

BRILLIANCE MEDICALSURFACE DISINFECTANT

Beschreibung

BRILLIANCE MEDICALSURFACE DISINFECTANT ist ein gebrauchsfertiges, flüssiges Flächen-Desinfektionsmittel für die professionelle Verwendung. Es ist lösemittelfrei, hat keine Gefahren-piktogramme und ist als eine wässrige Natriumhypochlorid-Lösung für kleine und große Flächen bestens geeignet, wie beispielsweise Böden, Tische, Möbel, Liegen oder Türen. Es dient der hygienischen Reinigung gegen Bakterien, Algen und Viren. Es ist bakterizid, levurozid, und begrenzt viruzid und ist somit ideal für Krankenhäuser, Arztpraxen, Gebäudereiniger, Pflegedienste oder sonstige Unternehmen und professionelle Anwender zum Schutz der Gesundheit von Mitarbeitern und Besuchern.

Durch die alkoholfreie Rezeptur von Brilliance MedicalSurface Disinfectant entstehen zwei große Vorteile zu alkoholbasierten Produkten:

1. **die Brandgefahr durch großflächigen Einsatz von Alkoholen entfällt hier komplett.**
2. **es findet keine alkoholbedingte Beschädigung der Oberfläche statt.**

Made in Germany.

Zertifikate / Zulassungen



(wenn restentleert)

BauA Reg.Nr.: Allgemeinverfügung der BfC vom 2.4.2020.
Aktenzeichen.5.0-710 30/02.00001

Abfallschlüssel: 140603
Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen

Besondere Hinweise

Das Desinfektionsmittel muss vorsichtig verwendet werden. Vor Gebrauch stets das Etikett, das Sicherheitsdatenblatt und technische Merkblatt lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Wirkstoffgehalt:
0,5% flüssige, wässrige Natriumhypochlorit-Lösung (Aktivstoff: aus Natriumhypochlorit freigesetztes Aktivchlor, CAS 7681-52-9)

BAuA Allgemeinverfügung v. 2.4.2020 Rezept Nummer 2

Einwirkzeit:
Mindestens: 30 Minuten eine ausreichende Menge verwenden, damit die behandelte Fläche über 30 Minuten feucht bleibt.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten. Erste Hilfe: Allgemein: Verunreinigte Kleidung entfernen. Nach Einatmen: Ruhe, Frischluft, ärztliche Hilfe. Nach Hautkontakt: mit Wasser und Seife gründlich abwaschen. Nach Augenkontakt: Mind. 15 Minuten bei gespreizten Lidern

Stand 03/2020 - Seite 1 von 1

unter fließendem Wasser gründlich ausspülen, Vorstellung beim Augenarzt. Nach Verschlucken: Sofort Mund ausspülen und 200-300 ml Wasser nachtrinken, ärztliche Hilfe. Hinweise für den Arzt: Symptomatische Behandlung (Dekontamination, Vitalfunktionen), kein spezifisches Antidot bekannt.

Anwendungsgebiete

Das Produkt wird unverdünnt auf die Flächen aufgetragen. Um eine wirkungsvolle Anwendung gegen behüllte Viren durchzuführen, muss sie auf nicht-verschmutzten, trockenen Oberflächen erfolgen. Bei Verschmutzung der Oberfläche ist diese vor der Desinfektion zu reinigen. Die Mindestkontaktzeit beträgt 30 min. Auf Materialverträglichkeit ist zu achten.

Art und Dauer der Anwendung:

Das Produkt wird ohne Vorverdünnung mit einer Handsprühflasche oder mit Schwamm oder Mopp und Eimer auf die Oberfläche appliziert. Eine ausreichende Menge der gebrauchsfertigen Lösung verwenden, damit die behandelten Flächen während der ganzen Einwirkdauer feucht bleiben. Während des Gebrauchs für eine gute Belüftung sorgen. Fläche anschließend an der Luft trocknen lassen.

BRILLIANCE MEDICALSURFACE DISINFECTANT ist für die Bekämpfung von Bakterien, Hefen und behüllten Viren in Räumen, die bestimmt für den Aufenthalt von Menschen sind und nicht für die direkte Berührung mit Lebens- und Futtermitteln verwendet werden, speziell im medizinischen Bereich zu beachten.

Lagerung / Transport

BRILLIANCE MEDICALSURFACE DISINFECTANT ist drei Monate lagerstabil. Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Lichteinwirkung schützen. Vor Hitze schützen.

Allgemeiner Hinweis

Lesen Sie bitte vor der Verwendung dieses Produkts die Gebrauchsanleitung sowie das Sicherheitsdatenblatt sorgfältig durch und beachten Sie dieses. Jede Verwendung, die nicht dem von Berger-Seidle bestimmten Anwendungsbereich entspricht, gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die nicht bestimmungsgemäße Verwendung sowie das Nichtbefolgen der Hinweise in dieser Anleitung liegt umfänglich in der Verantwortung des Verwenders und schließt infolgedessen die Haftung und Gewährleistungspflicht des Herstellers aus. Vor der Anwendung des Produkts sind die Rahmenbedingungen zur Anwendung sach- und fachgerecht zu prüfen.