

SOLSTICK



100% Biologique

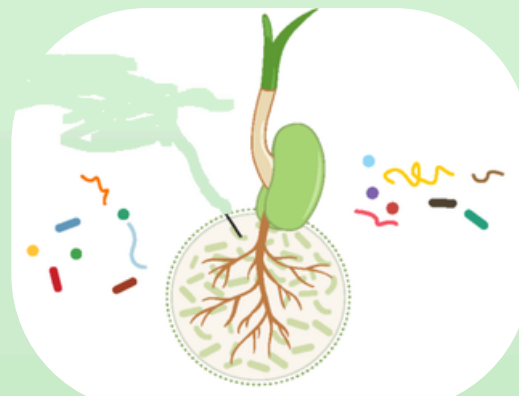


Spores de *Trichoderma* issu d'un procédé breveté de Trichodynamisation® associées à un collant organique respectueux de la germination assurant une protection et une stimulation optimales des semences.

Empêche le développement de micro-organismes pathogènes en colonisant la niche écologique racinaire.

Favorise le développement racinaire

Induit une stimulation permanente des défenses naturelles



SOLSTICK



➤ **Bénéfice au sol :**
L'apport d'un organisme vivant se diffusant dans sol :
Effet durable et écologique de la réactivation
du microbiome terrestre

➤ **Personnalisation :**
valorisation du microbiome indigène,
ne provoquant aucun déséquilibre

➤ **Compatibilité :**
Compatible avec les produits chimiques

➤ **Durée d'action :** 4 mois d'effet contre 4 semaines en
chimie (du semis à la récolte)

➤ **Lutte antifongique :**
Efficace à hauteur de 57 % de la chimie
contre la fusariose

➤ **Gain moyen de rendement :**
+5 q/ha en moyenne sur 3 ans

Trichoderma agit comme un bouclier
autour des racines de la plante
et les protège des pathogènes

Utilisation

Traitement de semences
par pelliculage avant le
semis :
Dosage :
0,2 à 0,4L / Quintaux

Composition

Trichoderma spp. 10.8sp/g

- collant organique
- procédé breveté de
Trichodynamisation®

Conditionnement

Bidons de 5l ou 20 l

Conservation du produit :
0 à + 35°C dans son bidon.
Ne pas exposer à une lumière intense,
ni dans un environnement insalubre.

