SANIDART

DISINFETTANTE UNIVERSALE RAPIDO Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Sal. N° 20454



CARATTERISTICHE GENERALI

SANIDART è un disinfettante pulitore rapido senza risciacquo per la disinfezione, pulizia, smacchiatura e spolveratura delle superfici in ambiente comunitario e sanitario, quali scuole, case di riposo, ospedali, cliniche, laboratori, studi medici, nonché per disinfettare e pulire le superfici di Camere Bianche e Grigie. Contiene Clorexidina e Quaternari in soluzione idroalcolica per un'azione disinfettante rapida. Si usa per la disinfezione e pulizia di superfici lavabili nelle camere di degenza e nei locali di servizio.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Spruzzare il prodotto sulla superficie da pulire, lasciare agire 5 minuti per un'azione battericida e 15 minuti per un'azione lieviticida come previsto dalle norme: UNI-EN 1276:2009 / EC1:2011; UNI-EN 13697:2015; UNI-EN 1650:2013.

Ripassare con carta o panno meglio se in microfibra Extraklin.

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

SANIDART è attivo su gram negativi, gram positivi, Pseudomonas e Candida Albicans. Non è attivo sulle spore.

SANIDART è conforme ai test:

UNI-EN 1276:2009/EC1:2011 Attività battericida in sospensione

UNI-EN 13697:2015 Attività battericida di superficie

UNI-EN 1650:2013 Attività fungicida in sospensione

UNI-EN 13697:2015 Attività fungicida di superficie

• Utilizzare il prodotto puro sulle superfici con 5 minuti di contatto:

-Efficace su Escherichia coli

Staphylococcus aureus

Pseudomonas aeruginosa

Enterococcus hirae

• Utilizzare puro sulle superfici con 15 minuti di contatto:

- Efficace su Candida Albicans





KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

≅ ++39 (0) 143 80494**□** info@kemikaspa.com

♣ ++39 (0) 143 823068→ www.kemikaspa.com

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido trasparente verde acqua
рН	7.2 ± 0.3
Peso specifico	0.958 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	32%

SANIDART Composizione Chimica: 100 g di SANIDART contengono:

Benzalconio Cloruro : 0.5 g
Clorexidina Digluconato : 0.2 g
Tensioattivi non ionici : 1.5 g
Alcooli, profumo, colore : 30.1 g
Acqua : q.b. a 100 g

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004

AVVERTENZE

Non riutilizzare il contenitore dopo l'uso. Conservare il recipiente in luogo fresco.

Etichettatura

Attenzione



Liquido e vapori infiammabili. Provoca grave irritazione oculare.

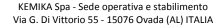
Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: UN 1993 Classe 3 GI III.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza

Validità 2 anni a temperatura ambiente







≅ ++39 (0) 143 80494**□** info@kemikaspa.com

♣ ++39 (0) 143 823068♦ www.kemikaspa.com