

MixRiteTM DIE DOSIERENDE WASSERPUMPE

Für Landwirtschaft - Gartenbau - Gewächshäuser - Tierhaltung



EIGENSCHAFTEN:

MixRite ist eine wassergetriebene Injektorpumpe und ein proportionales Dosiergerät.

Bei Druck und Durchflußschwankungen bleibt die Dosierung konstant.

Hauptvorteile von MixRite

- Einfache Installation
- Keine Strom erforderlich
- Einfachste Änderung der Dosiermenge
- Austauschbare Dichtungen
- Funktioniert bei sehr niedrigen Druck- und Durchflußraten
- Einfache Wartung
- Äußerst chemieresistent
- Optimale Vermischung der Additive
- Hoch widerstandsfähig gegen UV-Licht

Die Wahl des passenden MixRite-Modells erfolgt nach den Bedürfnissen des Kunden und den technischen Erfordernissen. Das Gerät startet automatisch, sobald Wasser durch die Leitung fließt und stoppt erst, wenn der Wasserfluß stoppt. Die Inbetriebnahme von Modellen mit „On/Off-System“ ermöglicht eine Regelung des Ansaugsystems.

Verwendung

- Düngung
- Medikation
- Desinfektion
- Reinigung
- Schädlingsbekämpfung
- Nährstoffzufuhr

Einsatzbereiche in der Landwirtschaft

Als Teil eines Tropfbewässerungs-

systems wird Pflanzendünger mittels MixRite direkt und präzise zum Wurzelwerk der Pflanze transportiert, ohne hierbei das Grundwasser zu verunreinigen.

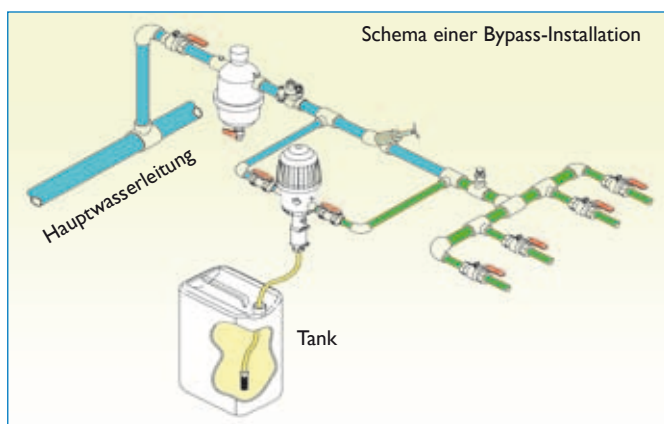
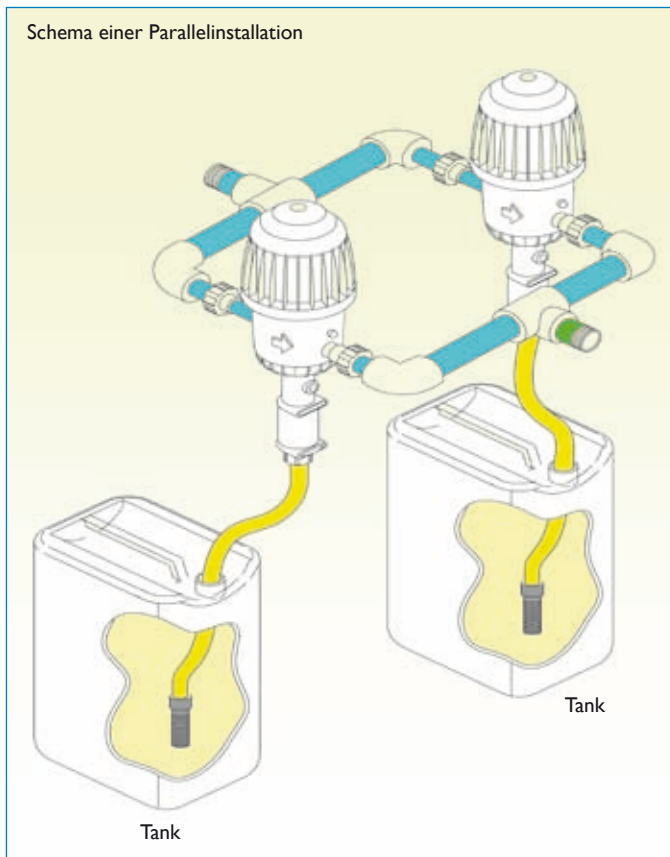
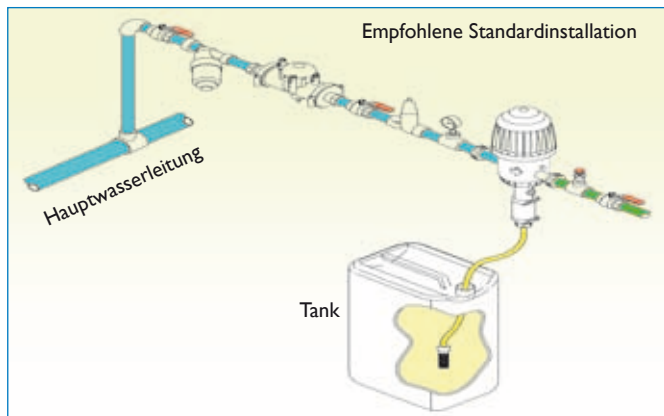
Einsatzbereiche in der Tierzucht

MixRite kann verwendet werden, um die exakte Abgabe verschiedener Zusatzstoffe zu gewährleisten, wie z.B. Medikamente, Vitamine, Mineral- und Impfstoffe usw.

Der MixRite Medicator wird bei der Tierhaltung hauptsächlich verwendet in:

- Geflügelställen,
- Schweineställen,
- Kuhställen,
- Schaffarmen.

MixRiteTM Pumpen



PUMPENMODELLE:



Modell	Dosierungsrate	Ein/Aus	Druckverlust	Bypass	Anschlüsse	Durchflussrate
Mixrite 2502	0,2-2,0 %		0,1 - max. 0,85 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 12502	0,2-2,0 %	+	0,1 - max. 0,85 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 2504	0,4-4,0 %		0,2 - max. 1,4 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 12504	0,4-4,0 %	+	0,2 - max. 1,4 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 2505	5,0 %		0,3 - max. 1,6 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 12505	5,0 %	+	0,3 - max. 1,6 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 2510	3-10 %		0,2 - max. 1,9 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 12510	3-10 %	+	0,2 - max. 1,9 bar		3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 2512	0,2-2,0 %		0,3 - max. 1,5 bar	+	3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 12512	0,2-2,0 %	+	0,3 - max. 1,5 bar	+	3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 2514	0,4-4,0 %		0,5 - max. 1,8 bar	+	3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 12514	0,4-4,0 %	+	0,5 - max. 1,8 bar	+	3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 2515	5 %		0,6 - max. 2 bar	+	3/4" AG	20-2.500 l/h
Mixrite 25515	5 %	+	0,6 - max. 2 bar	+	3/4" AG	20-2.500 l/h
TF - 15	0,2-2,5 %		0,6 - max. 2 bar		2" AG	1-15 m³/h
TF - 25	0,2-2,5 %		0,6 - max. 2 bar		63 mm ø	1-25 m³/h

Alle oben genannten MixRite[®] Modelle arbeiten mit einem Druck von 0,2 - 6 bar.

Die oben genannten Daten verstehen sich als allgemeine Informationen. BJ Bewässerungstechnik behält sich vor, Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern/zu modifizieren. Eine Haftung ist ausgeschlossen.