



10 Wichtige Punkte für die

HERSTELLUNG UND VERWENDUNG DES SPRÜHGERATS

1. DIE LÄNGE DES DEICHSELS UND DER GELENKWELLE, UND SEINE GELÄUFIGKEIT PRÜFEN.

- = Das Deichselstecker ist gleich weit entfernt von den beiden Kreuzfahrten = Lenkwinkel identisch.
- = Die Gelenkwelle nicht drücken an der Pumpe in maximalen Lenk = Erlaube 5 cm freie Fahrt!
- = Die Rohre der Gelenkwelle müssen frei laufen = Prüfen und sauber zu halten und zu fetten die Rohre.

2. PRÜFEN SIE DAS NIVEAU UND FARBÖLPUMPE, VOR JEDER NEUEN BEHANDLUNG.

3. BEREITEN SIE DEN SPRÜHGERAT FÜR VOLUMEN / HEKTAR ERFORDERLICH = L / HA.

- Definiertes Volumen Hektar = l / Ha zu versprühenden, nach der Formel:

wenn: **600 L / Ha x 4 m Abstand x 6 km / h Traktor**

600

= 24 L / Min. = Gesamtkapazität.

Wenn 12 aktive Düsen (6 rechts und 6 links): **24/12** = mittlere Fließgeschwindigkeit pro Düse: **2,0 l / min**

Verwenden wir kleinere Düsen unten und größeren in Richtung der top der Pflanzen = **Insgesamt 24 l / min.**

= Versuchen wir Spritzen, auf Anforderung oder durch die wasserempfindlichen Karten

= Wenn zu "nassen" und es gibt "Tropf", können wir Liter / Ha von 600 auf ein Minimum reduzieren.

4. ENTFERNEN SIE NIEMALS DEN FILTER FÜR DAS FÜLLEN DES TANKS. WENN DEFEKT, ERSETZEN SIE ES SOFORT.

- = Es wird verhindert, dass Fremdkörper in den Tank fallen und die Saugleitung verstopft.

5. VERWENDEN SIE DIE SONDE DER BESTIMMUNG VON PESTIZIDEN

= Immer, mit der Verwendung von Pulvern und Granulaten.

= Sie ist effektiv, schnell, sicher und hygienisch für den Operator.

= Sie saugt und löst sofort Pestizide: Pulver und Granulat.

= Sie saugt sie durch das Los, holen sie in Filterluke und schmelzen sie in den Tank, ohne Bodensatz.

6. STELLEN SIE DEN LUFTDRUCK DER PUMPE BIS 15 BAR.

= Mittel Tropfendurchmesser = geringe Verluste zu Overhead driften.

= Weniger Stress für die Pumpe, Schläuche, Düsen und Traktor

= Sensitive Treibstoff gespart.

7. HALTEN RÜHREN IMMER AKTIV NACH DEM BEFÜLLEN DES TANKS, AUCH WÄHREND TRANSFERS

- = Das Mischen optimale und gleichmäßige Konzentration der Pestizid Mischung.

NACH JEDEM GEBRAUCH

8. VERWENDEN SIE DEN REINIGUNGSKREISLAUF ZUM SPÜLEN NACH JEDER BEHANDLUNG!

= Behälter, Pumpe, Schläuche, Düsen und Filter werden aus den Rückständen von Pestiziden gewaschen werden.

= Maschine sauber und immer bereit für jede neue Behandlung.

9. NACH JEDEM GEBRAUCH WASCHEN SIE DIE MASCHINE.

= Mit Hochdruckstrahl.

10. GREASE REGELMÄSSIGEN ABSTÄNDEN DIE ZAPFWELLE UND DIE RADNABEN.



towards excellence



Made 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 18001:2007