

PLANTSAIN



Engrais organique enrichi en extraits
de *Trichoderma*

GAZONS



- Fluidifie la sève et les vaisseaux et prévient leur encombrement par les champignons pathogènes
- Améliore le métabolisme
- Protège contre l'agression de pathogènes Biocontrôle

Utilisation

- Bien agiter avant utilisation
- Désinfection de mi-saison : 20L/ha
- Entretien : 5-15L/ha/semaine en cas de maladie vasculaire ou du sol

Composition

Extraits de *Trichoderma harzianum* : 4%
Nitrate (NO₃) : 2,75 % Magnésium soluble (Mg) : 2,25%
dont oxydé (MgO) : 15%
Extraits naturels d'orange : 2%
«Souche TrBde *Trichodermaharzianum*»
N° d'enregistrement: I-5327, déposé à la CNCM le 12 juin 2018

Conditionnement

- Bouteilles de 1L
 - Bidons de 5L
 - Bidons de 20L
- Conservation : 1 an dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière

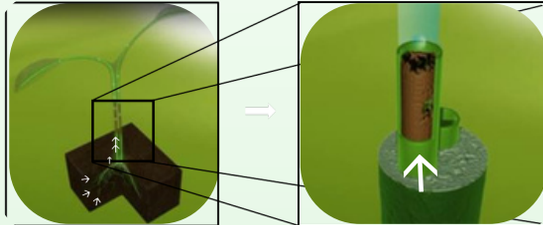
Conforme aux normes Engrais organiques –NFU 42-003-2 Conforme au règlement CE N°384/2007

PLANTSAIN



Engrais organique enrichi en extraits de Trichoderma

PLANTSAIN pénètre dans les vaisseaux de la plante par les racines et fluidifie la sève afin d'empêcher la formation de bouchons et l'encombrement des vaisseaux par les pathogènes.



Photographie de vaisseau bouché par des pathogènes

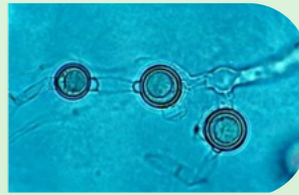
➤ Prévient l'encombrement des vaisseaux causé par :



Fil rouge



Fusariose



Pythium

➤ Programme standard :

Désinfection du sol (problèmes fongiques)
Plantsain 20L/ha

Si pas de maladie vasculaire ou du sol :
Plantsain 5L/ha toutes les 2 semaines (nettoie les vaisseaux et nourrit le gazon)

Dès les premiers symptômes de maladie vasculaire ou du sol :
Plantsain 15L/ha (effet fongicide)

