

BODE X-Wipes

Reinigende Flächendesinfektion



Universell einsetzbarer Vliestuchspender für alle flüssigen BODE Flächen-Desinfektionsmittel. Für einen hohen Hygienestandard bei der täglichen Flächendesinfektion.



BODE X-Wipes



Eigenschaften

- universell einsetzbar
- sparsam im Verbrauch von Tüchern und Anwendungslösung
- schützt Anwendungslösungen vor Kontamination und Verdunsten
- Lösung 4 Wochen verwendbar
- farbiges Entnahmesystem zur besseren Produktunterscheidung
- reißfestes, saugfähiges und fusselfreies Vlies
- stabiler Spender mit Tragegriff
- für alle flüssigen Flächen-Desinfektionsmittel von BODE

Das BODE X-Wipes-Spendersystem ist ein universell einsetzbarer Vliestuchspender zum Nachfüllen für die desinfizierende Reinigung von Oberflächen. Dem Anwender bieten sich mit den BODE X-Wipes viele Vorteile: Der Einmalgebrauch der Tücher reduziert die Arbeitsvorbereitungszeit und stellt einen hohen hygienischen Standard sicher. Gleichzeitig sorgen die eingesetzten Materialqualitäten für einen geringen Vliestuch- und Desinfektionsmittelverbrauch. Das Entnahmesystem ist in drei Farben lieferbar und ermöglicht eine einfache und schnelle Unterscheidung der eingesetzten Anwendungslösung, z. B. nach Desinfektionsmitteltyp. Der BODE X-Wipes-Spender wird mit 3 l Anwendungslösung des verwendeten BODE Flächen-Desinfektionsmittels befüllt. Bei ordnungsgemäß verschlossenem Entnahmesystem beträgt die Standzeit der Anwendungslösung 4 Wochen.

Anwendungsgebiete

BODE X-Wipes empfehlen sich zur desinfizierenden Flächenreinigung in allen Bereichen von Krankenhäusern, Pflegeheimen, pharmazeutischen Unternehmen, Labors und Lebensmittelbetrieben, in denen ein Höchstmaß an Hygiene, Wirtschaftlichkeit und Anwendernutzen gewünscht wird, z. B.:

- auf Arbeitsflächen
- auf Patientenliegen
- in der dezentralen Bettenaufbereitung
- auf Nachttischen und anderen patientennahen Flächen
- auf Flächen in Isolierzimmern (Verbleib des Wischtuchspenders im Zimmer)
- zur Vermeidung von Kreuzkontaminationen in kritischen Hygienebereichen
- an Einsatzorten, an denen kein Wasseranschluss verfügbar ist
- überall dort, wo eine hygienische Aufbereitung von Reinigungsutensilien nicht möglich ist

Vorteilhaft ist der Einsatz der BODE X-Wipes zusätzlich in jenen Bereichen, die eine mehrmalige tägliche Reinigung erfordern. Hier stellt der Einmalgebrauch sowohl eine besonders hygienische Arbeitsweise als auch eine reduzierte Arbeitsvorbereitungszeit sicher. Auch schwer zugängliche Flächen stellen einen optimalen Einsatzbereich für die BODE-X-Wipes dar. Das Format der Tücher lässt sich den Anforderungen vor Ort entsprechend falten und ermöglicht eine gute Benetzung selbst kleinerer und verwinkelter Flächen oder Nischen.



Aufbau und Material

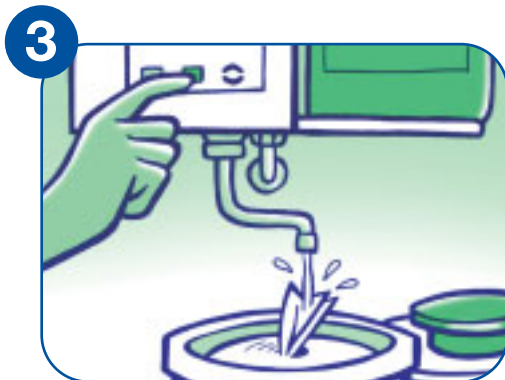
Das nachfüllbare Spendersystem besteht aus dem BODE X-Wipes-Spender, der mit einer trockenen Vliesrolle aus einzeln abreißbaren BODE X-Wipes befüllt wird, dem im Deckel integrierten Entnahmesystem mit Schutzkappe und dem beschriftbaren Etikett. Für das BODE X-Wipes-System wurden ausschließlich hochwertige, belastbare Materialien verwendet:

