



Premium Desinfektion Food (Art.-Nr. 2254)



Desinfektionsmittel für Lebensmittelkontaktflächen

Für den optimalen Schutz vor Bakterien, Hefen und behüllten Viren, z.B. Corona

- Desinfektion im Lebensmittelbereich z.B. nach HACCP
- Desinfektion im Futtermittelbereich z.B. nach GMP+
- Geprüft nach den Richtlinien der DGHM VII. Liste

umweltfreundlich – biologisch abbaubar – geeignet für Ölabscheider

Anwendungen, z.B. für:

- Lebensmitteltransport
- Tiertransport
- Oberflächendesinfektion nach HACCP und GMP+
- Flächen und Arbeitsgeräten aus dem Lebensmittelbereich

Anwendung:

Konzentrat mit Wasser verdünnen und gleichmäßig auf die zu reinigende Fläche auftragen (aufsprühen) und nicht abwaschen. Die Desinfektionswirkung ist dann bei der eingesetzten Konzentration und der entsprechenden Einwirkzeit gegeben.

Dosierung und Einwirkzeiten

| Richtlinie | Konzentration | Einwirkzeit | |
|------------|---------------|-----------------------------------|-------------|
| | | 15 min | 60 min |
| DGHM | 1% | Bakterien, Hefen, Pilze und Viren | Tuberkulose |
| | 2% | Vaccinia Virus | - |

Technische Daten:

- pH-Wert = 9,9 (alkalischer Reiniger)
- Lebensmittelgeprüft nach HACCP und GMP+
- Farbloses Desinfektionskonzentrat
- Schutzbrille und Schutzhandschuhe benötigt

Umweltdaten:

- Biologisch abbaubar
- Klimaneutral produziert
- Frei von Halogenverbindungen
- Ölabscheider-geeignet
- Wassergefährdungsklasse 2

Reiniger-Matrix

| | | |
|--|-------------------------|-------------------------|
| | Planenaufbauten | Aufbauten - Fahrzeugtyp |
| | Kastenaufbauten | |
| | lackierte Tank/Silozüge | |
| | Edelstahl-Tankfahrzeuge | |
| | Betonmischer | |
| | Kipper/Baufahrzeuge | |
| | Feuerwehrfahrzeuge | |
| | Omnibusse | |
| | Kommunalfahrzeuge | |
| | Cockpit | Fahrzeugteile |
| | Fahrerkabine innen | |
| | Fahrerkabine außen | |
| | Silo innen | |
| | Chassis | |
| | Dieseltank | |
| | Felgen/Räder | |
| | Felgen Dura Bright | |
| | Riffelbleche | |
| | Motor | |
| | Auspuffanlage | |
| | LKW-Lacke | Untergründe |
| | LKW-Planen | |
| | Glas | |
| | Aluminium | |
| | eloxiertes Aluminium | |
| | Edelstahl | |
| | Kunststoffe | |
| | Chrom | |
| | Gummi | |
| | Pkw-Lacke | |
| | Werkstattböden | |
| | Fliesen | |
| | Textilien | |

Reiniger an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen.

■ sehr gut geeignet ■ geeignet