



AHCC ISO 80°

Cone Cheio

APLICAÇÕES

- Recomendado para tratamento de fungicidas e inseticidas em fruticultura em geral. Também é recomendado para aplicações em área total à pressões de 72,5 a 145 psi (5 a 10 Bar);
- Amplamente recomendada em aplicações de jato dirigido com turbo atomizadores em fruticultura.

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 AHCC possuem suas vazões, dimensões e código de cores de acordo com a norma internacional ISO 10625;
 - Possibilita desmontagem da base para facilitar eventuais limpezas;
 - Produz gotas finas e muito finas, proporcionando uma excelente cobertura foliar;
 - Evite a utilização em áreas sujeitas a ventos, uma vez que o bico AHCC produz gotas finas e muito finas, que favorecem a deriva.
-

FOTOS









TIPOS DE PRODUTOS



APLICAÇÕES



CARACTERÍSTICAS



Pressão de trabalho recomendada
43 - 284 psi (3 - 20 Bar)



Produz um jato de cone cheio de
80° à pressão de 43 psi (3 Bar)

[DOWNLOAD FOLHETO](#)

[DOWNLOAD
POMARES E VINHEDOS](#)

[DOWNLOAD CATÁLOGO](#)