

**SCHEDA TECNICA****DISINFEZIONE AMBIENTI E SUPERFICI****GD SPRAY90 400 ml****Disinfettante spray germicida**

Presidio Medico Chirurgico Reg. Min. Sal. N° 13431

CARATTERISTICHE

Disinfettante spray per ambienti, superfici e oggetti. Grazie alla sua erogazione ad aerosol, le microparticelle riescono a penetrare negli angoli più nascosti e sulle superfici più difficili da raggiungere.

GD SPRAY90 400ml non bagna, non macchia e non sporca. Svolge anche una radicale azione deodorante in quanto elimina i batteri responsabili della formazione dei cattivi odori.

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Benzalconio Cloruro	0,10 g
Bifenil-2-olo	0,02 g
Propan-2-olo; Profumo; Propellenti q.b.	a 100 g

DATI TECNICI

Aspetto: Gas liquefatto incolore

Odore: Limone

Tollerabilità: È ben tollerato.

Controindicazioni: Ipersensibilità accertata verso il prodotto.

INDICAZIONI D'USO

Per la disinfezione di ambienti di normali dimensioni non superare l'erogazione di 3 o 4 secondi. Ripetere il trattamento solo quando necessario e dirigere il getto verso l'alto. Per la disinfezione di oggetti e superfici, far precedere un'accurata pulizia, quindi tenere la bomboletta ad una distanza minima di 40 cm circa e spruzzare uniformemente il preparato. Lasciare agire per 15 minuti.

SETTORI D'IMPIEGO

GD SPRAY90 400ml consente una disinfezione rapida di ambienti, superfici, oggetti e attrezzature in quanto non intacca gomma, plastica, collanti speciali e metalli. È particolarmente consigliato per la disinfezione di zone umide (ambienti ideali per la proliferazione di diversi microrganismi), bagni, piscine, apparati di nebulizzazione ed umidificazione, impianti di raffreddamento e condensatori di vapore per il condizionamento dell'aria, sale di degenza, aule scolastiche, ambulatori, toilettes, auto, roulotte, imbarcazioni etc.

ATTIVITÀ E TEMPO D'AZIONE

La sinergia tra i principi attivi garantisce un ampio spettro d'azione nei confronti di:

Batteri Gram+, Gram- e funghi in 15 minuti.

TEST DI EFFICACIA BATTERICIDA E FUNGICIDA

I test sono stati effettuati secondo normative Europee di seguito riportate:

EN 1040**EN 1275****EN 13727****EN 1650****EN 13697**

Polo Didattico Malba Ospedale L. Sacco - Università di Milano

SCADENZA

3 anni dalla data di fabbricazione a confezione integra.

AVVERTENZE

Indicazioni di pericolo: H222 Aerosol estremamente infiammabile. H229 Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato. H319 Provoca grave irritazione oculare. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini. Consigli di prudenza: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P211 Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. P251 Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. P410-P412 Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50° C / 122° F. P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità con la regolamentazione nazionale. Contiene: 2-PROPANOLO. Il prodotto è incompatibile con tensioattivi anionici e saponi. Non contaminare con il prodotto alimenti o bevande o recipienti destinati a contenerne. Dopo l'utilizzo aerare il locale prima di soggiornarvi.

