

viraPROTECT® PLUS

Flächendesinfektion

Alkohol- und aldehydfreies Hochleistungs-Desinfektionsmittel mit breitem Wirkungsspektrum gegen Viren, einschließlich Sars-CoV-2

Eine Wirksamkeit von mindestens 99,999 % bedeutet, dass maximal 1 Virus von 100.000 überlebt

Anwendungsbereiche

Das viraPROTECT® Plus Flächendesinfektionsmittel ist für den Einsatz in allen Bereichen und auf den meisten Oberflächen anwendbar.

- Krankenhäuser und Arztpraxen
- Senioren- und Pflegeheime
- Lebensmittelverpackung und -verarbeitung
- Gastgewerbe
- Öffentliche Gebäude und Schulen
- Öffentliche Verkehrsmitteln
- Einzelhandel
- Allgemeine Arbeitsplätze

Hauptvorteile

- Begrenzt „Viruzid Plus“ im Sinne von Robert Koch-Institut und DVV
- Reinigt und desinfiziert auch in Gegenwart von leichtem Schmutz, Blut und Proteinen
- DVG- und VAH-konform



Alkoholfrei VAH gelistet

Gebindegrößen: 100ml, 500ml, 1l, 5l, 10l & Tücher

Allgemeine Produktinformationen

- Wirksam gegen ein breites Spektrum von Bakterien, Pilzen, Hefen und Viren, einschließlich Sars-CoV-2
- Erfüllt die Anforderung „Begrenzt Viruzid Plus“ entsprechend der Definition der Arbeitsgruppe Viruzidie des Robert Koch-Instituts (RKI) und der Expertengruppe des DVV (Deutsche Vereinigung zur Bekämpfung der Viruserkrankungen)
- Wirksam gegen Adeno-, Vaccinia-, Noro- und Rota-Viren
- Auch wirksam bei starker organischer Kontamination
- Keine Säure
- Aldehydfrei
- Wirksam bei allen Wasserbedingungen
- Kompatibel mit den meisten abwaschbaren Oberflächen
- Geeignet für den Einsatz auf einer Vielzahl von Oberflächen, z.B.: Metall, Holz, Kunststoffe und Glas
- Geeignet für die Hygiene von Oberflächen in Krankenhäusern und Arztpraxen
- Keine Freisetzung von Dämpfen, Aerosolen oder Gerüchen, die die Atemwege reizen
- Hervorragende Umwelttoleranz
- Kurze Einwirkzeit

BAuA-Nr. 94019

viraPROTECT® Plus Flächendesinfektionsmittel ist ein alkohol- und aldehydfreies Hochleistungs-Desinfektionsmittel mit hervorragender mikrobiozider Leistung und Breitbandaktivität gegen Bakterien, Pilze, Viren und Sporen.

Sicherheitshinweise

Das Sicherheitsdatenblatt für viraPROTECT® Plus sowie weitergehende Anwendungshinweise, z.B. zur Produktlagerung und Materialkompatibilität, kann auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden. Es sollte allen Aufsichtspersonen und Mitarbeitern zur Verfügung gestellt, gelesen und verstanden werden, bevor dieses Produkt verwendet wird.



Qualitätsprodukt aus deutscher Herstellung. So können wir höchste Standards und nachhaltige Versorgung gewährleisten.



FAQ Häufig gestellte Fragen:

- Was unterscheidet dieses Produkt von den anderen Produkten am Markt?**

viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion ist eines von nur ganz wenigen flüssigen, alkohol-, aldehyd- und chlorfreien Flächendesinfektionsmitteln, die nach der Empfehlung des Robert Koch-Instituts für die Verwendung von Desinfektionsmitteln im Krankenhausbereich vom Verband für angewandte Hygiene (VAH) zertifiziert sind. Es erfüllt somit einen wesentlich höheren Qualitätsstandard, als die meisten anderen alkohol-, aldehyd- und chlorfreien Flächendesinfektionsmittel.
- Welche Vorteile habe ich mit diesem Produkt?**

viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion verbindet die Qualität einer Flächendesinfektion nach den medizinischen Standards des Robert Koch-Instituts mit der Material- und Umweltfreundlichkeit einer alkohol-, aldehyd- und chlorfreien Flächendesinfektion.

Wenn Sie alkoholische bzw. aldehyd- und chlorhaltige Desinfektionsmittel nicht verwenden wollen, z.B. wegen deren schlechter Materialverträglichkeit, den damit verbundenen Brand- und Umweltrisiken oder aus ethischen oder religiösen Gründen, aber trotzdem nicht auf ein Produkt in medizinischer Qualität verzichten wollen, dann ist viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion für Sie das Mittel der Wahl.
- Werden Oberflächen angegriffen?**

viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion ist äußerst schonend zu allen Oberflächen. Insbesondere greift Viraprotect Plus Flächendesinfektion Acrylglas (Plexiglas®) nicht an, weshalb es, anders als bei der Verwendung von alkoholischen Desinfektionsmitteln, nicht zu milchigen Beschädigungen von Schutzscheiben kommt. Für die Materialkompatibilität bei der Desinfektion von Medizinprodukten beachten Sie bitte die Herstellerempfehlungen bzw. die technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter.
- Handelt es sich bei dem Produkt um einen gefährlichen Brennstoff/ Gefahrstoff?**

viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion ist nicht brennbar und weder bei Transport, Lagerung oder Verwendung ein Gefahrstoff. Seine Inhaltsstoffe sind hervorragend biologisch abbaubar.
- Kann das Produkt mit Tuchspendersystemen verwendet werden?**

viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion kann mit nahezu allen gängigen Tuchspendersystemen eingesetzt werden. viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion ist ideal auf das System Desibox abgestimmt. Mit diesem System kann ein optimales Desinfektionsergebnis bei gleichzeitig bestmöglicher Anwendungsfreundlichkeit und Wirtschaftlichkeit gewährleistet werden.
- Können die Produkte umgefüllt/nachgefüllt werden?**

Anders als alkoholische Desinfektionsmittel, kann viraPROTECT® Plus Flächendesinfektion bedenkenlos umgefüllt werden. Da das Produkt breitbandwirksam und insbesondere auch sporizid ist, kann es beim Umfüllvorgang nicht zu relevanten Kontaminationen kommen.

Aus diesem Grund ist es uns auch möglich, umweltfreundliche Nachfüllpackungen, sowie Großgebilde für die eigene Abfüllung für Großabnehmer anzubieten.



Qualitätsprodukt aus deutscher Herstellung. So können wir höchste Standards und nachhaltige Versorgung gewährleisten.

