

BIOZID - DATENBLATT

REWE Beste Wahl Hygienereinigungstücher 40 Stück im Flowpack

Registrier-Nr.: N-77560

Inhaltsstoffe gemäß Biozidverordnung

100g Wirkstofflösung enthalten: 22,0g Ethanol, 21,0g 2-Propanol, 8,0g 1-Propanol

Inhaltsstoffe gemäß Detergenzienverordnung

Inhaltsstoffe: Duftstoffe (CITRAL, LIMONENE), Desinfektionsmittel

H und P - Sätze

H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H319 - Verursacht schwere Augenreizung.

H336 - Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

P101 - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P210 - Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P261 - Einatmen von Dampf oder Aerosol vermeiden.

P271 - Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

P305+P351+P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P312 - Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P403+P233 - An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

P405 - Unter Verschluss aufbewahren.

P501 - Inhalt/Behälter in gesicherter Weise der Entsorgung zuführen.



ACHTUNG

Enthält 2-Propanol und Propan-1-ol

Hersteller:
WAREG Verpackungs-GmbH
Lilienthalstr. 55-57
64625 Bensheim

Telefon: +49 (0)6251 8450.0
www.wareg-gmbh.de

Version 02-2021

Vertrieb:
Coolike Regnery GmbH
Lilienthalstr. 2-4
64625 Bensheim

Telefon: +49 (0)6251 8450.50
www.coolike.de

Gebrauchsanweisung

Zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen und Inventar in Bad, WC, Küche, Kinder- und Krankenzimmer. Die Gegenstände vollständig benetzen und einwirken lassen. Die Fläche trocknet nach kurzer Zeit rückstandsfrei ab. Kein zusätzliches Abwischen notwendig.

Wirkungsspektrum

| | |
|------------------------------|---|
| Einwirkzeit: | 30 Sekunden |
| Bakterien, Hefepilze: | S.aureus (inkl. MRSA), E.hirae, E.coli, P.mirabilis, P.aeruginosa, C.albicans |
| Tuberkulose: | M.terrae |
| Viren: | BVDV, Vacciniavirus, SARS, HIV, HBV, HCV, H1N1, H5N1, Herpes Simplex, Noroviren MNV, Rotaviren, |

Begrenzt viruzid Plus nach EN 14476.

SONSTIGE DATEN

| | |
|---|---|
| Produktart gemäß Biozidrichtlinie: | 2 = Produkte zur Desinfektion von Oberflächen, Stoffen, Einrichtungen und Möbeln, die nicht für eine direkte Berührung mit Lebens- oder Futtermitteln verwendet werden. |
| Aussehen der Formulierung: | klare farblose Lösung |
| Geruch: | alkoholisch, zitrisch |
| pH-Wert: | 7 – 9 (1:10) |
| Dichte Desinfektionslösung: | 0,906 – 0,910 g/cm ³ |
| Brechungsindex: | 1,3645 – 1,3665 |
| Hinweise: | Aldehydfrei Frei von Quaternären Ammoniumverbindungen (keine Reizung der Atemwege) Hohe Materialverträglichkeit/ -schonung |

INCI-Bezeichnungen siehe:

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/html/cosm_inci_index.htm

Hersteller:
WAREG Verpackungs-GmbH
Lilienthalstr. 55-57
64625 Bensheim

Telefon: +49 (0)6251 8450.0
www.wareg-gmbh.de

Vertrieb:
Coolike Regnery GmbH
Lilienthalstr. 2-4
64625 Bensheim

Telefon: +49 (0)6251 8450.50
www.coolike.de