



Diversey

*Mit einem  
Schritt  
zu mehr  
Sicherheit*

Der völlig neue, einfache und nachhaltige Ansatz  
zur Reinigung und Desinfektion in nur **1 Schritt**

*Caring. Protecting. Always.*



Diversey bietet eine einfache, schnelle und praxisnahe Lösung zur Erfüllung der gestiegenen Hygiene-Ansprüche Ihrer Kunden: Das optimierte **2-IN-1 REINIGUNGSPROGRAMM** mit Reinigung und Desinfektion in einem Schritt und breiter Wirksamkeit gegen Viren und Bakterien.

### Ihre Vorteile:

				
Kostenkontrolle	Sicherheit der Kunden	Schutz des Personals	Effiziente Anwendung	Ein nachhaltiges Konzept
All-in-One-Reinigungs- und Desinfektionsmittel	Volle viruzide Wirksamkeit einschließlich SARS-CoV-2	Einfache Anwendung mit minimalem Schulungsaufwand	Für desinfizierende Reinigung	Frei von Alkylphenoethoxylaten (APEs), Nonylphenoethoxylaten (NPEs), flüchtigen organischen Verbindungen (VOCs)
Konzentrierte Formulierungen mit geringen Anwendungskosten	Aktiv gegen ein breites Spektrum von Viren, Bakterien und Hefen	Kennzeichnungsfreie Produkte und Produkte mit möglichst geringer Kennzeichnung	Sehr gute Materialverträglichkeit auf nahezu allen Flächen	Biologisch abbaubare und nicht umweltgefährdende Produkte

### Unser Programm ist der einfachste Weg

Durch die desinfizierende Reinigung mit unseren 2-in1 Produkten schaffen Sie eine hygienisch einwandfreie, sichere Umgebung für sich und Ihre Gäste ohne einen höheren Zeitaufwand als bei der bisherigen Reinigung.



## Einfacher Ansatz

Das unten stehende Raster stellt die komplette Auswahl dar, um Ihre Räumlichkeiten sauber zu halten und insbesondere vor behüllten Viren, wie SARS-CoV-2, zu schützen

### Optimierte 2-in-1 Reiniger - wählen Sie Ihr Produkt, das am Besten zu Ihnen passt: für desinfizierende Reinigung in NUR 1 SCHRITT



Oxivir™ Excel ist unser Premium-Desinfektionsreiniger basierend auf beschleunigtem Wasserstoffperoxid (AHP). Es ist zur desinfizierenden Reinigung aller Oberflächen sowie für nicht-invasive Medizinprodukte geeignet. Oxivir™ Excel inaktiviert Coronaviren und alle anderen Viren in nur 30 Sekunden und ist VAH-gelistet.

Verfügbare Packungsgrößen:  
Gebrauchsfertige Reinigungs- und Desinfektionstücher:  
6 x 160 Wipes in der Hartbox  
12 x 100 Wipes im Softpack  
1000 x 1 Wipe (einzelverpackt)  
Gebrauchsfertige Lösung:  
6 x 0,75 L Schaumsprühflasche  
2 x 5 L Kanister \*)  
Konzentrat  
2 x 2,5 L JFill für Quattro Select  
2 x 5 L Kanister



Oxivir™ Plus ist unsere Empfehlung für die desinfizierende Reinigung in allen Bereichen außerhalb des Gesundheitswesens. Es basiert ebenfalls auf der AHP-Technologie und ist für alle Oberflächen in öffentlichen Bereichen, sowie in Lebensmittelbereichen geeignet. Oxivir™ Plus ist gegen ein breites Spektrum an Bakterien, Hefen und Viren inklusive dem Coronavirus wirksam.

Verfügbare Packungsgrößen:  
Gebrauchsfertige Lösung:  
6 x 0,75 L Schaumsprühflasche  
1,5 L JFlex Konzentrat  
2 x 5 L Kanister



Sure Cleaner Disinfectant ist ein 100% pflanzlicher Desinfektionsreiniger und die erste Wahl für alle, die sich für mehr Nachhaltigkeit engagieren möchten. Sure Cleaner Disinfectant ist bereits bei geringer Dosierung wirksam gegen ein breites Spektrum an Bakterien, Hefen und Viren inklusive dem Coronavirus und besonders gut für den Einsatz in Lebensmittelbereichen geeignet.

Verfügbare Packungsgrößen:  
Konzentrat \*)  
1,4 L SmartDose  
4 x 1,5 L Divermite  
6 x 1 L Flasche  
2 x 5 L Kanister

### Spezialaufgaben - eine Auswahl an Spezialprodukten, für besondere Bedürfnisse



Diversey Degagerm 24™ Shield ist ein gebrauchsfertiger Desinfektionsreiniger mit 24 Stunden anhaltender Desinfektionswirkung. Durch die langanhaltende Wirkung bleiben Flächen und Griffbereiche auch bei häufigem Kontakt hygienisch einwandfrei. So lassen sich zum Beispiel in Bereichen mit viel Publikumsverkehr die Reinigungs- und Desinfektionsintervalle reduzieren. Degagerm 24™ Shield ist für alle harten Oberflächen außerhalb des Lebensmittelbereichs geeignet.

