

Des AL 6er-Nachfüllset

Einsatzgebiet

- Verfahren:** Gebrauchsfertige Schnelldesinfektion
- Oberflächen:** alle alkoholbeständigen Oberflächen und Gegenstände in Küchen und lebensmittelverarbeitenden Betrieben (Arbeitsfläche, Geräte, Wurstschneidemaschine, Theke etc.)
- Hinweis:** Nicht geeignet für alkoholempfindlichen Oberflächen wie z.B.: Plexiglas und Polycarbonat. Bei anderen Kunststoffmaterialien empfiehlt sich ein Test auf Materialverträglichkeit an nicht direkt einsehbarer Stelle.



Art.Nr. 8216

Set

pH = 7
im Konzentrat

Eigenschaften

- Gebrauchsfertiges Vortranksystem zur schnellen, kleinflächigen Desinfektion
- Basis: Alkohol
- Wirkt und verdunstet schnell und völlig rückstandsfrei
- Frei von Farb- und Duftstoffen
- EN-geprüft auf sämtliche Bakterizide, Levurozide und Viruzide
- Gelistet bei VAH, ÖGHMP und IHO

Vorteile

- Perfekt für die Desinfektion von Lebensmittelkontaktflächen
- Keine Nachwischen erforderlich
- Breites Wirkspektrum
- Nachfüllbarer, mehrmals verwendbarer und autoklavierbarer Eimer
- Vliestücher werden dauerhaft feucht gehalten
- Das geschlossene System verhindert das Entweichen und Einatmen von Dämpfen

Nachhaltigkeit und Ökologie



VAH Zertifikat



ÖGHMP



IHO

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



In Verbindung mit 8200 bzw. 8204 KIMTECH* WETTASK-System Eimer verwenden.

WETTASK-System Eimer mit dem beiliegenden Kübeletikett bekleben.

In den sauberen, desinfizierten und trockenen Eimer eine neue Rolle Einweg-Fliestücher stellen und mit der gesamten Menge eines Kanisters hollu Des AL (1,5 lt) aus dem des Nachfüll-Set durchtränken (diese 1,5 Liter entsprechen exakt der vorgegebenen Menge, wie sie für dieses System entsprechend DIN EN 16615 getestet und begutachtet wurde).

Nach 30 min. Wartezeit ist die Rolle gleichmäßig durchtränkt und die Einwegtücher können verwendet werden.

Auf dem Eimer-Etikett Haltbarkeitsdatum (28 Tage nach Ansatz) vermerken und auf den Eimer kleben! Vor neuerlicher Befüllung ist der Wettask- System –Eimer zu reinigen und zu desinfizieren.

Unverdünnt mittels vorgetränktem Tuch auf die zu desinfizierende Oberfläche auftragen. Auf vollständige Benetzung der Oberfläche achten.



Anwendungshinweise:

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Dosierung

	niedrige organische Belastung	hohe organische Belastung
bakterizid (PT 2)-EN 13727	5 min.	5 min.
levurozid (PT 2)-EN 13624	1 min.	1 min.
bakterizid (PT 2)-EN 13697	5 min.	5 min.
levurozid (PT 2)-EN 13697	15 min.	15 min.
fungizid (nach EN 1650)		30 min.
begrenzt viruzid (nach EN 14476)	Vacciniavirus (MVA), HIV, HBV, HCV, Influenza (H1N1, A/H5N1), Flavivirus (Zika- Virus), Masernvirus, Tollwutvirus, Rötelnvirus, Herpesvirus, Pockenvirus 30 sec. 30 sec.	
begrenzt viruzid PLUS nach EN 14476 Murine Norovirus	5 min.	5 min.
Mykobakterium terrae / avium mykobakterizid nach EN 14348	5 min.	5 min.
4-Felder Test (WETTASK-System)	1 min.	1 min.
VAH	5 min.	5 min.
ÖGHMP	1 min.	
bakterizid (PT 4) nach EN 1276	1 min.	1 min.
levurozid (PT 4) nach EN 1650	1 min.	1 min.

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 4 °C bis +40 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.

www.hollu.com

hollu Systemhygiene GmbH

A-6170 Zirl | Salzstraße 6 | Tel. +43 5238 52800 | Fax -990 | E-Mail: info@hollu.com

© hollu Systemhygiene GmbH | Produktblatt | 12/2019

Irrtümer, Satz- & Druckfehler, sowie Änderungen vorbehalten.

so geht sauber.

