

BIOZID - DATENBLATT

REWE Beste Wahl Hygienereinigungstücher 40 Stück im Flowpack

Registrier-Nr.: N-77560 (Flächen mit Lebensmittelkontakt)

UFI: E8QY-4A8M-J40V-XQHH

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

AQUA, ALCOHOL, ISOPROPYL ALCOHOL, PROPYL ALCOHOL, PARFUM, CITRAL, LIMONENE

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 und 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.

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



ACHTUNG

Enthält 2-Propanol und Propan-1-ol

Gebrauchsanweisung

Anwendung:

Materialverträglichkeit überprüfen. Die Gegenstände vollständig benetzen und 30 Sekunden einwirken lassen. Danach die Gegenstände/Oberflächen feucht abwischen, um Desinfektionsmittelrückstände zu entfernen. (Schneidebretter und andere Küchenutensilien mit klarem Wasser abspülen und trockenreiben).

Nicht für Acrylglas geeignet.

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

Aussehen der Formulierung: klare farblose Lösung

Geruch: alkoholisch, zitrisch

pH-Wert: 7 – 9 (1:10)

Dichte Desinfektionslösung: 0,906 – 0,910 g/cm³

Brechungsindex: 1,3645 – 1,3665

Hinweise:

Aldehydfrei

Frei von Quaternären Ammoniumverbindungen
(keine Reizung der Atemwege)

Hohe Materialverträglichkeit/ -schonung

INCI-Bezeichnungen siehe:

<https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>

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