

Spezialspritze PLUS 6 l

PCI Peritec[®] SSP

lösungsmittel- und ölbeständiges Sprühgerät zum
Aufbringen flüssiger, bauchemischer Produkte



Neu

Produkteigenschaften

- 2,0 m langer Spiralschlauch mit Schnellverschluss und Messingabstellventil
- Für Imprägniermittel, Grundierungen und andere bauchemische Produkte
- Flachstrahldüse für Trennmittel
- Staubschutz auf dem Einfülltrichter

Anwendungsbereiche

PCI Peritec SSP Spezialspritze PLUS ist geeignet zum Aufbringen aller spritzfähigen, flüssigen und bauchemischen Produkte. Der Druckbehälter der PCI Peritec SSP besteht aus Stahlblech mit spezieller Vorbehandlung und Polyesterbeschichtung innen; außen pulverbeschichtet. Das gespeicherte Druckpolster reicht aus, um den Gesamtinhalt ohne Nachpumpen zu verspritzen.

Daten zur Verarbeitung/Technische Daten

Materialtechnologische Daten

Flüssigkeitsinhalt	6 l
Leergewicht	4 kg

Lieferform

Verpackung	Art.-Nr./EAN-Prüfz	zus. Hinweis
1-Stück-Stück	3359/3	mit hochwertigem Spiralschlauch

Anwendungstechnische Daten

Max. Betriebsdruck	ca. 6 bar
--------------------	-----------

Verarbeitung

Vor dem Ersteinsatz

Druckschlauch in die Auslauföffnung unten am Behälter und Messing-Spritzrohr auf das Abstellventil schrauben. Darauf achten, dass alle Schraubverbindungen fest angezogen und dicht sind.

Befüllung

Pumpe heraus-schrauben, dazu Handgriff am Zylinderrohr festhaken. Nicht mehr als 6 l Flüssigkeit einfüllen (siehe Füllmarke seitlich am Behälter). Der freibleibende Innenraum ist für das Druckpolster bestimmt.

Pumpe einschrauben und nicht zu fest anziehen, damit sich die Dichtung nicht festsaugt und das spätere Öffnen erschwert. Beim Pumpen den vollen Pumpenhub nutzen, bis das Manometer den rot markierten Höchstdruck anzeigt. Ein etwaiger Überdruck entweicht durch das Sicherheitsventil.

Spritzen

Zum Spritzen den Hebel des Abstellventils niederdrücken; beim Loslassen wird der Sprühstrahl sofort unterbrochen. Soll der Druck ohne Spritzvorgang aus dem Behälter abgelassen werden, die Pumpe um zwei Umdrehungen (nicht mehr!) los-schrauben oder den roten Knopf am Sicherheitsventil ziehen.

Wartung

Spritzflüssigkeit nicht im Gerät aufbewahren. Spritze nach jedem Gebrauch sofort entleeren und gut durchspülen. Über den Druckschlauch kann der Behälter ganz entleert werden. Bei Trennmitteln nicht erforderlich. Schlitzfilter im Momentab-stellventil gelegentlich herausnehmen und reinigen.

Bei Pflege und Wartung beachten

Einschraubgewinde der Pumpe, Dichtung und Pumpenmanschette mit einigen Tropfen Öl schmieren.

Bitte beachten Sie

Sicherheitsbestimmungen

Vor längerer Lagerung das Gerät gründlich reinigen und sowohl Pumpe als auch Schlauch abschrauben, damit der Behälter innen austrocknen kann.

Zur Reinigung keine Lösemittel oder ätzende Stoffe verwenden. Spritze vor Frost schützen, die Messingteile sind frostempfindlich. Messingteile nicht der Wirkung von Ammoniak aussetzen.

Manometer während des Pumpens kontrollieren; bei Ausfall der Anzeige ist sofortiger Austausch erforderlich. Sicherheitsventil regelmäßig prüfen. Durch das Hochziehen des roten Abziehknopfes (neben Manometer) kann das Sicherheitsventil von Hand betätigt werden.

Bei einwandfreier Funktion wird der rote Abziehknopf durch die Federkraft wieder in die Ausgangslage zurückgezogen.

Hochdruckspritzen dieser Bauart sind ausschließlich für den Betrieb mit der eingeschraubten Handpumpe bestimmt.

Benutzung fremder Druckquellen, ohne Druckminderer auf 6 bar, ist nicht zulässig. Reparaturen oder Veränderungen an Behälter oder Pumpe dürfen nur durch den Hersteller ausgeführt werden. Defekte Teile der Spritze unverzüglich ersetzen.

Aus Gründen der Funktionssicherheit wird die Verwendung von Originalteilen empfohlen. Dies gilt auch für den Druckschlauch.

Die Spritze sollte jeweils nach 5 Jahren vom Hersteller überprüft werden. Verstopfte Düsen oder Ventile nicht mit dem Mund durchblasen (Vergiftungsgefahr!), sondern nur mit Wasser ausspülen. Beim Abschrauben der Spritzrohre ist zu beachten, dass das Rohrende nicht gegen Personen gerichtet ist.

Sicherheitsratschläge und Entsorgungshinweise entnehmen

Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt unter

www.pci-augsburg.de/schwarz.

Das dem Produkt beigelegte Benutzerhandbuch enthält Informationen zu einzeln erhältlichen Ersatzteilen.

PCI-Beratungsservice für anwendungstechnische Fragen:

+49 (8 21) 59 01-171

www.pci-augsburg.de

PCI Augsburg GmbH

Piccardstr. 11 · 86159 Augsburg
Postfach 102247 · 86012 Augsburg
Tel. +49 (8 21) 59 01-0

www.pci-augsburg.de

PCI Augsburg GmbH Niederlassung Österreich

Dresdner Straße 87/A2/Top 3 · 1200 Wien
Tel.: +43 50610 5000

www.pci.at

Sika Schweiz AG - VE PCI

Tüffenwies 16 · 8048 Zürich
Tel. +41 (58) 436 21 21

www.pci.ch

Ausgabe 2/25

Bei Neuauflage wird diese Ausgabe ungültig; die neueste Ausgabe finden

Sie immer aktuell im Internet unter www.pci-augsburg.de

Die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsbereiche unserer Produkte sind sehr unterschiedlich. In den Technischen Merkblättern können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Planer und Verarbeiter sind verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die im Technischen Merkblatt unter „Anwendungsbereiche“ nicht ausdrücklich genannt sind, sind Planer und Verarbeiter verpflichtet, die technische Beratung der PCI einzuholen. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs des Technischen Merkblatts, ohne vorher die Beratung der PCI einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial wird nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit) gehaftet; etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.