



Product Specification Report

7/95560001/0322

Detergente disinfettante pronto uso per superfici.

DK SAN RTU

Detergente disinfettante pronto uso P.M.C. n° 20863

CARATTERISTICHE:

Presidio Medico Chirurgico	Registrato al ministero della Salute come disinfettante. PMC n° 20863
Azione combinata	Esplica azione detergente e disinfettante
Azione disinfettante	Azione battericida, levuricida e fungicida
HACCP	Utilizzabile conformemente al regolamento HACCP(CE) N.852/2004 e al D.lgs 193/2007

APPLICAZIONI:

Adatto per disinfettare e pulire pavimenti, pareti, attrezzature, utensili, contenitori, miscelatori e celle frigorifere nelle più svariate industrie (comprese quelle alimentari e agricole) e nelle comunità. Prodotto efficace nei confronti della Legionella Pneumophila, può quindi essere utilizzato nella disinfezione di unità trattamento aria (come split, fancoils e dispositivi di raffrescamento ambiente).

SPECIFICHE:

Forma..... Liquido
 Colore Incolore
 Odore..... Inodore
 Peso Specifico a 20°C $\pm 1,03 \text{ g/cm}^3$
 Valori di pH a 20°C..... ± 11
 Shelf life 2 anni

COMPATIBILITÀ:

Utilizzabile su superfici compatibili con detergenti alcalini. In caso di dubbio fare un test su una piccola area. Testato anche su Salmonella e Legionella pneumophila (estensione test di superficie).

INGREDIENTI ATTIVI:

CAS: 7173-51-5 cloruro di didecildimetilammonio. Il principio attivo risulta efficace contro batteri, funghi e virus incapsulati come quelli appartenenti alla famiglia dei coronavirusidae.

MODALITÀ D'USO:

Erogare il prodotto sulla superficie precedentemente pulita con un detergente generico, lasciare agire per almeno 10 minuti, strofinare e far seguire un breve risciacquo solo in caso di superfici a contatto con alimenti. Utilizzabile con erogatori manuali o automatici o in ammollo.

PRECAUZIONI D'USO:

Incompatibile con detergenti anionici.

ATTIVITÀ:

Attività	Patogeno	Test
Battericida	Pseudomonas Aerug.	EN 1276 EN 13697
	Eschirichia Coli	
	Staphilococcus Aur.	
	Enterococcus Hirae	
Levuricida	Candida Albicans	EN 1650
Fungicida	Aspergillus Brasiliensis	EN13697



N° 206982

Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e/o esami di laboratorio. Utilizzare i prodotti Zep solo ed esclusivamente per le applicazioni riportate in etichetta e nella scheda tecnica. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso.

IT

Zep Italia s.r.l.
 T • 800 016 918
 Numero Verde Tecnico
 800-579185
 tecnico@zep.europa.com
 www.zep.it

UK

Zep UK Ltd.
 T • 0151 422 1000
 F • 0151 422 1011
 info@zep.co.uk
 www.zep.co.uk

BE

Zep Industries BV
 T • 02 347 01 17
 F • 02 347 13 95
 sales@zep.be
 www.zepindustries.be

NL

Zep Industries BV
 T • 0164 250100
 F • 0164 266710
 info@zepbenelux.com
 www.zepindustries.nl

DE

Zep Industries BV
 T • 0521 174158
 F • 0521 5217114
 sales@zepbenelux.com
 www.zepindustries.de