- Der Spender besteht aus robustem Polypropylen-Kunststoff und weist eine besonders gute Beständigkeit gegenüber Säuren (Ausnahme: Ameisensäure) und Laugen auf. Ein Tragegriff erleichtert den Transport zum Einsatzgebiet. Der Spender ist mit 3 l Anwendungslösung zu befüllen. Somit wird eine ausreichende Tränkung der einzelnen Vliestücher gewährleistet. Der Systemdeckel aus dem gleichen strapazierfähigen Material ist mit einem extrabreiten Rand ausgestattet. Dieser sorgt beim ordnungsgemäßen Verschließen für einen rundherum luftdichten Abschluss – erkennbar an einem hörbaren Knacken beim Einrasten des Systemdeckels.
- BODE X-Wipes bestehen aus saugfähigem, fussellosem Polyestervlies (60 g/m²). Die gute Qualität sorgt dafür, dass die Tücher auch im feuchten bzw. nassen Zustand ihre Reißfestigkeit behalten. Das aufgenommene Desinfektionsmittel lagert sich nicht an das Vliesmaterial an und wird gut an die zu desinfizierende Fläche abgegeben. Eine Vliesrolle enthält 90 rechteckige Einzeltücher in den Maßen 38 x 20 cm. Dieses Format eignet sich optimal zum Falten und garantiert eine besonders gute Flächenbenetzung.

- Das Entnahmesystem besteht ebenfalls aus robustem Polypropylen und ist im Systemdeckel integriert. Die Schutzkappe verhindert eine Kontamination oder Verdunstung der Anwendungslösung. Die Öffnung des Entnahmesystems ist so konzipiert, dass sich die einzelnen Vliestücher leicht durchführen und voneinander trennen lassen. Das Entnahmesystem steht in den Farben blau, grün und rot zur Verfügung und kann daher z. B. für die schnelle optische Unterscheidung von aldehydfreien (blau), aldehydhaltigen (grün) und alkoholischen (rot) Produkten genutzt werden.
- Jeder BODE X-Wipes Vliesrolle ist ein zu beschriftendes Sicherheitsetikett in deutscher, englischer, französischer und türkischer Sprache beigelegt. Auf diesem Sicherheitsetikett werden der Produktname, die Konzentration, das Datum des Ansetzens der Lösung, die Haltbarkeit (4 Wochen nach Fülldatum) und der Name des Mitarbeiters vermerkt.



BODE X-Wipes



1. Handschuhe anziehen
2. Viestuchrolle einsetzen
3. Desinfektionslösung zugeben
4. Vliestuch durch Entnahmesystem führen
5. Etikett beschriften und aufkleben



Anwendung

Das BODE X-Wipes Spendersystem ist für den Einsatz mit allen BODE Flächendesinfektionsmitteln in Konzentrationen mit einer Einwirkzeit von einer Stunde oder kürzer (gem. DGHM) geeignet. Der BODE X-Wipes-Spender wird mit 3 l Desinfektionsmittellösung befüllt. Bei der Herstellung der Anwendungslösungen sind die anwendungs- und sicherheitstechnischen Hinweise des jeweiligen Produktes und die DGHM-Einsatzkonzentrationen zu beachten.



Befüllung

1. Je nach verwendetem Desinfektionsmitteltyp entsprechend farbiges Entnahmesystem wählen (z. B. blaues Entnahmesystem – aldehydfrei, grünes Entnahmesystem – aldehydhaltig, rotes Entnahmesystem – alkoholisch). Zum Schutz der Vliesrolle vor Kontaminationen Handschuhe anziehen.
2. Vliesrolle der Verpackung entnehmen, Deckel des Spenders abnehmen und die trockene Vliesrolle einlegen. Dabei den Anfang der Vliesrolle ein kleines Stück aus der Mitte herausziehen.
3. Anwendungslösung entsprechend den Herstellerangaben in der gewünschten DGHM-Konzentration (mit einer Einwirkzeit von einer Stunde oder kürzer) herstellen und in den BODE X-Wipes Spender geben. Die Lösung langsam spiralförmig von der Mitte nach außen über die Vliesrolle gießen, um eine vollständige Benetzung sicher zu stellen. Nach circa 10 Minuten ist die Rolle gleichmäßig durchtränkt und einsatzbereit.
4. Das erste X-Wipe aus der Mitte der Rolle durch die Öffnung des Entnahmesystems führen und werfen. Deckel auf den Spender setzen und rundherum andrücken, bis er einrastet. Schutzkappe des Entnahmesystems anschließend sorgfältig verschließen.
5. Etikett vollständig mit dem jedem Spendersystem beigefügten Universal-Pen beschriften und auf die vorgegebene Fläche auf dem X-Wipes Spender kleben.

