

Dosiergerät

zum Aufsprühen von Biologischen Silierzusätzen

Ihre Vorteile:

- **sichere Silierfolge und geringe Futtermittelverluste**
durch eine gezielte Ausbringung des Siliermittels
- **hohe Flexibilität**
durch sicheren Einsatz bei unterschiedlichen Erntemaschinen
- **hohe Zuverlässigkeit**
durch einfache und wenig anfällige Technik



Haupteinsatzbereich				
Grassilage	Maissilage	Leguminosen	CCM	Biertreber
●	●	●	●	

Josilac® - Dosiergerät

zur Dosierung von biologischen Silierzusätzen

*

Das Josilac®-Dosiergerät dient der Flüssigapplikation von biologischen Siliermitteln. Es ermöglicht eine optimale Verteilung der biologischen Siliermittel auf dem Siliergut und gewährleistet somit beste Wirksamkeit.

Das Gerät arbeitet mit einer selbstansaugenden Elektropumpe, die an der 12-V-Anlage des Schleppers / Häckslers angeschlossen wird. Ein Akkumulatortank ermöglicht ein erdungsloses Arbeiten bei Dauereinsatz und ein Magnetventil verhindert das Nachtropfen der Düse. Die Bedienung erfolgt bequem von der Fahrerkabine über einen Elektroschalter.

Zum Vervollständigen des Systems wird ein geeigneter Vorratstank benötigt. Hierzu empfehlen wir einen Kunststoffkanister zu verwenden, wenn möglich aus durchsichtigem Material um den Flüssigkeitsstand kontrollieren zu können. Gebrauchte Kanister müssen gründlich gereinigt werden.

Die Düse sollte so angebracht werden, dass ein möglichst breitflächiges Besprühen des Siliergutes ermöglicht wird. Durch das Kugelgelenk lässt sich die gewünschte Sprührichtung der Düse an der Erntemaschine leicht einstellen.

Das Gerät kann auch am Schwader angebracht werden. Düsenleistung: Der Ausstoß der Flachstrahldüse (LU 120-02) beträgt ca. 0,6 Liter/Minute (durchschnittlicher Arbeitsdruck des Systems: ca. 2,2 bar). Um die Arbeitsgenauigkeit sicherzustellen, ist das System vor dem Einsatz auszulüften. Die Ausstoßmenge kann durch den Einsatz anderer Düsen verändert werden. Außerdem kann zusätzlich eine zweite Düse angebracht werden.

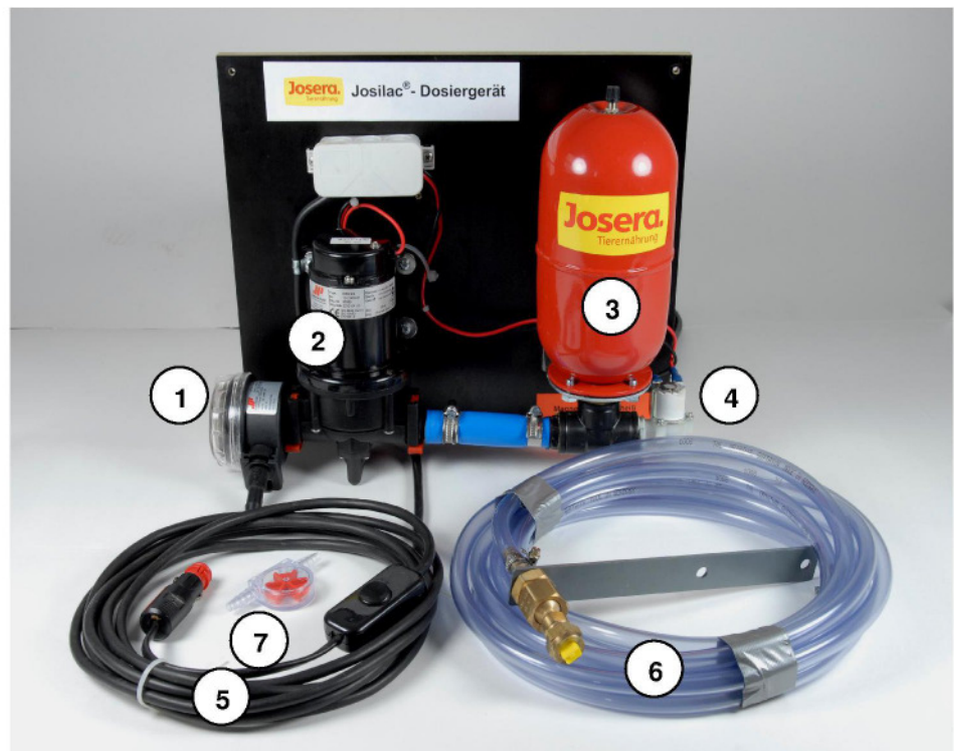
Der mitgelieferte Strömungsanzeiger wird mit zwei Schlauchklemmen an gut sichtbarer Stelle in der Saug- oder Druckleitung montiert, so dass vom Fahrersitz aus die Funktion des Gerätes überprüft werden kann.

Hinweis:

- Das Gerät ist **nur** für das Ausbringen der **biologischen Josera-Siliermittel** geeignet.
- Das Gerät ist vor **Frost** zu **schützen**: Das Gerät nach Abschluss der Erntesaison trocken und frostsicher lagern oder das Wasser im Gerät restlos entleeren oder Frostschutzmittel einfüllen.
- Garantieanspruch nur bei Verwendung biologischer Siliermittel von Josera.

Bauteile:

1. EingangsfILTER
2. Membranverdrängerpumpe
3. Ausgleichsbehälter mit Gummiblase
4. Magnetventil
5. Netzkabel mit Kombistecker und Schalter
6. Schlauch (klar) mit Gelenk - Düsenstock
7. Strömungsanzeiger



*