



### 5 IN 1 SANITÄR-PAE

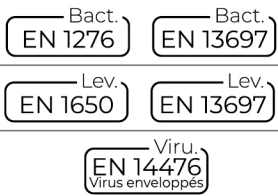
A21904 - 750ML

Milchsäure-Desinfektionsreiniger mit Minzduft

- Auf Basis von Milchsäure
- Wirkstoffe 100 % pflanzlichen Ursprungs
- Formuliert ohne Erdölderivate oder chemische Zusätze
- OHNE quartäres Ammonium, OHNE Phosphonat, OHNE EDTA, OHNE Chlor
- Duft: Minze



#### NORMEN



#### STÄMME

*Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae*

*Candida Albicans*

*Virus MVA (Virus de la Vaccine modifié)*

#### BEDINGUNGEN

5 Min bei 20°C, unter Schmutzbedingungen

5 Min bei 20°C, unter Schmutzbedingungen

5 Min bei 20°C, unter Schmutzbedingungen

#### ● Anwendung:

Gebrauchsfertiger Desinfektionsreiniger mit bakterizider, levurozider und viruzider Wirkung, nur gegen behüllte Viren. Für harte, nicht poröse Oberflächen, die mit Lebensmitteln oder Futtermitteln in Berührung kommen oder nicht, im häuslichen, institutionellen (ausgenommen medizinischen Bereich) und industriellen Bereich.

Reinigt, desinfiziert und entkalkt in einer einzigen Anwendung. Frei von Alkohol, quaternären Ammoniumverbindungen, Aldehyden oder chlorierten Derivaten.

#### TECHNISCHE DATEN:

pH: 2,5 +/- 0,5

#### ZUSAMMENSETZUNG:

Wirksame biozide Substanz TP2/4: Milchsäure Desinfektionsmittel (CAS: 50-21-5); 1,76 g/100 g; anionische Tenside, <5 % nichtionische Tenside,.

Enthält außerdem: Wasser.

99,8 % der gesamten Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs.

#### ● Gebrauchsanweisung:

Tragen Sie das Produkt im Sprühverfahren auf (ca. 19 Sprühstöße/m<sup>2</sup>) und achten Sie dabei darauf, die Oberfläche gleichmäßig zu benetzen. Verwenden Sie bei Bedarf einen Pinsel, um das Produkt zu verteilen. Mindestens 5 Minuten einwirken lassen. Bei Bedarf nach der Desinfektion schrubben und bürsten, um Schmutz zu entfernen. Wischen oder spülen Sie, um überschüssige Flüssigkeit zu entfernen. Einmal bewerben. Desinfizieren Sie Oberflächen so oft, wie es das aktuelle Hygieneprotokoll erfordert

#### ● Einsatzgebiete:

- Reinigungsunternehmen
- Gemeinden
- Krankenhäuser, EPHAD, Krankentransport
- Technische Dienstleistungen
- Sanitärunternehmen, Straßen

#### ● Verpackung:

750-ml-Sprühflasche

Verkaufseinheit: Karton mit 12 Stück

Palettierung: 528 Stück / 44 Kartons

#### ● Gesetzgebung:

ALLGEMEINE ÖFFENTLICHE UND PROFESSIONELLE VERWENDUNG

Biozidkategorie: TP2-TP4. Produkt, das über eine AMMs-Zulassungsnummer (vereinfachte Marktzulassung) EU-0034800-0000 verfügt. Gefährlich. Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch. Von ECOCERT Greenlife zertifiziertes Reinigungsmittel gemäß dem ECOCERT-Standard „Ecodétergent“, verfügbar unter: <http://detergents.ecocert.com>. Verwenden Sie Biozide mit Vorsicht. Lesen Sie vor der Verwendung das Etikett und die Produktinformationen. Konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt (SDB), das auf Anfrage erhältlich ist. *Unsere technischen Datenblätter wurden nach unserem aktuellen Wissensstand erstellt; Änderungen vorbehalten. Unverbindliches Foto. 01/06/2026 Index 1*