



# Degragerm 24™ Shield

## Oberflächendesinfektionsreiniger mit Langzeitwirkung

### Produktbeschreibung

Diversey Degragerm 24™ Shield ist ein gebrauchsfertiger Desinfektionsreiniger mit anhaltender Wirksamkeit für nicht-poröse Oberflächen ohne Lebensmittelkontakt. Durch die anhaltende Inaktivierung von Keimen bietet er während 24h einen antimikrobiellen Schutz auch zwischen den Reinigungsintervallen, speziell auch bei häufig berührten Oberflächen.

Sein breites Wirksamkeitsspektrum gegen eine Vielzahl von Mikroorganismen trägt dazu bei das Risiko von Kreuzkontaminationen zu verringern, auch bei einer Anwendung auf stark berührten Oberflächen.

Dank der innovativen Advanced Polymer Technology (APT) in Kombination mit QUATs erwies sich Degragerm 24™ Shield als wirksam gegen behüllte Viren wie SARS-CoV-2 (das Virus, welches für COVID-19 verantwortlich ist).

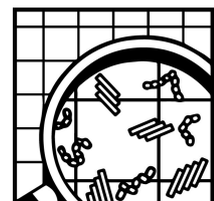
Die Restwirksamkeit dieses Produkts ist durch die BSI PAS2424 nachgewiesen. Seine Technologie ermöglicht die Bildung eines Reservoirs und damit eine längere Verfügbarkeit des Aktivstoffes, um eine effektive Desinfektion über 24 Stunden zu ermöglichen.

### Eigenschaften

- Bakterizid, levurozid, sowie begrenzt viruzid gegen behüllte Viren
- Effektive Inaktivierung von mehr als 99,99 % der Keime, einschließlich behüllter Viren wie SARS- CoV-2.  
Wirksam in nur  
5 Minuten
- Positives Benutzer- und Oberflächensicherheitsprofil
- Praktische, gebrauchsfertige Sprühflasche
- Erfüllt die strengsten Prüfnormen, einschließlich "BSI PAS 2424 - Residual Antimicrobial Efficacy Test" zur Bestimmung der Langzeitwirkung
- Die Formulierung basiert auf der innovativen Advanced Polymer Technology (APT)

### Vorteile

- Nach dem Trocknen ist die Oberfläche bis zu 24 Stunden lang vor Bakterien und behüllten Viren geschützt
- Schnelle Inaktivierung der meisten gängigen Krankheitserreger in allen Anwendungsbereichen
- Das Desinfektionsmittel bleibt bis zu 24 Stunden wirksam, auch wenn die Oberfläche wiederholt mit Schmutz kontaminiert und die Schutzschicht durch wiederholten Kontakt erodiert
- Unterstützt eine nachhaltige Reinigung, ermöglicht den Einsatz von weniger Produkten und benötigt dadurch einen geringeren Zeitaufwand für die Desinfektion häufig berührter Oberflächen
- Das breite Wirkungsspektrum bietet ein hohes Maß an Sicherheit. Umfassend getestet nach europäischen Normen und wirksam gegen mehrere kritische Krankheitserreger
- Einfach anzuwenden, gebrauchsfertige Lösung
- Erhöht die Sicherheit der Gäste durch lang anhaltenden Schutz
- Kompatibel mit den meisten gängigen Oberflächen, einschließlich Oberflächen mit hoher Berührungsfrequenz (z. B. Türklinken, Lichtschalter, Arbeitsflächen, Griffe, usw.)



© A.I.S.E



# Degragerm 24™ Shield

## Anwendungshinweise

Tragen Sie Degragerm 24™ Shield direkt auf die Oberfläche auf, lassen Sie es während der vorgeschriebenen Einwirkzeit einwirken und anschliessend an der Luft trocknen. Falls erforderlich, kann das Produkt auch mittels eines Papiertuches oder Vliestuches aufgetragen werden. Oberfläche abwischen und dabei auf eine vollständige Benetzung achten, während der vorgeschriebenen Einwirkzeit einwirken und anschliessend an der Luft trocknen lassen.

Die genauen Einwirkzeiten sind der Wirksamkeitstabelle zu entnehmen.

## Dosierung

Gebrauchsfertige Lösung - kein verdünnen erforderlich

*\*Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*

## Technische Daten

Aussehen:	Klare, farblose Flüssigkeit
Geruch:	Enthält keine Duftstoffe
pH-Wert (pur):	4
Relative Dichte (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	1.00

*Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation*

## Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Nur für professionelle Anwender / Spezialisten.

## Materialverträglichkeit

Wichtig! Nicht mit anderen Produkten mischen. Nicht auf wasser- oder säureempfindlichen Oberflächen verwenden. Unter den empfohlenen Anwendungsbedingungen ist Diversey Degragerm 24™ Shield für den Einsatz auf den meisten Materialien geeignet

## Mikrobiologische Daten

Siehe Wirksamkeitstabelle

## Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind biologisch abbaubar, entsprechend der Anforderung der EU-Detergenzienverordnung, EG 648/2004.



# Degragerm 24™ Shield

## Claim table

Wirksamkeit	EN Testmethode	Anwendungsbereich	Testkeim	geringe Belastung			hohe Belastung		
				Einwirkzeit	Verdünnung / Anwendungskonzentration	mL/1L Wasser	Einwirkzeit	Verdünnung / Anwendungskonzentration	mL/1L Wasser
Bakterizid	EN 1276		<i>E. hirae</i> , <i>E. coli</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i>				5 Min		
	EN 13697		<i>E. hirae</i> , <i>E. coli</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i>				5 Min		
	PAS2424 (Residual)		<i>E. hirae</i> , <i>E. coli</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>S. aureus</i>				24 h		
Begrenzt viruzid (Wirksam gegen alle behüllten Viren)	EN 16777		<i>Modified vaccinia virus Ankara</i>				5 Min		
Behüllten Viren	EN 14476		<i>Modified vaccinia virus Ankara</i>				5 Min		
	PAS2424 (Modified)		<i>Modified vaccinia virus Ankara</i>				24 h		
Levurozid	EN 1650		<i>C. albicans</i>				10 Min		
	EN 13697		<i>C. albicans</i>				15 Min		

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

© 2021 Diversey, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 12/07/2021 de-DE (K01924)