

ADLER Clean-Aqua-Disinfectant Pro

8073

Disinfettante detergente per superfici all' acqua per utilizzatori professionali e non professionali

	DESCRIZIONE DEL PRODOTTO
Indicazioni generali	Disinfettante e detergente per superfici all' acqua, pronto all' uso, con effetto battericida, levurocida, virucida limitata e pulito.
Caratteristiche particolari e norme	 Autorizzazione come biocida per la disinfezione delle superfici (tipi di prodotto 2 e 4). Sostanza attiva: 0,2 % (0,2 g/100 g) Cloruro di benzalconio
	 EN 13624 (levorozide): efficacia contro i funghi (Candida albi- cans) secondo EN fase 2 / step 1 (test di sospensione) 1, 5 e 15 min ad alta contaminazione
	 EN 13727 (battericida): efficacia contro i batteri (Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa) secondo EN fase 2 / step 1 (test di sospensione): 1, 5 e 15 min ad alta contaminazione
	 EN 14476 (virucida limitata): efficacia contro i virus (Vacciniavirus, MVA) secondo EN fase 2 / step 1 (test di sospensione): 1 min ad alta contaminazione organica
	 EN 13697 (battericida e levurocida): efficacia contro i batteri (Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli) test pratici: 15 min ad alta contaminazione, efficacia contro i funghi (Candida albicans) test pratici: 5 min ad alta contaminazione
Campi d'impiego	 Per la disinfezione rapida e generale e la pulizia delicata di superfici, superfici porose e oggetti soprattutto nelle strutture sanitarie (ad es. sedili per toilette, maniglie delle porte, letti, veicoli di emergenza), superfici di lavoro nei laboratori medici e superfici nel settore alimentare e cucine commerciali, comprese anche quelle, che vengono a contatto con alimenti o mangimi.
	Adatto per il trattamento di superfici rivestite con vernici ADLER.
	 Adatto su plexiglas e policarbonato.
	 Nel caso di materiali plastici sconosciuti e superfici verniciate sco- nosciute, prima dell'uso è necessario effettuare una prova di com- patibilità dei materiali.
	 Particolarmente adatto per vari oggetti di uso domestico, ad esempio mobili, tavoli, sedie, sedie, fasciatoi, giocattoli per bam- bini, accessori, taglieri, frigorifero, ecc.

03-21 (sostituisce 10-20) ZKL 8073

ADLER Italia S.r.I., I-38068 Rovereto (TN) Tel: +39/0464/425308, Fax: +39/0464/480957, e-mail: info@adler-italia.it

LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione

- Applicare non diluito sulla superficie da disinfettare con un panno imbevuto o un flacone spray. Pulire la superficie con un panno monouso.
- Assicurarsi che la superficie sia completamente bagnata durante il tempo di posa raccomandato.
- Tempo di esposizione 1 min a bassa contaminazione, fino a 5 min ad alta contaminazione, altrimenti non è garantita la disinfezione completa.
- La superficie non deve essere toccata per almeno 5 minuti e preferibilmente per 60 minuti per garantire il pieno effetto.
- Garantire una buona ventilazione nella stanza.
- Prego, consultare la nostra ARL 072 Direttiva di lavoro riguardo alla durata di ADLER Clean Desinfektionsmittel.
- Prego, consultare la nostra ARL 073 Disinfettanti termini di base.

Metodo di applicazione





- Applicare con un panno o spruzzare non diluito sulla superficie da disinfettare.
- Quantità di applicazione ca. 50 ml/m².
- Il prodotto è pronto per l'uso.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

500 ml; 5 l

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / magazzinaggio

Minimo 2 anni in confezioni originalmente sigillate.





Per quanto riguarda la durata di conservazione dopo l'apertura,in un contenitore non richiuso saldamente, vale un periodo di 6 mesi.

Immagazzinare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Indicazioni tecniche di sicurezza



Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e maneggio come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.

Si raccomanda cautela nell'utilizzo del prodotto biocida. Prima dell'impiego osservare sempre l'etichetta e leggere le informazioni sul prodotto.

Deve quindi essere tenuta fuori dalla portata dei bambini.