


AIXR TeeJet®

A ponta de pulverização AIXR apresenta sistema de indução de ar Venturi®, que é responsável por produzir gotas maiores cheias de ar e mais resistentes à deriva.

A combinação de tamanho de gotas uniformes, menor quantidade de gotas deriváveis e gotas projetadas com maior velocidade em direção ao alvo, resultam em um perfeito balanço entre controle de deriva, cobertura e penetração, para uma aplicação mais segura de defensivos agrícolas.

Características & Benefícios

-  Leque simples;
- Maior velocidade das gotas produzidas pelo AIXR são projetadas em direção ao alvo, reduzindo o potencial de deriva e levando o produto rapidamente ao alvo;
- Excelente uniformidade no tamanho de gotas produzidas e da faixa aplicada no campo (excelente amplitude relativa e coeficiente de variação);
- Versatilidade no tamanho de gotas produzidas - M, G, MG e EG;
- Ampla faixa de pressão de trabalho (1-6 bar).



Em Breve
Disponível em
cerâmica -VK

Categoria de tamanho de gotas



Tamanho de gota pode variar em função da pressão e vazão da ponta de pulverização.