



Utilisable en Agriculture Biologique



INNOVATION PROTECTION
STRESS ABIOTIQUES

1^{ER} BIOFERTILISANT MICROBIEN HOMOLOGUÉ SUR GRANDES CULTURES

 *Pseudomonas fluorescens*  *Trichoderma harzianum*

CÉRÉS[®]

Amplifie favorablement la flore bactérienne et la flore fongique du sol



AMM MFSC : N° 1150002

PIONEERING
ETHICAL
BIOTECHNOLOGIES **GREENTECH** GROUP



Biovitis
Groupe Greentech Biotechnologies

MADE IN FRANCE

www.laboratoires-biovitis.fr



Utilisable en grandes cultures



Recolonisation et réorganisation de la vie microbienne



Résistance des cultures aux stress abiotiques



Biodisponibilité des éléments fertilisants



UTILISATION

- 1 • Utilisation sur grandes cultures
- 2 • Dose d'utilisation = 200 à 500 g/ha
- 3 • Se rapprocher de votre conseiller technique pour préciser les doses d'utilisation



COMPOSITION



Pseudomonas fluorescens (souche B177)
TENEUR GARANTIE : 1.10^9 UFC/g de produit



Trichoderma harzianum (souche B97)
TENEUR GARANTIE : 1.10^9 UFC/g de produit



CONDITIONS D'UTILISATION

Remplir la cuve en eau au 2/3 du volume souhaité, mettre l'agitation. Incorporer progressivement le produit. Compléter le remplissage de la cuve.



DATE LIMITE D'UTILISATION OPTIMALE (DLUO)

13 mois date de production.



POIDS NET

1 kg - Stockage dans un endroit sec, aéré et à température ambiante

