

DATENBLATT

GLUKOSEPT®area ist eine alkoholhaltige Schnell-Desinfektion mit großem Wirkspektrum. Das Schnell-Desinfektionsmittel **GLUKOSEPT®area** bietet eine universelle Wirksamkeit auf alkoholbeständigen Oberflächen. Ob im Sprühverfahren aus der handlichen-Spraydose, mit dem neuen, innovativen **GLUKOSEPT®** Druckbehälter-System (Link Video) oder ganz einfach klassisch aus dem Abfüllkanister und der Handsprühflasche im Sprühverfahren oder im Sprüh- und Wischverfahren angewendet, **GLUKOSEPT®area** überzeugt durch die einfache Anwendung, die zuverlässige Benetzung, die rückstandsfreie Abtrocknung sowie die umfassende Wirkungsweise gegen Bakterien, Pilze, Sporen und Viren wie unter anderem das Corona SARS-Cov-2 (COVID 19) Virus.

Anwendungsbereiche: alkoholbeständige Oberflächen, wie z.B. Handläufe, Türen, Klinken, Arbeitsflächen, Tische, Bettgestelle, u.v.a.

Anwendungsgebiete (Auswahl):

Gesundheitsbereich: Pflegeheime, Feuerwehr, Hubschrauber, Rettungswagen, Verkehrsmittel: Busse, Schienenfahrzeuge, Autovermietung, Fahrzeuge, LKW-Kabinen, Industrie: Gabelstapler, Krane, Bedienpanels, Maschinen, Wohnen und Arbeiten: Wohn-, und Bürobereiche, Warteräume, Stühle, Möbel, Lebensmittelbereich: Restaurants, Großküchen, Imbiss

Eigenschaften

- Alkoholisches Schnell-Desinfektionsmittel für Flächen
- Entfernt 99,99% der Bakterien, Pilze und bestimmte Viren*
- Gebrauchsfertig daher unverdünnt anwendbar
- Farbstofffrei, geruchsfrei
- Aldehyd-, und chlorfrei
- Sehr gute Benetzung im Sprühverfahren und im Sprüh- und Wischverfahren
- Rückstandsfreie Auftrocknung.
Kein Nachspülen mit Wasser bzw. Nachwischen erforderlich
- Schnelle und zuverlässige Wirksamkeit gegen:
u.a. Bakterien, Pilze, Sporen und bestimmte Viren*

GLUKOSEPT®area erfüllt die Anforderungen nach:

EN 1276 (Bakterizid, Bakterien)

EN 1650 (Fungizid / Leuvrozid)

EN 14476 (*begrenzt viruzid, u.a. wirksam gegen das Corona SARS-Cov2 Virus, Influenza, HIV, HBV und HCV)

Wirkstoff pro 100 ml: Ethanol (96%) 83,3 ml

BAuA Nr.: N-94478

Anwendung: **GLUKOSEPT®area** im Sprühverfahren direkt aufbringen, bis eine ausreichende Benetzung erreicht ist. Bitte beachten Sie die Einwirkzeit und halten Sie die Fläche während der Trocknung feucht. **GLUKOSEPT®area** trocknet rückstandsfrei auf. Siehe auch Verarbeitung Dose bzw. Behälter.

Einwirkzeit: 5 Minuten

Erhältlich in folgenden Größen:

22 l Druckbehälter (13 l nach Verfügbarkeit), 5 l Nachfüllkanister, 500 ml Flasche, 400 ml Sprühdose

Zur Beachtung: Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets das Etikett sowie das Sicherheitsdatenblatt lesen! Dort finden Sie alle sicherheitsrelevanten Daten, sowie Informationen zur Handhabung und Lagerung des Produktes. Nicht geeignet für alkoholempfindliche Lacke sowie für Acrylglas. Empfindliche Flächen an einer unauffälligen Stelle vor der Anwendung prüfen. Nach Öffnung 24 Monate verwendbar.

Hinweis: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Nicht auf heiße oder brennende Gegenstände sprühen. Bei der Anwendung Räume gut belüften und/oder eine Lüftungs- oder Klimaanlage betreiben. Stromquellen spannungslos schalten. Ist dies nicht möglich, muss dafür gesorgt sein, dass keine Schaltvorgänge erfolgen bzw. automatisch ausgelöst werden können. Restmengen nicht unverdünnt in Gewässer gelangen lassen.

DATENBLATT

Verarbeitung Dose:

Nach Entfernung der Kappe drücken Sie den Sprühkopf und sprühen die zu behandelnde Oberfläche bis zur vollständigen Benetzung aus einem Abstand von ca. 10 - 20 cm ein.

Anschluss/Verarbeitung Behälter:

Anschluss/Verarbeitung: Montieren Sie die Pistole an den Schlauch (SW19) und den Schlauch an den Behälter (SW15). Die Verbindungen müssen mit einem Maulschlüssel fest angezogen werden! Öffnen Sie jetzt den Behälterhahn durch drehen nach links. Untersuchen Sie danach das System auf eventuelle Undichtigkeiten, ggf. die Verbindungen nachziehen. Ist das System leakagefrei, öffnen Sie das Stellrad der Pistole, das sich hinter dem Abzug befindet. Die Oberflächen sollten vorgereinigt sein. Tragen Sie **GLUKOSEPT®area** gleichmäßig in Bahnen auf die zu desinfizierende Oberfläche mit einem Abstand von 10 bis 20 cm auf. Achten Sie dabei auf eine ausreichende Benetzung der zu desinfizierenden Flächen. Nach der Verwendung den Behälterhahn verriegeln.

Sicherheitshinweise:

Erst nach Auftrocknung elektrische Geräte benutzen. Nicht in Kontakt mit offenen Flammen bringen. Auch nicht in der Nähe von Zündquellen verwenden. Flammpunkt 23 °C, entzündlich. Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Präparates ist mit Brand und Explosionsgefahren nicht zu rechnen. Nach Verschütten des Desinfektionsmittels sind folgende Maßnahmen zu treffen: sofortiges Aufnehmen der Flüssigkeit, Verdünnen mit viel Wasser, Lüften des Raumes sowie das Beseitigen von Zündquellen. Nicht rauchen. Im Brandfall mit Wasser, Löschpulver, Schaum oder CO2 löschen. Ein etwaiges Umfüllen darf nur unter aseptischen Bedingungen erfolgen.

Lagerung / Handhabung des GLUKOSEPT® Behälters/Dose:

Die Lagerung muss bei einer Temperatur zwischen +10 °C und +50 °C erfolgen. Der Behälter/Dose steht unter Druck. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitzequellen schützen. Beschädigung der Behälter/Dose oder das Eindringen von Fremdkörpern vermeiden. Die Behälter/Dosen dürfen nicht wieder befüllt werden! Behälter aufrecht transportieren und gegen Verschieben/Umfallen sichern. Behälterventil bei Transport schließen. Behälter vor Regen schützen. Behälter/Dose vorsichtig behandeln. Nicht werfen oder fallen lassen. Lagerung nur in gut belüfteten Räumen. Behälter/Dosen, die von außen Beschädigungen wie z.B. Dellen am Gehäuse oder Ventilbeschädigungen aufweisen, sind fachgerecht zu entsorgen. Keine Gegenstände in den Sprühkopf stecken! Bitte hierzu auch das Sicherheitsdatenblatt unserer **GLUKOSEPT®** Produkte beachten! **GLUKOSEPT®area** ist bei Lagerung unter den empfohlenen Bedingungen mindestens 24 Monate lagerfähig.

Entsorgung:

Die Entsorgung des Behälters/Dosen nach den örtlichen Bestimmungen vornehmen.