

Unser Team an
IHRER Seite!

www.killgerm.com

DR5 Tankstäubegerät

DR5 Tankstäubegerät Tipps und Hinweise

Die Saison für Insekten hat nun merklich ihr Ende erreicht, was eine gute Gelegenheit darstellt, um Ihr DR5 Tankstäubegerät einer gründlichen Wartung zu unterziehen. So ist das Gerät in der bestmöglichen Form für die kommende Saison im neuen Jahr. Bitte bedenken Sie, dass man mit einem schlecht gewarteten Stäubegerät nicht effektiv arbeiten kann.

Laut Herstellerhinweis, soll das DR5 Tankstäubegerät nach jedem Gebrauch vollständig entleert werden, so dass niemals Pulver in der Kammer verbleibt. Der Grund dafür ist einfach; durch Feuchtigkeitssammlungen kann es zum Verklumpen des Pulvers und somit zur Verstopfung führen. Jeder vielbeschäftigte Schädlingsbekämpfer wird wissen, dass das Entleeren des DR5 nicht immer möglich ist. Was kann also noch getan werden, um das Verklumpen des Pulvers mit nachfolgender Verstopfung zu verhindern?

Verklumpen von Pulver verhindern

- Geben Sie einen Golfball in den Tank des DR5, um das Pulver in Bewegung zu halten.
- Lassen Sie Ihren DR5 nicht über Nacht in Ihrem Fahrzeug, da Kondensationen problematisch werden. Besser ist es, das Gerät in einem beheizten Pestizidbereich aufzubewahren.

Umgang mit Problemen des Messinginjektors

- Verwenden Sie einen DR5 mit der neuesten Modifikation der Schlauchleitung, mit Verbindungsrohr und O-Ring. Mit der neuesten Schlauchleitung können Sie diesen einfach entfernen, ohne den Messing-Injektor wieder zusammensetzen.
- Wenn Sie einen DR5 ohne die neueste Modifikation der Schlauchleitung haben, könnte sich der Messinginjektor lösen. Benutzen Sie dann ein DR5-Werkzeug, um den Injektor wieder zu befestigen.
- Wenn der Messinginjektor mit Pulver verstopft ist, schrauben Sie ihn ab und klopfen Sie ihn auf eine harte Oberfläche, um den Staub zu lösen.

