

Traitement des plants de pommes de terre à la récolte

Mode opératoire pour l'utilisation de Tecto 500SC® et Diabolo® en mélange

L'utilisation des produits Tecto 500SC® et Diabolo® en mélange nécessite une **agitation permanente de la bouillie**. Le matériel Bécrou est adapté alors que les matériels de traitement ne disposant pas d'un retour en cuve (Mafex®, Piperdose® et Microstat®) doivent être équipés d'un dispositif supplémentaire.

Suite aux tests réalisés, Certis et Syngenta Agro vous recommandent les 2 systèmes suivants :

- **Pompe d'aquarium dans un bidon de 20 litres :**

- 1 - Positionner la pompe et son support dans le bidon
- 2 - Remplir le bidon avec la quantité d'eau totale nécessaire
- 3 - Verser lentement les produits en respectant l'ordre d'introduction suivant :
 - 1° Tecto 500SC®
 - 2° Diabolo®
- 4 - Agiter manuellement la bouillie avec une tige/bâton pour homogénéiser
- 5 - Mettre la pompe en marche

- **Bac mélangeur Dixo 100 :**

- 1 – Brancher le bac sur une prise 220 V
- 2 – Laisser le couvercle en place et introduire la quantité d'eau totale nécessaire via l'orifice prévu
- 3 – Verser lentement les produits en respectant l'ordre d'introduction suivant
 - 1° Tecto 500SC®
 - 2° Diabolo®
- 4 - Mettre en marche l'appareil rapidement
- 5 - En fin de cuve, arrêter l'agitation pour limiter les remous qui pourraient perturber l'aspiration du produit et / ou créer de la mousse

Protection de l'opérateur :

- Veiller à porter des gants, un masque et une combinaison durant toutes les phases de manipulation des produits (du versement jusqu'au rinçage du matériel)



Protection de l'environnement :

- Ne pas poser le matériel souillé à même le sol (tige, axe d'agitation etc...)
 - Limiter la quantité d'eau nécessaire au rinçage du matériel
 - Gérer les effluents de traitement et eaux de rinçage via les systèmes recommandés.