

Witty-Maximix F

Zumischgerät für die Fußpilzprophylaxe und zur Flächendesinfektion

Im Barfußbereich ist die Infektionsgefahr durch Hautpilzerreger besonders hoch. Mit Witty-Maximix F stellen Sie automatisch und präzise Desinfektionslösungen für die Fußpilzprophylaxe und Flächendesinfektion her.



Vorteile

- 1. Exakte Dosiermengen** sorgen für eine wirksame Desinfektion und optimieren die Hygiene.
- Sie vermeiden Überdosierungen. Dadurch arbeiten Sie **besonders wirtschaftlich**.
- Witty-Maximix F **arbeitet ohne Strom** - das spart Geld.
- Auch bei Druckschwankungen in der Wasserleitung **dosiert Witty-Maximix F präzise**.
- Das montagefertige Wandgehäuse ermöglicht eine **schnelle Installation** des Gerätes.
- Die mitgelieferte Auffangwanne **schützt die Umwelt**.

Anwendung

Witty-Maximix F enthält eine Pumpe, die ausschließlich durch den Fließdruck des Netzwassers betrieben wird. Die Dosierpumpe saugt dabei genau die eingestellte Menge Konzentrat aus dem Kanister an und vermischt das Produkt mit dem fließenden Wasser zu einer gebrauchsfertigen Lösung für die Fußpilzprophylaxe.

-
- **Stets genaue Dosiermengen**
 - **Wirksame Flächendesinfektion**
 - **Flexibel einsetzbar**
-

Montage

Witty-Maximix F wird montagefertig geliefert. Der Anschluss von Witty-Maximix F an das Netzwasser erfolgt bauseits.

Technische Daten

Maße (B x H x T): 650 x 710 x 330 mm
 Wasseranschluss: Hahnstück 1/2"
 Wasserdurchsatz: 10 - 2500 l/Std.
 Betriebsdruck: 0,3 - 4 bar
 Dosierbereich: 0,2 - 2 %
 Betriebstemperatur: max. + 40° C
 Ansaughöhe: max. 2 Meter

Lieferumfang

1 Zumischgerät, 1 Sauglanze für 12,5 l Gebinde, 1 Befülllanze, Befestigungsmaterial, 1 Auffangwanne, Bedienungsanleitung

Zubehör

Systemtrenner Art.-Nr.: 1228101

Art.-Nr.: 1227801