Wiederbefüllung

Bei ordnungsgemäßem Verschluss verfügen die in BODE X-Wipes eingesetzten Desinfektionsmittellösungen von BODE über eine Standzeit von 4 Wochen. Nach Verbrauch der Lösung oder bei Bedarf kann das Spendersystem selbstverständlich mit einem anderen flüssigen Flächen-Desinfektionsreiniger von BODE zum Einsatz gelangen. Bei einem Produktwechsel werden die separat zu bestellenden Vliestücher-Nachfüllpackungen eingesetzt. Auch das neue Flächen-Desinfektionsmittel sollte im Idealfall zur entsprechenden Farbkennung des Entnahmesystems passen. Bei der Wiederbefüllung des Spendersystems ist Folgendes zu beachten:

1. Vlies- und Flüssigkeitsreste entsorgen.
2. Spender und Einzelteile des X-Wipes Spendersystems gründlich mit einem in Desinfektionsmittel getränkten Lappen reinigen.
Das Spendersystem kann ebenfalls thermisch aufbereitet werden (thermisch belastbar bis 70 °C).
3. Alle Teile trocknen lassen.
4. Neue Vliesrolle und Anwendungslösung wie oben beschrieben einsetzen.
5. Neues, korrekt beschriftetes Etikett anbringen.



BODE X-Wipes

BODE X-Wipes in der Praxis

BODE X-Wipes lassen sich mit allen flüssigen Flächen-Desinfektionsreinigern von BODE befüllen. Mit den drei Farbcodierungen des Entnahmesystems für aldehydfreie, aldehydhaltige und alkoholische Produkte werden alle relevanten Bereiche abgedeckt, die in der täglichen Flächendesinfektion in Klinik und Praxis von Bedeutung sind. Im Folgenden sind drei Beispiele für Produktanwendungen genannt, die in Verbindung mit den BODE X-Wipes eine hygienische Komplettlösung für die tägliche desinfizierende Flächenreinigung bieten.

Aldehydfrei – Mikrobac® forte

Der moderne aldehydfreie Flächen-Desinfektionsreiniger mit breitem Wirkungsspektrum erzielt innerhalb kurzer Einwirkzeiten optimale Reinigungs- und Desinfektionsergebnisse. Die Verbindung aus quaternären Ammoniumverbindungen (Quats) und Aminen sorgt für eine geringe Toxizität, einen angenehmen Geruch und geringe Einsatzkonzentrationen.

Eigenschaften:

- breites Wirkungsspektrum
- kurze Einwirkzeiten
- gute Reinigungsleistung
- sehr gut materialverträglich
- geruchsschonende Desinfektion
- FCV-wirksam (Surrogatvirus für Noroviren)

Wirtschaftlichkeit und hoher Anwenderkomfort von Mikrobac® forte können durch die Kombination mit BODE X-Wipes noch einmal gesteigert werden. Der Flächen-Desinfektionsreiniger desinfiziert Fußböden, Geräte und Inventar in Kliniken und Arztpraxen und erreicht in bei Anwendung mit BODE X-Wipes selbst schwer zugängliche Flächen. Sind Bereiche mehrmals täglich zu desinfizieren, steht Mikrobac® forte sofort einsatzbereit im Spendersystem zur Verfügung. Bei der Herstellung der Gebrauchslösung sind die erforderlichen Einsatzkonzentrationen zu berücksichtigen.

Dosierung:

Flächendesinfektion (im Wischverfahren) gemäß DGHM

- 5,0 ml/l (0,5 %) - 1 Stunde
- 10,0 ml/l (1,0 %) - 30 Minuten
- 20,0 ml/l (2,0 %) - 5 Minuten



Alkoholisch – Bacillo® AF

Das alkoholische Schnell-Desinfektionsmittel ist aldehyd- und parfümfrei und besonders für patientennahe oder produktberührende Flächen geeignet, wenn schnelle Einwirkzeiten gefordert sind. Die patentierte Formel aus einem Propanol-Ethanol-Wasser-Gemisch erlaubt eine gute Benetzung und trocknet rückstandsfrei auf.

Eigenschaften:

- rückstandsfrei
- aldehydfrei
- parfümfrei
- begrenzt viruzid (inkl. HBV, HIV, HCV)
- gute Benetzung

Die Produktvorteile von Bacillo® AF lassen sich beim Einsatz von BODE X-Wipes noch optimieren. So wird die gute Benetzbarkeit des Produktes in Kombination mit dem speziellen Vliesmaterial noch erhöht. Neben kleineren und schwer zugänglichen Flächen bietet die Verwendung im BODE X-Wipes Spendersystem auch die Möglichkeit, den Vorteil der rückstandsfreien Schnelldesinfektion auch auf größeren Flächen zu nutzen.

