

DESINFECT

DESINFEKTION AUF WASSERBASIS

bakterizid | levurozid | fungizid | sporizid | viruzid

DESINFECT ist ein schnellwirksames, alkohol- & aldehydfreies Desinfektionsmittel, das für die tägliche Anwendung von Desinfektionsmaßnahmen eingesetzt wird. Für alle Bereiche im Gesundheitswesen und Industrie, mit Anspruch auf eine hohe Hygienesicherheit und für gezielte Desinfektionsmaßnahmen, die ein erweitertes Wirkungsspektrum (z.B. Einsatz eines viruziden Produktes) erfordern. Auch in der Prophylaxe und Händedesinfektion. Das Produkt ist pH-neutral, farb- & parfümfrei und zu 100% natürlich abbaubar. Die vorgereinigten und zu desinfizierenden, abwaschbaren Oberflächen oder die Hände vollständig mit ausreichender Menge Produkt benetzen. Dosierung nach Herstellerangabe und Einwirkzeit beachten. Auf eine Entfernung von Desinfektionsmittelrückständen kann verzichtet werden. Eventuell verbleibende Produktrückstände sind aus toxikologischer Sicht unbedenklich.

CHARAKTERISTIK

- breites Wirkungsspektrum inklusive Viruzidie
- geprüft nach den Richtlinien der VAH
- frei von Alkoholen, Aldehyden und Phenolen
- ausgesprochen materialverträglich
- hervorragende Hautverträglichkeit
- Antiallergen
- im Original Dermatest "sehr gut"
- CLP Kennzeichnungsfrei

PRÜFUNGEN & LISTUNGEN

- EN 1040 - EN 1276 - EN 1650 - EN 1500
- EN 13697 - EN 13727 - EN 14349 - EN 16437
- EN 14675 - EPA-US

VAH / DGHM, IHO-Viruzidie Liste

ZUSAMMENSETZUNG

Inhaltstoffe: > 99,0% Wasser, < 0,5% NaCl
(Kochsalz)

Wirkstoffe: > 0,15% bzw. 1,5 g/L NaOCl
(Natriumhypochlorit)

TECHNISCHE ANGABEN & LAGERUNG

Farbe/Form: farblos, flüssig

pH-Wert: 6,7 - 7,5

Kühl lagern.

MATERIALVERTRÄGLICHKEIT

Bei einer sachgerechten Anwendung sind keine Materialschädigungen zu erwarten. Geeignet für alle wasser- & alkalibeständigen Materialien und Oberflächen.

KENNZEICHNUNG - entfällt nach GefStVo

DESINFECT ist kein Gefahrstoff nach Gefahrstoffverordnung. Die beim Umgang mit Chemikalien geltenden Vorsichtsmaßnahmen sollten jedoch beachtet werden. Chargennummer und Haltbarkeitsdatum als gesonderten Aufdruck beachten.

ENTSORGUNG

DESINFECT kann unter ausreichender Verdünnung in die Kanalisation gegeben werden. Dabei sind die jeweiligen landesspezifischen Abfall- und Abwasservorschriften zu beachten. Kunststoffbehälter können nach Restentleerung und Ausspülung mit Wasser der Wertstoffsammlung zugeführt werden.

WIRKSAMKEIT

DESINFECT ist gemäß europäischen Standards geprüft und kann als Sprüh/Wischdesinfektionsmittel eingesetzt werden. Die angegebenen Einwirkzeiten gewährleisten die volle Wirksamkeit gegenüber Bakterien, Viren und Hefen.

WIRKUNGSSPEKTRUM

bakterizid, viruzid, levurozid, fungizid, sporizid

EINWIRKZEITEN (unverdünnt & mit mechanischer Hilfe)

<u>Bakterizidie</u> (vorgereinigte Oberfläche)	*5 min.
MRSA	5 min.
E.coli	1 min.
E.hirae	1 min.
P.aeruginosa	1 min.

* kürzestmögliche Einwirkzeit gem. VAH (Verband für Angewandte Hygiene)

Levurozidie (vorgereinigte Oberfläche)

C.albicans 5 min.

Sporozidie (vorgereinigte Oberfläche)

Bac.Subtilis 5 min.

Viruzidie (vorgereinigte Oberfläche)

Murines NOROVirus	niedrige Belastung 1 min. hohe Belastung 1 min.
Adenovirus	niedrige Belastung 1 min. hohe Belastung 1 min.
Poliovirus	niedrige Belastung 1 min. hohe Belastung 15 min.
<u>begr. Viruzidie</u>	(inkl. HIV, HBV, HCV) 5 min.

WEITERE ANGABEN

Angaben in diesem Produktdatenblatt entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Sie sind das Ergebnis unserer bisherigen Erfahrungen & wissenschaftlichen Überprüfungen. Unterschiedliche Gegebenheiten im praktischen Anwendungsfall können von uns nicht im Einzelnen überprüft werden. Der Anwender ist verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen.

VIA DA VINCI
dialog

VIA DA VINCI.dialog GmbH
Hellgrundweg 109
22525 Hamburg
Tel. 040/84878787
www.viadavinci.de