

O "ULV - Absoluto" **D10 VMD** - **D90 VMD** **TIFONE**.

1. O sistema "ULV-Absoluto" é baseado unicamente na Pressão Hidráulica.
2. Pressão hidráulica que permanece **constante** também variando a velocidade do ventilador,
3. Pressão hidráulica que permanece **constante** também a entrada e saída das linhas.
3. Pressão hidráulica que mantém **constante** o diâmetro das gotículas.
4. Utilize o ATR bico - Albus, em alumina, uma cerâmica dura.
5. Que produz gotas alta espectro **D50 VMD** e muito alta, até **D90 VMD**.
6. O diâmetro das gotículas é ajustável simplesmente fazendo variar a pressão.
7. Para pulverizar o Alto, Médio ou Baixo Volume / hectare.

8. Sem ter o risco de tratamento insuficiente, o começo e final das linhas, para desaceleração, motivada pelo declínio da velocidade da tomada de força e ventilador

9. **Risco inevitável, com sistemas de nebulização com base na velocidade de ar do ventilador, tais como Atomizadores para "Baixo volume do tipo pneumático", com ou sem Venturi.**

O "ULV - Absoluto" TIFONE produz gotículas de diâmetro sempre constante.

Em vez do normal "ULV" do tipo pneumático...

- Onde a pulverização é produzida pela velocidade do jacto de ar do ventilador.
 - Velocidade do jacto de ar, o que altera fortemente com a velocidade do ventilador.
 - Velocidade do ar, que varia fortemente com a velocidade da tomada de força do trator.
 - Velocidade de ar que cai pesadamente, a abrandar, a entrada e saída das linhas ...
- ... **Com o risco de capacidade e nebulização insuficientes, e cobrir ineficaz.**

- "ULV - Absoluto" TIFONE, baseado unicamente na pressão hidráulica,
- Onde, qualquer mudança na velocidade do ventilador,
- Ele não produz qualquer alteração no diâmetro das gotículas.

Com nevoeiro de pragas e espectro constante alta **D50 VMD** e muito alta **D90 VMD** (*)

CARACTERÍSTICAS "Absolutas" de "ULV - Absolute" by TIFONE.

1 .. "ULV-Absoluto": o único "ULV" verdadeiramente "Absoluto"

- = Com pressão hidráulica, e "grau de micronização constante",
- = Totalmente independente do fluxo de ar do ventilador, e a velocidade do trator.

2 .. Alto espectro de gotas, profissional e exclusivo.

- = No controle, com cartas hidro-sensíveis, as gotículas aparecem todas diâmetro igual.

3 .. Gotículas até **D90 VMD** (*) *não for alcançado, até à data, o "ULV" do tipo pneumático*

= Com três níveis de micronização, selecionáveis:

Médio	Alto	mais Alto
15 bar	25 bar	35 bar

4 .. Com gotículas de diâmetro constante, mesmo em baixas velocidades do trator.

- = Pressão hidráulica mantém-se constante, uma vez ajustada pelo operador.
- = Garantia de espectro de gotículas consistente com alta **D90 VMD**

(*) *Independente da velocidade do ventilador.*

O **"ULV-Absolute"** TIFONE resta **"Absoluto"** mesmo a baixa velocidade do trator.