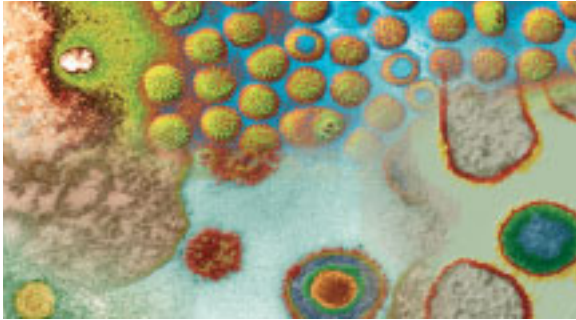
Bacillo® AF wird als Konzentrat in den vorgeschriebenen Einwirkzeiten eingesetzt.

Dosierung:

Flächendesinfektion
(im Sprüh-/Wischverfahren) gemäß DGHM

Flächendesinfektion	Konz.	5 Minuten
Schnelldesinfektion gem. Praxistest	Konz.	30 Sekunden





Aldehydhaltig – Kohrsolin® FF

Der formaldehydfreie Flächen-Desinfektionsreiniger eignet sich besonders gut zur täglichen desinfizierenden Reinigung. Er verfügt über ein geringes Rückstandsverhalten und einen angenehmen Geruch. Die geringen Wirkstoffanteile sorgen für umweltschonende Eigenschaften, hochwertige reinigungsaktive Inhaltsstoffe für ein ausgesprochen gutes Reinigungsergebnis.

Eigenschaften:

- gute Materialverträglichkeit
- gute Reinigungsleistung
- rückstandsarm
- umweltschonend aufgrund geringer Wirkstoffanteile

In Verbindung mit dem BODE X-Wipes Spendersystem lässt sich Kohrsolin® FF ausgezeichnet nicht nur für die sichere Desinfektion kleinerer und größerer, sondern auch schwer zugänglicher Flächen in Risikobereichen einsetzen. Die materialschonenden Eigenschaften von Kohrsolin® FF werden von der guten Vliesqualität der Einmaltücher optimal unterstützt. Die gute Benetzbarkeit der Tücher und die sorgfältig ausgewählten Inhaltsstoffe des Flächen-Desinfektionsreinigers stellen ein schlierenfreies Auftrocknen sicher.

Bei der Herstellung der Gebrauchslösung von Kohrsolin® FF sind die erforderlichen Einsatzkonzentrationen zu berücksichtigen, wobei der Flächen-Desinfektionsreiniger besonders gut in dezentralen Dosiergeräten einsetzbar ist.

Dosierung:

Flächendesinfektion (im Wischverfahren) gemäß DGHM

- 5,0 ml/l (0,5 %) - 1 Stunde
- 10,0 ml/l (1,0 %) - 30 Minuten

Hinweise

Bei den im BODE X-Wipes Spendersystem eingesetzten Anwendungslösungen handelt es sich häufig um Verdünnungen von Gefahrstoffen, so dass eventuell besondere Schutz-/Sicherheitsmaßnahmen zu ergreifen sind. Diese sind den Spezifikationen der verwendeten Produkte zu entnehmen. Die allgemeinen Regeln des Arbeits- und Gesundheitsschutzes, sowie der hauseigene Hygieneplan sind zu berücksichtigen. Das Befüllen des BODE X-Wipes Spendersystems mit nicht dafür freigegebenen oder selbstständig gemischten Lösungen ist unbedingt zu unterlassen. Einige Substanzen wie z. B. Peroxide, Verdüner oder Oxidationsmittel können Verpuffungen oder Selbstentzündungen auslösen. Die Standzeit von 28 Tagen (vier Wochen) wird nur bei korrekt verschlossenem Schutzdeckel empfohlen. Das Entnahmesystem ist nach Entnahme eines BODE X-Wipes wieder fest zu verschließen. Das BODE X-Wipes Spendersystem ist nicht für die längerfristige Lagerung bzw. den Transport von Gebrauchslösungen einzusetzen.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf wissenschaftlichen Prüfungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Weitergehende Empfehlungen, z.B. im Hinblick auf Materialverträglichkeit, sind nur im Einzelfall gesondert möglich. Unsere Empfehlungen sind unverbindlich und keine Zusicherung. Sie schließen die eigene Prüfung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke nicht aus. Insoweit können wir keine Haftung übernehmen. Diese richtet sich nach unseren allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.



BODE X-Wipes

Packungen

Packungen	Einheit	Art.-Nr.
BODE X-Wipes Spender (Entnahmesystem blau)	4 Stück	976660
BODE X-Wipes Spender (Entnahmesystem grün)	4 Stück	976670
BODE X-Wipes Spender (Entnahmesystem rot)	4 Stück	976680
BODE X-Wipes Vliesrolle (Rolle a 90 Einzeltücher)	6 Rollen	976690

