



HYGIEN® SPRAY professional

DISINFETTANTE BATTERICIDA, FUNGICIDA E VIRUCIDA MULTIUSO
PER ARIA, SUPERFICI, OGGETTI, CONDIZIONATORI
Presidio Medico Chirurgico N. 13231 Reg.Min.Salute

HYGIEN SPRAY PROFESSIONAL è un disinfettante spray multiuso per tutte le superfici, ambienti, oggetti e impianti di climatizzazione. Profuma l'aria.

COMPOSIZIONE

(Cas 68424-85-1) Alchil dimetil benzil ammonio cloruro g 0,085
(Cas 90-43-7) O-fenilfenolo g 0,030
(Cas 67-63-0) Alcool Isopropilico g 37,766
Coformulanti, eccipienti e profumo q.b. a g 100

PROPRIETA'

Disinfettante per ambienti, oggetti e superfici, elimina il 99,99% dei batteri, legionella compresa, muffe e funghi dalle superfici, dagli oggetti contaminati, da muri e pareti e dagli impianti di climatizzazione (incluso parti: evaporatore, split system, ventilconvettori, filtri, deumidificatori, bocchette e diffusori, canali di distribuzione aria, sistemi ventilati). Esplica, inoltre un'azione virucida limitata, inclusi i virus con involucro. Lasciare agire per 15' min dopo l'applicazione su superfici pulite. Neutralizza i cattivi odori e quelli sgradevoli causati da microrganismi, agendo specificatamente sui substrati responsabili, disinfettando e rinfrescando immediatamente l'ambiente con un gradevole e delicato profumo. Uso esterno. Non arreca danno né macchia i tessuti e gli arredi. Non aggrisce le parti e le superfici trattate. **HYGIEN SPRAY PROFESSIONAL** è stato testato anche in ambito medico ed esplica una eccellente attività battericida, fungicida e virucida limitata, inclusi i virus con involucro, su superfici e oggetti in ambito sanitario come: studi di medici e dentisti, cliniche, ospedali, ambulanze, ecc.. Lasciare agire **HYGIEN SPRAY PROFESSIONAL** per 15' min su superfici pulite. Non idoneo alla disinfezione di superfici toccate frequentemente.

INDICAZIONI

HYGIEN SPRAY PROFESSIONAL - Consente una disinfezione rapida ed efficace, anche verso i virus con involucro, di ambienti ad alta frequentazione che possono compromettere la qualità dell'igiene e la salute: casa, uffici, negozi, studi professionali (estetisti, parrucchieri, centri benessere, terapisti, ecc.), sale d'attesa, strutture ricettive, ascensori, hotel, ristoranti, ospedali, ambulatori, studi medici, palestre, spogliatoi, centri di accoglienza, comunità, industrie, autoveicoli, anche in occasione del servizio periodico di manutenzione e ricondizionamento dell'usato, camper, truck, taxi, pullman, treni, aeromobili, mezzi adibiti al trasporto pubblico e alimentare, imbarcazioni, navi, traghetti, funivie e cabinovie ecc. Trova utile impiego anche nelle attrezzature sportive, in particolare quelle dove si accumula umidità derivante dal sudore, quali scarponi da sci, scarpette da pattinaggio, caschi, occhiali e mascherine da sci. **HYGIEN SPRAY PROFESSIONAL** è un prodotto studiato per soddisfare principalmente le esigenze d'igiene e disinfezione in ambito professionale e domestico di: ambienti, oggetti, superfici, muri e pareti, unità interne ed esterne di climatizzazione (fisse, mobili), riscaldamento e refrigerazione e parti, neutralizzando contemporaneamente qualsiasi tipo di cattivo odore e odore sgradevole generato da "cibo, fumo, reazioni organiche di microrganismi", dai tessuti (biancheria), materiali in pelle, arredi e superfici varie. Disinfezione di oggetti e materiali vari, quali ceste per biancheria, tessuti in genere, tendaggi, poltrone, cuscini, suppellettili, calzature, abbigliamento, attrezzatura varia, apparecchiature d'ufficio, cestini dei rifiuti, giocattoli, telefoni, interruttori elettrici, maniglie di porte e finestre, ruote e ripiani di carrelli, librerie. Disinfezione di superfici di estensione limitata: battiscopa, ripiani di tavoli, mensole, credenze, lavandini e lavelli, vasche da bagno ed altre attrezzature igieniche.



SPETTRO D'AZIONE

L'elevata azione antibatterica, virucida e fungicida di **HYGIEN SPRAY PROFESSIONAL** è stata verificata con le più recenti metodologie di controllo europee.

