



Utilisable en Agriculture Biologique



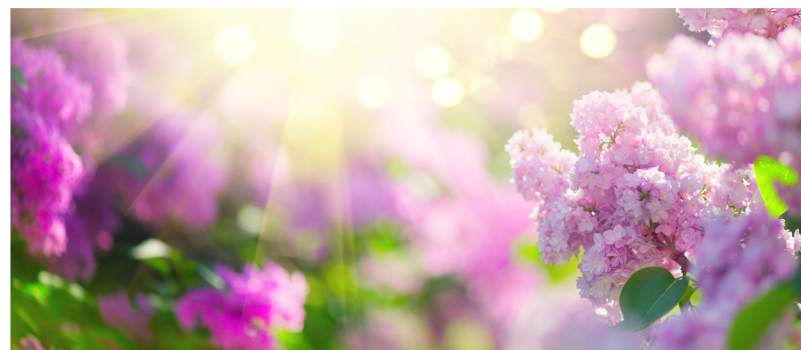
INNOVATION PROTECTION
STRESS ABIOTIQUES

TRAITEMENT DES JARDINS D'ORNEMENT ARBRES, PLANTES ET FLEURS

 *Bacillus methylotrophicus*  *Trichoderma harzianum*

CITYFLORE®

Amplifie favorablement la flore fongique du sol



AMM MFSC N°1190122

PIONEERING
ETHICAL
BIOTECHNOLOGIES **GREENTECH** GROUP







MADE IN FRANCE

www.laboratoires-biovitis.fr

CITYFLORE®

Utilisation sur arbres, plantes et fleurs



-  Développe une vie microbologique bénéfique
-  Permet une baisse du potentiel pathogène des sols
-  Améliore la disponibilité des éléments nutritifs (Azote, Phosphore)
-  Renforce la vigueur végétative des plantes



UTILISATION

- Arbres, plantes et fleurs par pulvérisation en plein ou en localisé
- Dose d'utilisation = 4 à 8 g/100m² par passage
- Se rapprocher de votre conseiller technique pour préciser les doses d'utilisation

COMPOSITION

-  *Bacillus methylotrophicus* (souche B25)
Teneur garantie : 1.10⁸ UFC/g de produit
-  *Trichoderma harzianum* (souche B97)
TENEUR GARANTIE : 1.10⁶ 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)

12 mois date de production

POIDS NET

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

