

## Buse céramique Albus axi-twin 120 05 marron

Référence : P1C2054543

### Détails

Améliore la pénétration dans la végétation ou les feuillages denses.  
Fines gouttelettes pour une couverture maximale.  
La buse produit 2 jets de 120° écartés de 70° optimisant la couverture.  
Excellent pour les produits phytosanitaires de contact.  
Insert céramique monté dans un corps en résine de synthèse à haute résistance.  
Jet plat, taille des gouttes variant en fonction du niveau de pression utilisée.  
Recoupement des jets nécessaire pour répartition uniforme au sol.  
Code couleur ISO.

Améliore la pénétration dans la végétation ou les feuillages denses.  
Fines gouttelettes pour une couverture maximale.  
La buse produit 2 jets de 120° écartés de 70° optimisant la couverture.  
Excellent pour les produits phytosanitaires de contact.  
Insert céramique monté dans un corps en résine de synthèse à haute résistance.  
Jet plat, taille des gouttes variant en fonction du niveau de pression utilisée.  
Recoupement des jets nécessaire pour répartition uniforme au sol.  
Code couleur ISO.



Caractéristiques	
Matière	Céramique
Modèle	AXI-TWIN
Couleur	Marron
Pression maxi (bar)	5 bar
Angle (°)	120 °
Utilisation	Grande culture
Application	Herbicides/fongicides/insecticides
Type de buse	Standard
Forme de jet	Plat double
Méplat (mm)	11 mm
Code couleur	ISO 05
Pression mini (bar)	1.5 bar
Homologation Z.N.T	Non
Types de produits	BUSE ALBUZ AXI TWIN
Quantité dans conditionnement de vente	1

