

## **AFAD-IA ISO 110°**

Leque Plano Anti Deriva com Indução de Ar 110°

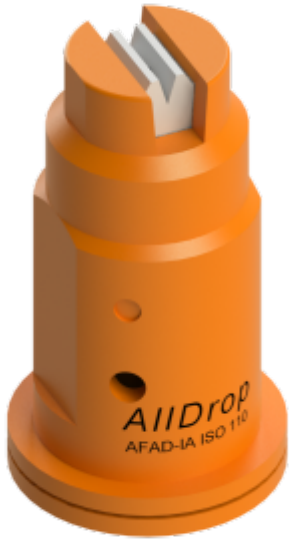
### **APLICAÇÕES**

- Recomendado para todos os tipos de tratamentos: herbicidas, fungicidas, inseticidas e fertilizantes líquidos;
- Perfeito para aplicações de incorporadores ao solo, pré-emergentes e pós emergentes sistêmicos;
- Excelente performance em aplicações com pulverizadores de barra em área total.

### **CARACTERÍSTICAS**

- CERÂMICA - O inserto de cerâmica rosa da ALLDROP é confeccionado com teor de alumina de 99%, proporcionando excelente precisão e alta resistência ao desgaste;
  - DELRIN - Confeccionado em material POLÍMERO com alta estabilidade química, o que assegura excelente durabilidade;
  - Os bicos AFAD-IA possuem suas vazões, dimensões e código de cores de acordo com a norma internacional ISO 10625;
  - Possibilita desmontagem da base para facilitar eventuais limpezas;
  - Bico leque com indução de ar (Sistema Venturi): Produz gotas maiores cheias de ar, menos suscetíveis a deriva. Essas borbulhas de ar ao colidir com a folha, explodem em pequenas gotículas, garantindo uma melhor cobertura superficial;
  - Permite-se trabalhar em ventos de até 20 km/h (em baixas pressões).
-

# FOTOS



















## TIPOS DE PRODUTOS



## APLICAÇÕES



## CARACTERÍSTICAS



Pressão de trabalho recomendada  
**43,5 - 87 psi (3 - 6 Bar)**



Produz um leque plano de  
110° à pressão de 43,5 psi (3 Bar)

[DOWNLOAD FOLHETO](#)

[DOWNLOAD CULTURAS BAIXAS](#)

[DOWNLOAD CATÁLOGO 2023](#)