

Das "ULV- Absolute" **D50 VMD** - **D90 VMD** by TIFONE.

1. Das System "ULV-Absolute" ist ausschließlich auf den Hydraulikdruck.
2. Hydraulikdruck, der konstant bleibt, auch durch Variieren der Drehzahl des Gebläses.
3. Hydraulikdruck, der konstant bleibt, auch in und aus den Zeilen.
4. Hydraulikkonstantdruck die produziert konstanten Durchmesser Tröpfchen.
5. Unter Verwendung der Düse ATR - Albus, in Aluminiumoxid, sehr obwohl Keramik.
6. Herstellung von Tröpfchen Spektrum **D50 VMD** und sehr hoch, bis zu **D90 VMD**.
7. Der Durchmesser der Tröpfchen ist einstellbar, einfach durch Variieren des Drucks.
8. Um sprühen Hoch-, Mittel- oder Low Volume / Hektar.

9. Niemals das Risiko einer nicht ausreichenden Spritzschutz am Eingang und Ausgang der Zeilen für die Verlangsamung, mit dem Abfall der Geschwindigkeit der Zapfwelle und Gebläse.

10. Was ist eine negative unausweichliche Realität, mit Vernebelungsanlagen auf der Grundlage der Geschwindigkeit des Gebläses, mit dem Namen "geringes Volumen pneumatischen Sprühgeräte", mit oder ohne Venturi.

Das **ULV-Absolute** TIFONE produziert konstanten Durchmesser Tröpfchen.

Im Gegensatz zu den pneumatische "ULV" Sprühgeräte, basierend auf Gebläseluftgeschwindigkeit.

- Wo Tröpfchen Zerstäubung nur durch die Geschwindigkeit des Luftstroms des Gebläses erzeugt wird,
- Luftgeschwindigkeit die stark verändert, mit der Drehzahl des Gebläses.
- Luftgeschwindigkeit die stark verändert, mit der Drehzahl der Zapfwelle des Traktors.
- Luftgeschwindigkeit, die schwer fällt, zu wecken Verlangsamung, am Eingang und Ausgang der Zeilen.
- **Mit der Folge fallender Luftstrahl und das Risiko einer Unterdeckung zu geringe Spray-**

ULV - Absolute TIFONE stattdessen allein auf der Hydraulikdruck basiert.

... Wo jede Veränderung in der Geschwindigkeit des Gebläses.

... Nicht produziert jede Änderung des Durchmessers der Tröpfchen.

Mit einer Garantie von Tröpfchen konstant und Spektrum **D50 VMD** und **D90 VMD** (*)

Die "Absolute" Merkmalen von "ULV - Absolute" by TIFONE.

1.. **"ULV-Absolute": die einzige "ULV" wirklich absolut konstant**
= Auf Basis hydraulischer Druck mit "konstanter Tröpfchen Mikronisierung"
= Völlig unabhängig vom Luftstrom des Gebläses und Drehzahl der Zapfwelle des Traktors.

2 .. **Hoch Spektrum Tröpfchen, professionelle und exklusiv.**
= Am Steuer mit Hydroempfindlichen Papieren, Tröpfchen erscheinen alle mit gleichem Durchmesser.

3 ..**Tröpfchen bis **D90 VMD** (*) nicht so weit durch pneumatische "ULV" bekannt.**

= Mit drei wählbaren Ebenen der Mikronisierung:

Mikronisierung, durch den Druck:

Mittel	Hoch	Sehr hoch
15 bar	25 bar	35 bar

4 .. Mit konstantem Durchmesser der Tröpfchen, selbst bei niedrigen Drehzahlen des Traktors.

= Druck, bleibt konstant, einmal durch den Betreiber eingestellt.

= Mit Garantie der Konstanz der Tröpfchen, bis D90 VMD Spektrum

() Unabhängig von der Gebläse Drehzahl.*

"ULV-Absolute" TIFONE = das "Absolute" auch bei geringer Drehzahl der Zapfwelle des Traktors.