

Optimisez votre qualité de pulvérisation 

Améliorez votre impact écologique 

Visualisez la répartition de votre pulvé 

Procédure de tests

- 1 Disposer des bandes de papier hydrosensible sur la hauteur du feuillage en les agrafant, là où passe le pulvérisateur,
- 2 Mélanger les 200g de produit avec de l'eau puis l'incorporer dans le pulvé pour avoir environ 50L d'eau en utilisant la paire de gants nitrile,
- 3 Activer la prise de force du tracteur pour brasser le mélange de produit rouge (en débrayant la ventilation),
- 4 Pulvériser le mélange de produit rouge dans les conditions habituelles (vitesse, pression de travail,...),
- 5 Observer le résultat de la pulvérisation sur chacune des bandes de papier hydrosensible : Cela représente le résultat du réglage de votre pulvé que vous pouvez affiner (vitesse, pression de travail,...).

Composition du kit Vintie

- 1 Pot de 200g de produit
- 1 Paire de gants nitrile
- 1 Rouleau de 100m de papier hydrosensible



Contrôle technique pulvérisateur
Appareil GEP n°1000-2006

Pulvécenter

8 bd de paris, 16100 Cognac

05 45 32 15 33

contact@pulvecenter.fr

