

# Fast Break<sup>MD</sup>

By WINFIELD UNITED

Diminuez le temps de mélange et de remplissage du réservoir de pulvérisation grâce à un système très efficace de prévention de la mousse grâce à cette émulsion de silicone très efficace. Fast Break<sup>MD</sup> est un agent antimousse liquide facile à utiliser qui empêche la formation excessive de mousse sans interagir avec les ingrédients actifs de la bouillie.



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### INFORMATION SUR L'APPLICATION

- Fast Break est formulé pour empêcher la formation de mousse lors du mélange de solutions de pulvérisation.
- Ajouter Fast Break à l'eau de pulvérisation avant d'ajouter les produits de protection des cultures.
- Utiliser Fast Break à raison de 30 ml pour 378,5 L de solution.

La dureté de l'eau, la température et les mélanges en réservoirs de pulvérisation peuvent affecter la quantité nécessaire. Ajuster le taux utilisé pour obtenir le contrôle de mousse désiré.



### TAUX COURANT D'UTILISATION

30 ml pour 378,5 L ou 100 gal US de solution de pulvérisation



### FORMAT

12 cruches de 0,473 L par caisse



### INGRÉDIENTS ACTIFS

Diméthylpolysiloxane, Silicium méthylé, Ingrédients inertes



### GROUPE DE PRODUIT

Modificateur d'utilité



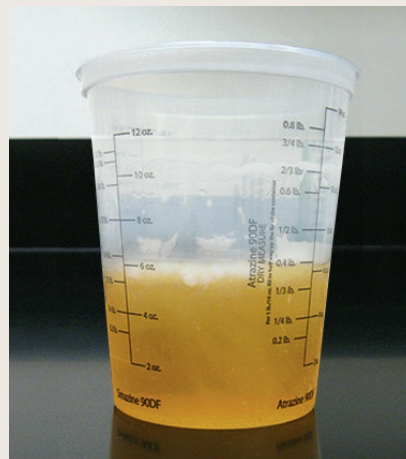
Eau + Pesticide



Sans Fast Break



Mousse observée



Eau + Fast Break + Pesticide



Avec Fast Break



Mousse évitée