

Buse Teejet dg 80 02 vs jaune inox

Référence : P4A8074126

Détails

Cette buse à jet plat TEEJET DG 80° permet de diminuer la dérive grâce à son système de prés orifice permettant de réaliser des gouttelettes plus grosses.

Ce type de buse est utiliser en grande culture.

Les caractéristiques de cette buse sont :

- Grâce à sa conception du pré-orifice produisant de plus grosses gouttelettes, ce qui diminue la dérive, et minimise les risques de contamination.
- Projection à jet plat pour une couverture uniforme propre à la pulvérisation grandes cultures par chevauchement des jets adjacents.
- Le pré-orifice à code couleur peut être démonté pour les opérations de nettoyage nécessaires.
- Alignement automatique du jet avec l'écrou ¼ de tour.

Pour un épandage de qualité, il est préconisé pour l'épandage de produit phytosanitaire en grande culture.



| Caractéristiques | |
|--|------------------------------------|
| Matière | Inox VS |
| Modèle | DG |
| Couleur | Jaune |
| Pression maxi (bar) | 5 bar |
| Angle (°) | 80 ° |
| Utilisation | Grande Culture |
| Application | Herbicides/Insecticides/Fongicides |
| Type de buse | Antidérive |
| Forme de jet | Plat |
| Méplat (mm) | 8 mm |
| Code couleur | ISO 02 |
| Pression mini (bar) | 2 bar |
| Homologation Z.N.T | Non |
| Types de produits | BUSE TEEJET DG |
| Quantité dans conditionnement de vente | 1 |