



DERUSTIT-Sprühgerät HS 1500

Beschreibung und Bedienungsanleitung

- Lieferumfang**
- Behälter aus säurefestem PP-Material (Inhalt 15 l), Druckluft-Anschlussventil (regelbar), Manometer, und Druck-Ablassventil (öffnet bei 6 bar Abblasdruck) aus Edelstahl
 - Handgriff aus säurefestem Kunststoff mit integriertem Schnellschlussventil,
 - Sprühlanze aus Edelstahl, 0,5 m lang, gekröpft,.
 - Flachstrahldüse aus PVDF-Material, wahlweise mit 60° oder 90° Sprühwinkel (im Bestellfall bitte angeben !)
 - Materialschlauch
- Vorbereitung**
- Chemikalien im Bedarfsfall vor dem Einfüllen aufrühren oder aufschütteln.
 - Nach dem Einfüllen Deckel dicht schließen.
 - Druckluft-Anschlussventil durch Linksdrehung öffnen.
 - Behälter mit Druckluft beaufschlagen, bis auf dem Manometer ein Druck zwischen 5 - max. 6 bar angezeigt wird.
- Inbetriebnahme**
- Hebel des Handgriffs betätigen.
 - Durch Loslassen des Hebels wird der Sprühvorgang unterbrochen.
 -
- Nach der Anwendung**
- Im Behälter befindliche Produktreste bei vermindertem Druck (2-3 bar) in das Liefergebilde zurückführen; hierzu am besten die Düse abschrauben.
 - Vor dem Öffnen des Druckbehälters zunächst das Druckluft-Anschlussventil schließen und das Druck-Ablassventil betätigen, damit der Restdruck aus dem Behälter entweicht.
 - Danach kann der Deckel geöffnet werden.
- Reinigung**
- **Nach jeder Anwendung des Gerätes !**
 - Behälter mit Wasser befüllen und wieder verschließen.
 - Mit vermindertem Druck (2-3 bar) das Gerät und die Sprühlanze so lange spülen, bis keine Chemikalienreste mehr im Pumpsystem sind.
 - Druckablassventil betätigen, damit der Restdruck aus dem Behälter entweicht
 - Druckluft-Anschlussventil schließen und danach den Deckel abschrauben.
 - Restflüssigkeit entleeren und Behälter wieder verschließen.