

NEBUCLEAN

Sistemi nebbiogeni igienizzanti

NEBUCLEAN

L'igienizzazione degli ambienti è una delle chiavi per il successo nella lotta contro l'epidemia da Covid-19. Tutti i più autorevoli enti sanitari nazionali e mondiali concordano che il nuovo Coronavirus sia in grado di sopravvivere sulle superfici anche alcune ore. Ecco quindi che procedere ad attività di igienizzazione periodiche o giornaliere è una pratica assolutamente utile e consigliata.

EL.MO. in questo senso propone una soluzione tecnologica semplice ma allo stesso tempo efficace: un sistema nebbiogeno che emette un vapore gassoso a base di alcool, glicole dipropilenico, acqua e sali quaternari di ammonio in grado di detergere, igienizzare e proteggere qualunque ambiente. Grazie alla possibilità di impostare un programmatore orario, il tutto può avvenire in modo automatico e senza la presenza di personale dedicato.

- » **Sistema detergente ad azione igienizzante**
- » **Testato con il dipartimento di Chimica dell'Università di Torino**
- » **Efficacia 1.700 volte superiore a qualsiasi erogatore spray igienizzante**



I punti di forza di NEBUCLEAN



Efficace e pulito

Un composto gassoso a base di acqua, alcool, glicole dipropilenico e sali quaternari di ammonio igienizza a fondo gli ambienti in tempi molto rapidi senza lasciare alcuna traccia.



Massima versatilità

NEBUCLEAN è la soluzione ideale per qualsiasi tipo di realtà, sia di tipo professionale (negozi, uffici, studi professionali, supermercati) che residenziale. Nebulizzato nell'aria, rimane in sospensione per diverse ore.



Programmatore orario

Interfaciando NEBUCLEAN ai sistemi antintrusione EL.MO., è possibile impostare un programmatore orario dedicato in modo che il sistema nebbiogeno si azioni con regolarità e in modo puntuale (ogni giorno, più volte al giorno...). Massima libertà di scelta!



Arriva ovunque

Grazie alla dimensione estremamente ridotta delle goccioline che compongono il vapore (tra 1 e 5 micron), l'igienizzazione raggiunge qualunque angolo, qualunque anfratto e qualunque fessura dell'ambiente.



Risparmio garantito

Essendo un sistema che si attiva in automatico, non è richiesta la presenza di personale. In questo modo si abbate il rischio di contagio e vengono ridotti sensibilmente i costi delle attività di igienizzazione e di pulizia degli ambienti.

I modelli NEBUCLEAN



NEBUCLEAN200

- Fino a 200 m³
- Sacca da 500 ml inclusa
- Erogazione programmabile in secondi
- 2 ingressi cablati: armamento ed erogazione
- 1 uscita cablata per guasto

NEBUCLEAN300

- Fino a 300 m³
- Sacca da 500 ml inclusa
- Erogazione programmabile in secondi
- 2 ingressi cablati: armamento ed erogazione
- 1 uscita cablata per guasto

NEBUCLEAN400

- Fino a 400 m³
- Sacca da 750 ml inclusa
- Erogazione programmabile in secondi
- 2 ingressi cablati: armamento ed erogazione
- 1 uscita cablata per guasto

NEBUCLEAN500

- Fino a 500 m³
- Sacca da 750 ml inclusa
- Erogazione programmabile in secondi
- 2 ingressi cablati: armamento ed erogazione
- 1 uscita cablata per guasto

Sono disponibili anche modelli in grado di coprire fino a 1500 m³ e fino a 4000 m³:



Non dimenticare gli altri nebbiogeni EL.MO.!

NEBULA è un sistema nebbiogeno che in pochi secondi satura l'ambiente con un composto chimico nebulizzato che, data la sua alta densità ed il suo effetto di rifrazione della luce, impedisce la visibilità anche a pochi centimetri di distanza. L'effetto è di impedire "di fatto" che i malviventi possano trovare oggetti, aprire casseforti o armadi blindati, lasciando loro quindi come unica possibilità la fuga immediata.

- » Integrabile in tutti i sistemi antintrusione EL.MO.
- » Emette un vapore secco composto da una miscela di acqua e glicole totalmente innocua per persone ed animali

- » Il vapore persiste nel locale per oltre 60 minuti ma NEBULA può essere programmato per emissioni ripetute prolungando l'effetto
- » Zero tracce su apparecchiature o altri oggetti presenti
- » Agisce anche in ambienti di grandi dimensioni fino a 600 m³
- » Interfaccia RS-485 ULTRABUS
- » Ingressi/uscite di allarme per l'interfacciamento con centrali di terze parti

NEBULA12

- Fino a 150 m³
- Serbatoio da 1,1 l incluso
- Tempo impiegato per saturare 80% del volume massimo: 60 secondi
- Durata max singolo ciclo allarme: 35 secondi



NEBULA24

- Fino a 266 m³
- Serbatoio da 1,6 l incluso
- Tempo impiegato per saturare 80% del volume massimo: 90 secondi
- Durata max singolo ciclo allarme: 60 secondi



Sono disponibili anche modelli in grado di coprire fino a 400 m³ e fino a 600 m³.