

Desinfektions-Reiniger super F6000 - Anwendungslösung

Anwendungsgebiete:

Reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang alle abwaschbaren Oberflächen außer Acrylglas; für Hochdruckreiniger geeignet.

Optimal für:

- große Flächen und Böden
- Kühlhäuser und -räume
- Ladeflächen und Innenräume von Fahrzeugen



pH-Wert: sauer neutral alkalisch

Produkteigenschaften:

- gebrauchsfertig - sofort anwendbar
- Einwirkzeiten ab 5 Min.
- zertifiziert nach DGHM/VAH und IHO
- begrenzt viruzid: inkl. SARS-CoV-2 (Corona)
- auch gegen behüllte Viren wie Noro und Rota wirksam
- chlorfrei
- für Hochdruckreiniger geeignet
- für wasserfeste Böden und abwaschbare Oberflächen in allen Bereichen

Anwendung:

Mit Lappen/ Bodenwischer / Hochdruckreiniger bis zur vollständigen Benetzung auf zu desinfizierende Fläche aufbringen. Gemäß Einwirkzeiten feucht halten. Anschließend vollständig trocknen lassen. Arbeitsflächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, vor erneuter Benutzung mit klarem Wasser abwaschen. Desinfizierende Reinigung nur in gut durchlüfteten Räumen vornehmen.

VAH (Auszug) Einwirkzeit:

Bakterien: *S. aureus*, *E.coli*: 15 Min., Salmonellen: 5 Min.

Hefepilz: *C. albicans*: 15 Min.

behüllte Viren (begrenzt viruzid): BVDV, HBV, HCV, HIV, H5N1, H1N1, Vaccinia, SARS-CoV-2 : 5 Min.

unbehüllte Viren (viruzid): Rota: 5 Min., Noro: 15 Min.

Hinweis:

Sprühnebel nicht einatmen. Vor Sonneneinstrahlung und Wärme schützen. Aufrecht transportieren und lagern. H412 - Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P273 - Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhaltsstoffe:

pro 100g Flüssigkeit: 0,48g Alkyl dimethylbenzylammoniumchlorid; < 5% kationische Tenside; < 5% amphotere Tenside; < 5% nichtionische Tenside; Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-18-alkyl-dimethyl-, Chloride Alkylpropylendiamin-1,5-bis-guanidiniumacetat, Natriumhydroxid, Butylglykol

Desinfektions-Reiniger super F6000 - Anwendungslösung

Artikel/Verpackung:

5l Kanister	EAN Kanister 4000602007472
1 Kanister je VSE	EAN VSE 4000602007472
Art. Nr.: 5l Kanister	1747000
Palette	93 Kanister
Gewicht Kanister	5,117kg