



ADAD-IA ISO 125°

Defletor Plano Anti Deriva
com Indução de Ar 125°



APLICAÇÕES

- Recomendado para todos os tipos de tratamentos: herbicidas, inseticidas, fungicidas sistêmicos e fertilizantes líquidos;
- Excelente para aplicações de herbicidas pré-emergentes, pós-emergentes incorporados ao solo.
- Ponta ADAD-IA 125° na vazão ISO 0.3 Azul, foi homologada para a aplicação de Dicamba de acordo com os critérios definidos pela empresa produtora.**

CARACTERÍSTICAS

- DELRIN - Confeccionado em material POLÍMERO com alta estabilidade química, o que assegura excelente durabilidade e excepcional resistência a soluções corrosivas;
- Os bicos ADAD-IA possuem suas vazões, dimensões e código de cores de acordo com a norma internacional ISO 10625;
- O bico produz um jato plano com ângulo de 125°, possui também um ângulo de 15° de inclinação para frente, proporcionando melhor cobertura e penetração no alvo;
- Perfeito para uso com controladores automáticos de pulverizadores;
- Orifício de saída amplo para minimizar o entupimento e facilitar a limpeza;
- Bico defletor com indução de ar. 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.

FOTOS









TIPOS DE PRODUTOS



APLICAÇÕES



CARACTERÍSTICAS



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



Produz leque plano duplo de
125°, com 15° de inclinação para
frente à pressão de 43,5 psi (3 Bar)

DOWNLOAD FOLHETO

DOWNLOAD CULTURAS BAIXAS

DOWNLOAD CATÁLOGO 2025