

## Schnelldesinfektion

### Anwendungsgebiete:

Desinfiziert Arbeitsflächen, Geräte und Maschinen, Kontaktflächen wie Handläufe, Türklinken und WC-Brillen. Ideal für die Anwendung zwischen den Arbeitsgängen.

Gebrauchsfertige Lösung, sofort verwendbar, trocknet schnell von der behandelten Oberfläche ab.

Wirksam gegen: Bakterien (inkl. Salmonellen und Tbc), Pilze (inkl. Hefen und Schimmelpilze).

Wirksam gegen: Viren (SARS-CoV-2, HBV, HIV, HCV, Vaccinia Viren, BVDV).

Ist phenol- und QAV-frei. Geprüft und zertifiziert nach den Richtlinien von DGHM/VAH. Aufgrund der parfüm- und rückstandsfreien Formulierung besonders für die Lebensmittelindustrie und Küchen geeignet. Auch für Allergiker geeignet, da aldehyd- und parfümfrei.



pH-Wert: sauer  neutral  alkalisch

### Produkteigenschaften:

- Einwirkzeit ab 15 Sek.
- Noro-Virus ab 2 Min.
- zertifiziert nach DGHM/VAH, IHO gelistet
- wirkt gegen Bakterien inkl. MRSA, Salmonellen und Listerien, Tbc, Pilze inkl. Hefen und Schimmelpilze, Viren (BVDV, Vaccinia Virus, Corona, Grippeviren)
- trocknet schnell und rückstandsfrei ab, ohne Abspülen und Nachwischen
- gebrauchsfertige Lösung, sofort verwendbar
- phenol- und QAV-frei
- empfohlen vom Bundesverband der Lebensmittelkontrolleure

### Anwendung:

Flächen und Gegenstände aus mind. 30cm Abstand bis zur vollen Benetzung besprühen und vollkommen trocknen lassen. Kein weiteres Nachspülen und Nachwischen notwendig. Anwendungsgebiete gem. Biozidrichtlinie: Zur Desinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen Flächen.

Detaillierte Anwendungstabelle siehe Seite 2

### Hinweis:

Alkoholempfindliche Materialien z.B. Acrylglas dürfen nicht besprüht werden. Aufrecht transportieren und lagern. Desinfektionsmittel sicher verwenden.

### Inhaltsstoffe:

in 100g sind enthalten: 35g Ethanol; 25g 2-Propanol

## 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                         |

| <b>Wirkungsspektrum:</b>  | <b>Dosierung:</b> | <b>Einwirkzeit ab:</b> |
|---|-------------------|------------------------|
| <b>Bakterien gem. VAH</b>                                       | konz.             | 5 Min.                 |
| <b>Bakterien</b> Tuberkulose, Salmonellen                       | konz.             | 30 Sek.                |
| <b>behüllte Viren</b> BVDV, HBV, HCV, HIV, H5N1, H1N1, Vaccinia | konz.             | 15 Sek.                |
| <b>unbehüllte Viren</b> Rota<br>Noro                            | konz.<br>konz.    | 15 Sek.<br>2 Min.      |
| <b>begrenzt viruzid</b>   | konz.             | 15 Sek.                |