



10 Punti Importanti per la

PREPARAZIONE e UTILIZZO dell'ATOMIZZATORE

1. CONTROLLARE LA LUNGHEZZA DI TIMONE E CARDANO E SUA SCORREVOLEZZA.
= La Spina Timone sia equidistante dalle 2 Crociere del Cardano = Angoli di sterzata identici.
= Il Cardano non spinga sulla pompa in curva massima = Lasciare 5 cm di corsa libera !
= Il Cardano deve scorrere bene = Controllare e tenere puliti e ingrassati i 2 tubi.

2. CONTROLLARE IL LIVELLO E COLORE DELL'OLIO POMPA, PRIMA DI OGNI TRATTAMENTO.

- Verificare che l'olio non contenga acqua, da rottura di una membrana.

3. TARARE L'ATOMIZZATORE PER IL VOLUME / ETTARO RICHIESTO = LITRI / ETTARO.

- Definito il Volume Ettaro = L/Ha da irrorare, Usare la Formula: **Se vogliamo 600 litri/ettaro:**

$$\frac{600 \text{ L/Ha} \times 4 \text{ m Distanza Interfilare} \times 6 \text{ km/ora Trattore}}{600} = 24 \text{ L/min.} = \text{Portata Totale}$$

Se abbiamo n. **12** ugelli attivi (6 a dx e 6 a sx). **24 L/min / 12 = Portata media ugello: 2,0 L/min.**

Usare ugelli di Portata minore in basso e di Portata maggiore in alto = **Totale 24 L/min.**

= Facciamo un tratto e Verifichiamo la copertura, a vista o, con le Cartine idro-sensibili.....

= Se "bagnato troppo" e vi è "gocciolamento", riduciamo i Litri/Ha da **600** al minimo utile.

4. NON TOGLIERE IL FILTRO DI RIEMPIMENTO DEL SERBATOIO. SE DANNEGGIATO, SOSTITUIRLO SUBITO.

= Ciò evita che corpi estranei cadano in serbatoio e possano otturare il circuito di aspirazione.

5. USARE la SONDA PER IL DOSAGGIO DEI PESTICIDI.

= **Sempre, se usiamo Pesticidi in Polvere o Granulari.**

= La Sonda TIFONE è Efficace, Rapida, Sicura e Igienica per l'Operatore.

= La Sonda TIFONE **Aspira e Scioglie Istantaneamente** i Pesticidi in Polvere e Granulari.

= Li aspira dal sacco, li scioglie all'istante e li Scarica nel filtro boccaporto e li Miscela nel serbatoio, prevenendo ogni possibile sedimentazione.

6. REGOLARE LA PRESSIONE DELLA POMPA AGLI UGELLI A 15 BAR.

= Con Goccioline di diametro Medio = Minori Perdite per Deriva aerea.

= Pressione 15 bar: = Sensibile Risparmio di Carburante.

7. TENERE L'AGITAZIONE ATTIVA DOPO LA RICARICA, ANCHE IN TRASFERIMENTO.

= Mixing profondo ottimale e concentrazione uniforme della miscela.

DOPO OGNI UTILIZZO DELL'ATOMIZZATORE.

8. USARE IL LAVACIRCUITO PER IL FLUSSAGGIO DEL CIRCUITO IRRORANTE E DEL SERBATOIO, DOPO OGNI TRATTAMENTO.

= Serbatoio, Pompa, Tubi, Filtri e Ugelli, saranno lavati dai residui di Farmaci aggressivi.

= La Macchina pulita e sempre pronta, senza sorprese a ogni nuovo trattamento.

9. LAVARE ACCURATAMENTE LA MACCHINA DOPO OGNI USO.

= Con getto ad alta pressione.

10. INGRASSARE PERIODICAMENTE IL CARDANO E I MOZZI RUOTE.



towards excellence

Made 100% in Italy



Certificazione Sistema per la Gestione della Qualità UNI EN ISO 9001:2008 (9001:2008)

Certificazione Sistema per la Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001:2004

Certificazione Sistema per la Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro BS OHSAS 18001:200