STANDARD	ATTIVITA'
EN 1040	Attività battericida di base.
EN 1276	Attività battericida in presenza di sostanze interferenti.
CEN prEN 13697	Attività battericida Test di superficie.
PrEN 13623	Attività battericida. Test quantitativo dsiiinfettanti chimici nei confronti della Legionella Pneumophila.
BS EN 13624:2013	Attività fungicida. Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività fungicida o lieviticida in campo medico. Metodo di prova e requisiti (fase 2 / stadio 1)
UNI EN 13727:2015	Attività battericida. Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività battericida in area medica. Metodo di prova e requisiti (fase 2 / stadio 1)
UNI EN 16777:2019	Attività virucida. Prova quantitativa per superfici non porose per valutare, senza azione meccanica, l'attività antivirale dei disinfettanti chimici usati in campo medico. Metodi di prova e requisiti (fase 2 / step 2)
UNI EN 14476:2019	Attività virucida. Prova quantitativa in sospensione per la valutazione dell'attività virucida in area medica. Metodo di prova e requisiti (fase 2 / stadio 1)

MODALITA' D'USO

- **Per disinfettare e rinfrescare gli ambienti:**

Erogare il prodotto al centro del locale, lungo le pareti perimetrali o direttamente sui tendaggi e tessuti, per sopprimere i cattivi odori e gli odori sgradevoli e di fumo.

Utilizzando la bombola da 150 ml con valvola one-shot, viene garantita una copertura da un minimo di 50 m³ ad un massimo di 70/75 m³, in base al contenuto del locale trattato.

- **Per disinfettare gli oggetti e le superfici lavabili:**

Spruzzare il prodotto a 15-20 cm di distanza fino a ricoprirle di un velo sottile. Lasciare agire per 15' min su superfici pulite.

- **Per la disinfezione degli impianti di climatizzazione e condizionatori d'aria:**

Agitare bene la bombola prima dell'uso e spruzzare a 15-20 cm. di distanza a brevi intervalli nel canale di aspirazione, sui filtri e altre parti raggiungibili dell'impianto, mentre è in funzione (se consentito in sicurezza), attendere per circa 15' min in modo che il prodotto si distribuisca uniformemente sui filtri e sulle "tubazioni". Una volta finito di spruzzare (spegnere l'impianto ed attendere 15' min). Far ripartire l'impianto e aerare l'abitacolo o l'ambiente, prima di soggiornarvi. Per un'azione disinfettante nei confronti della Legionella, microrganismo diffuso negli ambienti di vita e di lavoro, lasciare agire per 60' min, tempo di contatto indispensabile per l'ottenimento di una specifica e sicura azione disinfettante. Normalmente un trattamento è sufficiente per la disinfezione e per risolvere i problemi dovuti ai cattivi odori e degli odori sgradevoli. Nei casi più ostinati ripetere l'applicazione dopo 24/48 ore.



• **Bombola da 150 ml a svuotamento totale (one-shot)**

> **Disinfezione dell'intero impianto di climatizzazione (canali di aerazione ufficio e casa)**

Aprire le griglie di aereazione posizionare la bomboletta in posizione verticale e in sicurezza all'interno dell'impianto in punti adatti dopo averla agitata brevemente. Premere a fondo la speciale valvola One Shot fino allo scatto della stessa e lasciare erogare fino a completo svuotamento del contenuto. Lasciare agire per almeno 15' min. Riaccendere l'impianto, aprire le finestre ed arieggiare. Per un'azione disinfettante nei confronti della Legionella, microrganismo diffuso negli ambienti di vita e di lavoro, lasciare agire per 60' min., tempo di contatto richiesto indispensabile per l'ottenimento di una specifica e sicura azione disinfettante. Normalmente un trattamento è sufficiente per la disinfezione e per risolvere i problemi dovuti ai cattivi odori e degli odori sgradevoli. Nei casi più ostinati ripetere l'applicazione dopo 24/48 ore.

> **Utilizzo per autoveicoli**

Agitare brevemente prima dell'uso. Aprire i cassetti, vani, le bocchette di aereazione e socchiudere i finestrini. Inserire il ricircolo dell'aria, se necessario rimuovere anche il filtro antipolline e successivamente in assenza di persone nell'abitacolo posizionare la bombola sul pavimento al centro dell'abitacolo, premere il tasto erogatore fino al bloccaggio, uscire immediatamente e chiudere le portiere. Attendere lo svuotamento della bombola, lasciare agire per circa 15' min e prima di riaccendere, aerare l'abitacolo, aprendo le portiere. Per un'azione disinfettante nei confronti della Legionella, microrganismo diffuso negli ambienti di vita e di lavoro, lasciare agire per 60' min, tempo di contatto richiesto indispensabile per l'ottenimento di una specifica e sicura azione disinfettante. Normalmente un trattamento è sufficiente per la disinfezione e per risolvere i problemi dovuti ai cattivi odori e degli odori sgradevoli. Nei casi più ostinati ripetere l'applicazione dopo 24/48 ore.

CONFEZIONI

05GA0305 **150 ml one-shot** Conf. 12 pz
 05GA0310 **400 ml** Conf. 12 pz

PALLETTIZZAZIONE

Specifiche pallet	150 ml	400 ml
Pallet	cm 120x80x137h	cm 120x80x148h
Pz per pallet	2.304	1.152
Scatole per pallet	192	96
Numero piani	8	6
Scatole per piano	24	16

TITOLARE A.I.C.

GDPHARM Professional S.r.l.
 Piazza Rossetti, 2/4 sc. dx 16129 Genova
 Tel 375 8011032 Mail info@gdpharm.it

