

## Les bonnes pratiques d'utilisation des fongicides

Céréales

11.05.2017



### Du stockage des produits au nettoyage du pulvérisateur, 8 points clefs pour une application optimisée et responsable.

1. Stocker les spécialités dans un local fermé et hors gel (5°C minimum).
2. Agiter les bidons avant utilisation et introduire en premier les produits solides, puis les produits visqueux et enfin les autres liquides.
3. Se protéger au moment de la préparation de la bouillie (gants, visière, masque, vêtements de protection).
4. Réaliser le traitement avec une vitesse de vent < 19 km/h et une hygrométrie entre 60-95 %.
5. Utiliser les buses dans la zone de pression conseillée par le fabricant. Les buses à injection d'air doivent être homologuées par le Ministère de l'Agriculture, leur efficacité a été prouvée par des études récentes d'Arvalis. Prévoir quelques buses de rechange sur le tracteur en cas de bouchage lors du traitement.
6. Ajuster la hauteur de rampe. Exemple : pour des buses à 110 °, la rampe doit se situer à 50 cm de la cible.
7. Rincer le pulvérisateur au champ selon la réglementation en vigueur ou sur le site de l'exploitation en récupérant les eaux de lavage avant un traitement avec un système homologué type Héliosec®.
8. Pour éviter l'accumulation de dépôt dans les rampes, mettre une vanne de vidange au bout de chaque tronçon.

> Sur la même thématique Comment réussir sa protection fongicides céréales ? :

- [Je privilégie les variétés de blé tolérantes aux maladies](#)
- [Des traitements fongicides raisonnés et sécurisés sur blés](#)
- [Avizio, pour optimiser sa stratégie fongicide sur blés](#)

**Secondary Category:**

Fongicides céréales