

VIOXTEN > L'AZIENDA IMPORTA DA VENT'ANNI UNA SOLUZIONE DI ALTO LIVELLO, CHE SI PRESTA PERFETTAMENTE ALLA DISINFEZIONE SALVAGUARDANDO LE PERSONE E L'AMBIENTE

Un prodotto efficace e sicuro contro i virus

Una garanzia in termini di qualità e sicurezza, a maggior ragione in un periodo contraddistinto da un'emergenza sanitaria. Si tratta di Vioxten, azienda che fornisce un prodotto certificato dal ministero della Salute e che può vantare diverse referenze grazie alla sua efficacia e alla sua sicurezza. Si tratta del "Rely+On" Virkon", un disinfettante di alto livello che agisce contro virus, batteri, funghi e muffe: si distingue per un'elevata azione biocida, ma al tempo stesso ha un bassissimo rischio chimico. Un compromesso, questo, difficile da trovare in altre soluzioni.

IL PRODOTTO

Virkon® è un battericida e virucida che si presta perfettamente alla disinfezione ambientale: il suo valore aggiunto è che può essere utilizzato in diversi ambienti, da quello sanitario a quello ricettivo, fino al settore inerente all'industria alimentare. La sua azione su un'ampia varietà di patogeni non lascia infatti residui e non contamina alimenti e macchinari, facendone un alleato prezioso in termini di sanificazione. Vioxten è un'azienda importatrice del prodotto da ormai quasi vent'anni, avendo iniziato a commercializzarlo in Italia nel 2002. Virkon® ha una lunga storia alle spalle ed è già stato dichiarato efficace contro la famiglia dei Coronavirus nel 2014. Ha inoltre la capacità di neutralizzare le molecole odorifere attraverso la loro ossidazione di-



IL PRODOTTO È PERFETTO PER LA SANIFICAZIONE DI STRUTTURE RICETTIVE



NON SERVONO COMPETENZE SPECIFICHE PER UTILIZZARLO

retta e di distruggere tutti i microrganismi che sono principalmente responsabili dei cattivi odori.

L'ESPERIENZA

In questi mesi la parola "sanificazione" è stata tra le più cliccate, pronunciate e scritte: non solo gli italiani, ma tutti i cittadini dei paesi colpiti dal Covid-19 hanno imparato a farvi i conti e a considerarla una pratica necessaria. Al tempo stesso, però, è necessario che chi provvede a sanificare gli ambienti possa essere considerato un esperto in materia e utilizzi prodotti adatti, sicuri per le persone e rispettosi dell'ambiente. Detto dell'efficacia e della sicurezza, Virkon® è anche un detergente biodegradabile, avendo uno scarssimo



È COMPATIBILE CON QUALSIASI TIPO DI MATERIALE E TESSUTO, NON LASCIA RESIDUI

impatto ambientale e non danneggiando le falde acquifere.

IL PROTOCOLLO

Nell'ultimo periodo è aumentata la richiesta del prodotto da parte di strutture ricettive come hotel e bed and breakfast, ma anche imbarcazioni e charter. Sono contesti in cui i protocolli di pulizia e di un'efficace sanificazione sono volti ancora di più a tutelare la salute sia del personale che degli ospiti: alla base di un protocollo che funzioni c'è l'utilizzo di un prodotto adeguato e a bassa tossicità, che deve essere poi applicato in modo corretto e che sia in grado di sanificare superfici, tessuti e aria. Virkon® è compatibile con qualsiasi materiale e tessuto, è completamente inodore e aderisce alle linee guida fornite dall'Organizzazione mondiale della sanità. Il protocollo Vioxten è molto semplice e non richiede competenze specifiche: il personale delle varie strutture verrà formato all'utilizzo corretto del protocollo Vioxten, con una formazione mirata all'insegnamento dei corretti dosaggi e utilizzi. Il grande vantaggio di questo protocollo è che il prodotto da utilizzare è soltanto uno, il virucida certificato Virkon®, per tutte le attività di pulizia e sanificazione. Per questo sarà più facile, per gli addetti, memorizzare lo schema e provvedere alle operazioni di pulizia e sanificazione, una volta indossati i dispositivi di protezione individuali come le divise, i guanti e le mascherine previsti dalle linee guida del Ministero.

Biosicurezza in tutti gli ambienti.

info@vioxten.com
www.vioxten.com

Yacht & Charter

Hotel / Camere / Cucine
Bar / Spa / Palestre

Centri congressi
Scuole
Strutture ricettive
Aree comuni

Rely+On™ Virkon™

Disinfettante virucida ad ampio spettro

Presidio Medico Chirurgico:
reg. n. 16765 del Ministero della Salute

Generatore di aerosol secco