'empêcher l'encombrement des vaisseaux et d'éviter leur ré-infestation par des champignons ou bactéries pathogènes.
- 5 Les Oligo-éléments optimisent les fonctions physiologiques des plantes (catalyseurs). Ils améliorent le métabolisme des plantes donc leur vitalité.
- 6 ECHO SOIN TG stimule les défenses naturelles des plantes, leur permettant ainsi d'anticiper les attaques des pathogènes.

**Vous et notre expert
www.echo-vert.fr**

ENGRAIS ORGANIQUE 100% ECOLOGIQUE AVEC TRICHODERMA

ECHO SOIN TG est un produit innovant issu des travaux de recherche et développement en physiologie végétale. Sa formule est à base d'extraits de *Trichoderma harzianum*, un champignon cellulolytique bénéfique qui agit sur le développement des champignons pathogènes (Fusarium, Rhizoctonia, Phytophthora, Botrytis, Verticillium et autres ascomycètes, Pourridié, Armillaria et autres basidiomycètes ...)

ECHO SOIN TG est un engrais foliaire systémique et racinaire, enrichi en extraits naturels de *Trichoderma harzianum* et en Oligo-éléments.

ECHO SOIN TG s'intègre parfaitement dans la gestion éco-responsable des terrains de sport et des espaces verts.

**Produit 100 % végétal et 100 % biodégradable.
Respecte l'utilisateur et l'environnement.**



ÉCHO-VERT CONSEIL

Arroser avant l'application d'ECHO SOIN TG pour relancer la circulation de sève et augmenter la pression osmotique à l'intérieur du végétal. Cela facilitera l'absorption et la pénétration du produit.

ECHO PROTECT SOINT TG

Normes NF U 42-003-2 - Utilisable en agriculture biologique (Règlement CE N°834/2007 modifié)

5 actions : nutrition - fluidifiant de la sève - nettoyant des vaisseaux - phytostimulation - bio-contrôle

COMPOSITION

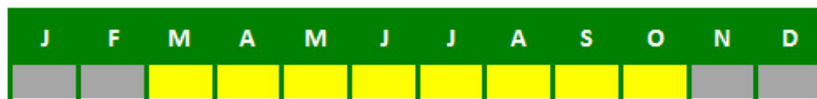
- Arôme extrait de *Trichoderma harzianum* : 4%
- Extrait naturel d'orange : 1%
- Extrait de clou de girofle : 2%
- Oxyde de magnésium (MgO) : 3% - Soufre (SO3) : 8,7%
- Zinc (Zn) chélaté EDTA: 0,2% - Manganèse (Mn) chélaté EDTA : 0,1%



Sans traitement, des bouchons de gommose se forment (comme du cholestérol)
ÉCHO SOIN TG élimine les bouchons de gommose et fluidifie la sève

PERIODE D'UTILISATION

■ PERIODES D'UTILISATION ■ POSSIBLE suivant conditions climatiques



UTILISATIONS ET DOSES

S'utilise en pulvérisation foliaire et en arrosage, à la dose de **2,5 % à 10 %**. Peut être utilisé en fertirrigation.

Gazons, Greens, Terrains sportifs et d'agrément, Massifs d'ornement, Rosiers :

- En traitement d'attaque : 20 à 25 l/ha, en pulvérisation foliaire.
- En entretien : 5 à 10 l/ha, en pulvérisation foliaire, tous les mois.

Arbres et arbustes, Rosiers, Buis, Massifs floraux et Cultures diverses :

- Désinfection avant plantation : 25 l/ha.
- Arbres et arbustes : 2,5 % en arrosage. En présence de Phytophthora et Pourridiés : 10 % en arrosage au pied et sur les collets.
- Massifs floraux et Rosiers : 3 l/ha.
- En arrosage des jeunes semis et des mottes : 75 ml /10 litres d'eau. Trempage de mottes : 1,5 l / 100 L d'eau.

Important : Arroser avant traitement, mais pulvériser sur un feuillage sec et propre.

Traiter pendant les heures froides de la journée, de préférence : tôt le matin ou en fin de journée.

En utilisation racinaire, faire suivre d'un arrosage important.

Bien agiter le bidon avant emploi.

Une maladie est rarement présente seule, mais souvent associée à d'autres. Pour une lutte efficace, il est important de mettre en place un programme de lutte globale, combinant plusieurs méthodes. Nous vous conseillons d'associer ÉCHO SOIN TG aux engrais ORGA SOIN afin d'ensemencer les sols en spores de *Trichoderma* pour installer un bio-contrôle en prévention de l'attaque de pathogènes.

RECOMMANDATIONS UTILISATEURS

- Conserver entre 6° C et 35° C maxi, à l'abri du gel, de l'humidité et des fortes températures.
- Temps de conservation : 5 ans. Se reporter strictement aux instructions de l'étiquette.

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres.



Premier distributeur professionnel, précurseur de solutions ÉCHO' ALTERNATIVE RAISONNÉ, reconnu pour sa dynamique technique, sa compétitivité économique, son réalisme écologique, garantissant ainsi des résultats durables pour l'Homme et l'Environnement.