

Schnelldesinfektion

Anwendungsgebiete:

Alkoholische Sprühdeseinfektion für Oberflächen mit und ohne Lebensmittelkontakt. Gebrauchsfertige Lösung, sofort verwendbar, trocknet schnell und rückstandsfrei ab. Frei von Phenolen, QAV/kationischen Tensiden und Parfüm. Für die Lebensmittelindustrie und die Verwendung in Küchen entwickelt. Geprüft und zertifiziert nach den Richtlinien der VAH/DGHH. Wirksam gegen Bakterien (wie Salmonellen, Listerien und Tbc), Hefen, behüllte Viren (wie HBV, HIV, HCV, Vaccinia•Viren, BVDV, Corona)



pH-Wert: sauer neutral alkalisch

Produkteigenschaften:

- geeignet für Lebensmittelbereiche
- ab 15 Sek. Einwirkzeit
- kein Nachwischen und Nachspülen
- für Arbeitsflächen, Geräte und Maschinen sowie Kontaktflächen wie Handlauf, Türklinken, WC-Brillen
- empfohlen vom Bundesverband der Lebensmittelkontrolleure

Anwendung:

Flächen oder Gegenstände vor der Desinfektion zunächst reinigen. Dr. Becher Schnelldesinfektion auf die vollständig getrockneten Flächen und Gegenstände aus mindestens 30 cm Abstand bis zur vollen Benetzung aufsprühen. Während der gewünschten Einwirkzeit die Flächen feucht halten und anschließend vollkommen abtrocknen lassen. Nicht nachspülen oder nachwischen. Trocknet vollständig ab.

| | | |
|---|-------------------|------------------------|
| Wirkungsspektrum: | Dosierung: | Einwirkzeit ab: |
| Hefen und Bakterien gem. VAH | konz. | 5 Min. |
| Bakterien wie Tuberkulose, Salmonellen | konz. | 1 Min. |
| behüllte Viren (begrenzt viruzid) wie BVDV, HBV, HCV, HIV, H5N1, H1N1, Vaccinia, SARS-CoV-2 | konz. | 15 Sek. |

Detaillierte Anwendungstabelle siehe Seite 2

Hinweis:

Alkoholempfindliche Materialien z.B. Acrylglas dürfen nicht besprüht werden. Aufrecht transportieren und lagern. Desinfektionsmittel sicher verwenden. BAuA: Reg.-Nr. N-103841, Meldenr.: 50/20/L
Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.

Inhaltsstoffe:

siehe SDB

Schnelldesinfektion

Artikel/Verpackung:

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| 1l Flasche | EAN Flasche 4000602004518 |
| 10 Flaschen je VSE | EAN VSE 4000602094519 |
| Art. Nr.: 1l Flasche | 1451000 |
| Palette | 32 Kartons (320 Flaschen) |
| Gewicht Flasche | 1,03kg |
| Gewicht VSE | 10,3kg |
| | |
| 5l Kanister | EAN Kanister VSE 4000602004563 |
| Art. Nr.: 5l Kanister | 1456000 |
| Palette | 93 Kanister |
| Gewicht Kanister | 4,80kg |