

IT 1000 AW EURO 2

IT 500 AW EURO 2



Alle Mittel online.



Sensordispenser für
Konzentratlösung
zur prozessicheren, automatischen Dosierung

Qualität ist,
wenn der Kunde zurückkommt,
nicht das Produkt.

Wer mich scannt, erfährt mehr!

Die QR Codes führen Sie ohne Umwege zu noch mehr
Infos, Anleitungen und Produktvideos!



Weinmann GmbH
INFRATRONIC SOLUTIONS
Frankenstrasse 6
63776 Moembris

Telefon +49 (0) 6029 / 99303-0
Fax +49 (0) 6029 / 99303-29
Mail is@weinmann.gmbh
Web infratronic.de

Eintragung im Handelsregister.
Registergericht: Aschaffenburg
Registernummer: 8649

Umsatzsteuer-Identifikationsnr.
gem. §27 a Umsatzsteuergesetz:
DE228141545
WEEE Nr.: DE78816620

Ihr **INFRATRONIC SOLUTIONS** Fachhandelspartner

© Weinmann GmbH. Abbildungen, Beschreibungen und Maße sind unverbindlich und dienen
nur der Veranschaulichung. Änderungen vorbehalten.

Titelbild ©iStockphoto.com/dusanpetkovic

V190207



**INFRATRONIC
SOLUTIONS**
we think globally



**Berührungslose
Spendersysteme
für Konzentratlösung**

zur prozessicheren, automatischen Dosierung

Sensorspender für Konzentratlösung

Kontrolliertes Dosieren bedeutet eine sichere Grundlage für die Handhabung von Chemikalien.

Sie gewährleisten somit einen kosteneffektiven und sicheren Einsatz von Chemikalien. Beide Spender zeichnen sich durch ihre einfache Bedienung und die leichte Installation aus. Sie ermöglichen völlig berührungslos die automatisierte Ausgabe von Chemikalien ohne dass eine Überwachung durch Personal erforderlich ist. So werden Arbeitsabläufe erleichtert, wertvolle Zeit und teure Mittel gespart.

Die Einhaltung der Herstellerangaben auf den Konzentratlösungen ist enorm wichtig, denn nur die Kombination aus Dosierung und Einwirkzeit beseitigt Krankheitserreger effektiv. Wird eine Komponente nicht korrekt angewandt oder eingehalten, kann das Desinfektionskonzentrat nicht richtig wirken.

Die Folgen einer unsachgemäßen Instrumentendesinfektion oder nicht ausreichenden Reinigung steriler Einrichtungen wären katastrophal. Dabei lassen sich beide Ereignisse ganz einfach durch einen sensorgesteuerten Konzentratspender, welcher eine vordefinierte Menge des hochkonzentrierten Desinfektionsmittels ausgibt, vermeiden.

Handhabung

Der Spender für Konzentratlösung überzeugt nicht nur durch die berührungslose Entnahme des Desinfektionskonzentrats, sondern auch durch seine besonders einfache Handhabung. Setzen Sie einfach Ihr verwendetes Verbrauchsmittel gemäß Anleitung in den Dosierspender ein und schließen Sie den Spender an den Netzstrom an. Der mit der Sonderfunktion „Konzentratlösung“ ausgestattete Spender wird vorzugsweise über der Arbeitsplatte montiert. Die abgebildete Instrumentendesinfektionswanne ist nicht im Lieferumfang enthalten und dient lediglich der Veranschaulichung.

Platzieren Sie nun Ihre Desinfektionswanne im Sensorbereich des Spenders. Anschließend gibt der Konzentratspender berührungslos 2% (=20 ml auf 1000 ml) der eingelegten Konzentratlösung aus. Auch hier können Sie die Zwischenzeit wieder nutzen und weitere Utensilien für Ihre Folgetätigkeit vorzubereiten.

Zudem vermeiden Sie durch die Verwendung der sensorgesteuerten Spendersysteme Schwankungen der Konzentration, wie sie bei der manuellen Abfüllung auftreten.

Innovatives System mit zusätzlichen Features



✓ **1**
Eurospender

✓ **2%**
Ausgabe
Lösung

✓ **100%**
Gebindeentleerung

✓ **über
600**
Verbrauchsmittel

Sonderfunktion
**+ KONZENTRAT-
LÖSUNG**
Ausgabe einer gebrauchsfertigen
2% Konzentratlösung

Sensorspender übertrifft aktuelle Richtlinien

Nach Empfehlung des Robert-Koch-Instituts sollten Spender besser kontaklos zu betätigen sein.

Ein Spendersystem, das man auf der ganzen Welt barrierefrei einsetzen kann - unabhängig von Mittel, Gebinde, Konsistenz und Energieversorgung. Das war unser Ziel, welches wir mit dem EURO Serie erreicht und der neuen EURO 2 Serie sogar übertrafen haben.

Maximale Flexibilität

Durch das mitgelieferte Flaschenadapter-Set ist das Spendersystem kompatibel zu den handelsüblichen Euronormflaschen. Der etwas kleinere IT 500 AW EURO 2 ist ausgelegt für Euroflaschen bis 500 ml, der größere IT 1000 AW EURO 2 sogar bis 1000 ml Euroflaschen.

In Kombination mit der Universal Schlauchdosierpumpe sind Sie zudem auch unabhängig in der Wahl Ihres Konzentrats, egal welcher Konsistenz.

Gleichbleibende Qualität

Da wir ein komplett geschlossenes System haben, können wir bei der Mittelausgabe gewährleisten, dass es genug Alkohol zur Desinfektion beinhaltet. Bei Spendersystemen mit Saugglanze, welche die Flasche nicht verschließen, verfliegt der Alkohol schon nach kurzer Zeit. Ist kein Alkohol mehr im Mittel, dient das System eher der Verbreitung als der Vorbeugung.

Zusammengefasst

Unser Spendersystem bietet Ihnen folgende Vorteile:

- ✓ berührungslose Ausgabe des eingelegten Mittels
- ✓ freie Wahl des Verbrauchsmaterials ohne umzufüllen
- ✓ Ausgabe einer gebrauchsfertigen 2% Konzentratlösung (auf 1L)
- ✓ restlose Gebindeentleerung, ohne Nachtropfen
- ✓ Einsparung an Verbrauchsmaterialien
- ✓ prozesssichere Anwendung
- ✓ kein Reinigungsaufwand im Inneren des Gehäuses dank Einmal-Eurogebinde und austauschbarer Universalpumpe
- ✓ entspricht den RKI und KRINKO Anforderungen

Abb. mit Instrumentenwanne, nicht im Lieferumfang enthalten.