

CLIMASAN PHARM SPRAY



Disinfettante aerosol pronto all'uso
per superfici e tessuti, filtri industriali
impianti di climatizzazione estiva-invernale



Batteri



Virus con involucro



Lieviti

Presidio Medico Chirurgico – Autorizzazione Ministeriale N° 21205

Contiene: Cloruro di Didecildimetilammonio 0,1%; Propan-2-olo 48,5%

DESCRIZIONE:

Disinfettante spray ad ampio spettro pronto all'uso, senza risciacquo e rapida evaporazione. Con azione virucida (virus con involucro), battericida e lieviticida, idoneo in molteplici applicazioni in ambito home care, industrie alimentari, Ho.Re.Ca., settore ospedaliero, uffici e comunità, trasporti, automotive, caravan, imbarcazioni. In caso di superfici destinate ad entrare in contatto con cibo e bevande, sarà necessario provvedere ad un risciacquo con acqua potabile, dopo la disinfezione, prima dell'uso.

Filtri UTA (Unità Trattamento Aria), impianti HVAC (Heating Ventilation Air Conditioned) e ovunque venga richiesto l'utilizzo del prodotto registrato.

In ambito medico il prodotto è consigliato solamente per il trattamento di superfici non toccate frequentemente quali ad esempio pavimentazioni.

MODO D'USO:

Prima del trattamento con Climasan Pharm Spray è buona norma procedere sulle superfici e tessuti sporchi con un trattamento preliminare di pulizia accurata tramite aspirazione-detergenza.

Erogare direttamente sulle superfici da trattare una quantità sufficiente per fare agire il prodotto per 10 minuti. Per un'azione battericida e lieviticida sono sufficienti 5 minuti di tempo di contatto sulle superfici.

La potente azione di Climasan Pharm Spray grazie alla formulazione altamente concentrata ed efficace elimina ed impedisce la proliferazione dei microorganismi e degli odori, profumando gradevolmente.

In caso di superfici destinate ad entrare in contatto con cibo o bevande, sarà necessario provvedere ad un risciacquo con acqua potabile dopo la disinfezione, prima dell'uso.

DATI TECNICI:

Aspetto	liquido in sospensione gassosa
Essenza	mediterranea
pH	6,5 ± 0,5
Punto di ebollizione	100 °C
Pressione	@ 20 °C 3,5 ± 0,3 bar
Pressione di prova della bombola	15 bar



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - info@facot.it - www.facotchemicals.com



CHEMISTRY IN ACTION

Solubilità in acqua
Densità relativa
Stabilità a magazzino

completa
0,931 ± 0,005 g/ml
24 mesi

CONFEZIONI:

Codice articolo CLISANPHA0600, bombole da 600 ml in scatole da 12 pz.

Codice articolo CLISANPHA0400, bombole da 400 ml in scatole da 12 pz.



Data ultimo aggiornamento: 22.02.2023



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - info@facot.it - www.facotchemicals.com



CHEMISTRY IN ACTION