Verfügbare Verpackungsgrößen:  
Gebrauchsfertige Lösung \*)  
6 x 0,75 L Sprühflasche



Des 2in1 ist eine kombinierte Schnelldesinfektion auf Alkoholbasis für Hände und Flächen. Durch die Kombination der Einsatzbereiche ist es besonders für Gäste- und Kundenbereiche geeignet, in denen gleichzeitig die Hände und Flächen wie zum Beispiel Tablett, Tische oder Einkaufskörbe desinfiziert werden sollen.

Verfügbare Verpackungsgrößen:  
Gebrauchsfertige Lösung \*)  
6 x 0,75 L Sprühflasche  
2 x 5 L Kanister



Oxivir™ Sporicide ist ein gebrauchsfertiges Reinigungs- und Desinfektionsmittel, das in einem Schritt gegen Clostridioides difficile und Bacillus subtilis wirkt. Oxivir™ Sporicide kann auf harten, nicht porösen Oberflächen und nicht-invasiven medizinischen Geräten verwendet werden. VAH gelistet.

Verfügbare Verpackungsgrößen:  
Gebrauchsfertige Reinigungs- und Desinfektionstücher  
12 x 80 Tücher  
Gebrauchsfertige Lösung  
6 x 0,75 L Sprühflasche

### Handhygiene - unsere Produktauswahl für die Handhygiene, die alle Bedürfnisse Ihres Personals und Ihrer Gäste abdeckt



SURE Antibac Hand Wash Free ist eine parfüm- und farbstofffreie dekontaminierende Handseife. Das Kombiprodukt für die hygienische Händewaschung ist besonders gut für den Einsatz in Lebensmittelbereichen geeignet. SURE Antibac Hand Wash free ist 100% pflanzlich, wirksam gegen Bakterien, Hefen und behüllte Viren. VAH-gelistet.

Verfügbare Verpackungsgrößen:  
Gebrauchsfertige, dekontaminierende Handseife \*)  
6 x 0,5 L Pumpflasche  
10 x 0,5 L Flasche  
10 x 1 L Flasche  
6 x 0,8 L Soft Care Line Kartusche  
4 x 1,3 L IntelliCare Gebinde  
2 x 5 L Kanister



SURE Instant Hand Sanitizer ist eine 100% pflanzliche Händedesinfektion. Sie ist kennzeichnungsfrei und alkoholfrei und daher auch für Bereiche mit hohen Sicherheitsanforderungen bestens geeignet. Der Schaum ist angenehm auf der Haut und lässt sich leicht und tropffrei anwenden. SURE Instant Hand Sanitizer hat ein breites Wirkungsspektrum inkl. behüllte Viren wie das Coronavirus.

Verfügbare Verpackungsgrößen:  
Gebrauchsfertige Händedesinfektion \*)  
6 x 0,475 L Pumpflasche  
4 x 1,3 L IntelliCare Gebinde  
2 x 5 L Kanister  
1 x 20 L Kanister



Soft Care Med und Soft Care Des E (Gel) sind alkoholische Händedesinfektionsmittel und eignen sich für den Einsatz in allen Bereichen, auch im Gesundheitswesen und in der Lebensmittelverarbeitung. VAH gelistet.

Verfügbare Verpackungsgrößen (nicht alle Verpackungstypen sind für beide Produkte verfügbar):  
Gebrauchsfertige Händedesinfektion \*)  
50 x 0,1 L Taschenflasche  
6 x 0,5 L Pumpflasche  
10 x 0,5 L Flasche  
10 x 1 L Flasche  
6 x 0,8 L Soft Care Line Kartusche  
4 x 1,3 L IntelliCare Gebinde  
2 x 5 L Kanister

## Einfach umsetzbar

### Wir liefern klares und umfassendes Unterstützungsmaterial

Wir stellen Ihnen farbcodierte Wallcharts zur Verfügung, die Sie bei der korrekten Anwendung und bei der Schulung Ihrer Mitarbeiter unterstützen.

Sie können digitale Kopien herunterladen unter [www.diversey.com](http://www.diversey.com)



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

\*) Unterschiedliche Verfügbarkeit der verschiedenen Gebindegrößen pro Land.



Diversey ist der Wegbereiter für ein gesundes Leben. Wir liefern zukunftsweisende Reinigungs- und Hygienelösungen, die unseren Kunden weltweit in allen von uns betreuten Sektoren Sicherheit und Verlässlichkeit bieten.

Mit unserem in fast 100 Jahren erworbenen Fachwissen schützen wir die Unternehmen unserer Kunden in der Gebäudereinigung, Hotellerie und Gastronomie, Einzelhandel, Gesundheitswesen sowie Getränke- und Lebensmittelindustrie, und tragen zur Verbesserung ihrer Produktivität, Reduzierung der Gesamtbetriebskosten und Schutz ihrer Marken bei.

Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.diversey.com](http://www.diversey.com) oder folgen Sie uns in den sozialen Medien.



[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

All logos and trademarks are owned by or licensed to Diversey, Inc. © 2022 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 91495 en 02/22

These materials are provided for general information purposes only and do not replace each user's responsibility to assess the operational, legal and other requirements applicable to each facility.