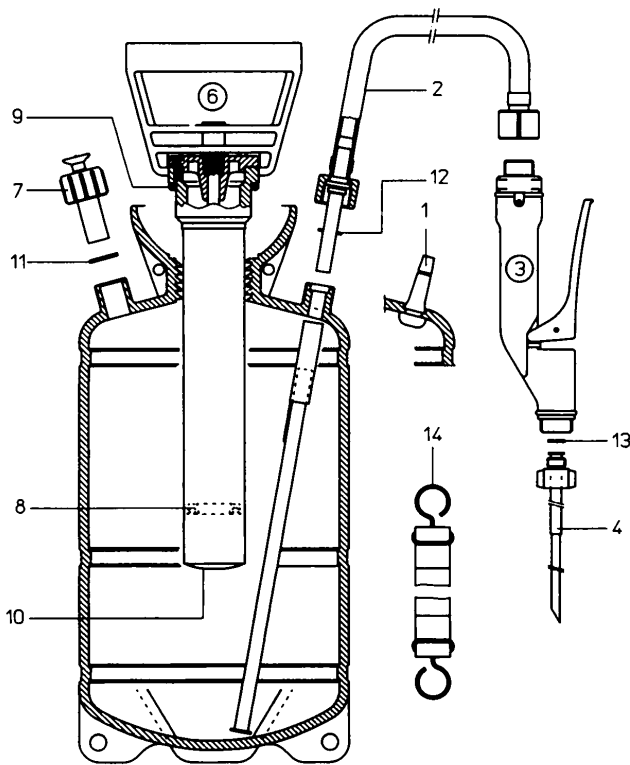
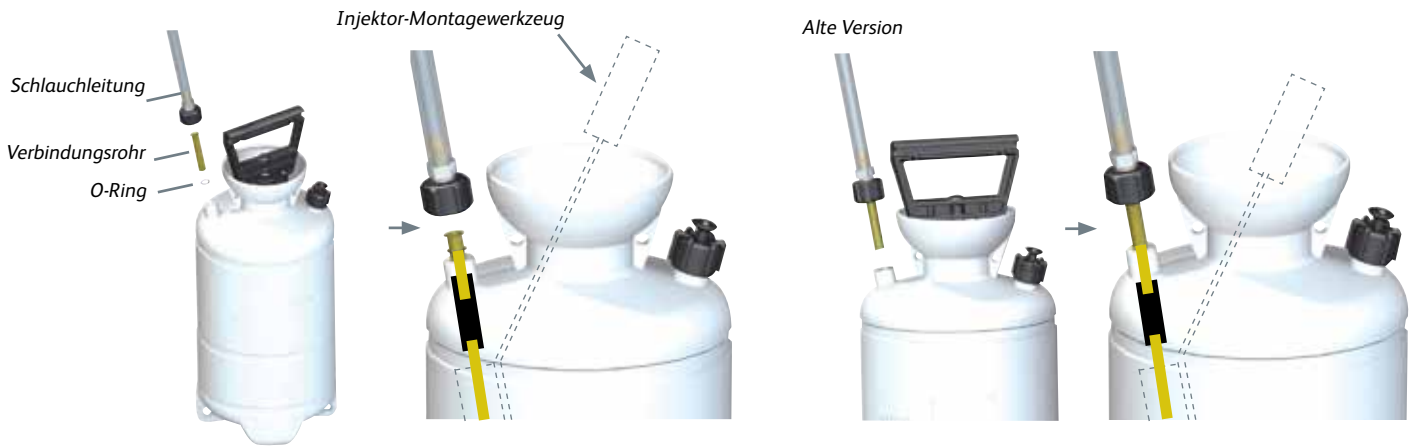
Druckverlust

- Sollte es zu einem Druckverlust kommen, entfernen Sie die Ventildichtung und benutzen Sie eine steife, trockene Zahnbürste, um den Staub zu entfernen. Sie können auch die Ventildichtung ersetzen.



Allgemeine Wartung

- Wenn eine Komponente einen Verschleiß aufweist, erneuern Sie sie unverzüglich.
- Achten Sie besonders auf Dichtungen. Diese sind verschleißanfällig und leicht austauschbar. Vorteilhaft ist es ein Dichtungssset bereitzuhalten.
- Benutzen Sie nur original Birchmeier Ersatzteile.
- Schützen Sie den DR5 vor Frost.
- Wenn das Gerät nicht in Benutzung ist, schrauben Sie die Pumpe lediglich lose hinein.
- Verwenden Sie niemals feuchte Luft (z.B. einen Luftkompressor in einer Garage), um den DR5 unter Druck zusetzen.
- Beachten Sie die tiefere Kunststoffmutter der Schlauchleitung, welche mit dem Gehäuse des Stäubegeräts verbunden ist, im Gegensatz zur flacheren Mutter des Handventils.
- Grundsätzlich muss der Schlauch richtig angeschlossen sein. Falls Sie den Schlauch nicht korrekt angebracht haben, könnte es dazu kommen, dass Luft und Pulver aus dem Gehäuse entweichen.



POS.NR.	BESCHREIBUNG	E-TEIL NR.
1	Druckluftventil	501 375 31
2	Schlauchleitung	114 782 02
3	Handventil komplett	104 950 07A
4	Pulverrohr	114 221 01
5	Nippel	113 418 01
6	Pumpe komplett	116 255 01
7	Überdruckventil 3 bar	116 179 01
* Dichtungssatz		116 298 01
Teile, die mit *gekennzeichnet sind, sind in diesem Set enthalten.		
8*	Manschette (6 Stück)	116 427 01
9*	O-Ring	
10*	Pumpendichtung	
11*	Flachdichtung	
12*	Verbindungsrohr	
13*	Flachdichtung	
14	Tragegurt	104 536 01
15	Gekrümmtes Pulverrohr	114 350 01
	DR5 Wartungswerkzeug	DR5TOOL