

Nebulizzatore Ultra Basso Volume



**exodus**

**U**      

**L**      

**V**      

# exodus ULV

## NEBULIZZAZIONI ULV

Le nebulizzazioni ULV di insetticidi permettono di trattare ampi spazi, come magazzini e depositi, contro gli insetti striscianti e quelli volanti. Sono inoltre ideali per il trattamento di spazi difficili come controsoffitti, pavimenti galleggianti, camini, ecc.

L'applicazione ULV di insetticidi significa che si possono distribuire in maniera efficace e sicura goccioline di prodotto di dimensioni 15-20 micron, che rappresenta il miglior compromesso fra penetrazione, copertura e forza d'urto.

## EXODUS

Il nebulizzatore ULV Exodus è stato sviluppato dando la massima priorità alla sicurezza dell'operatore. Questa è la ragione per cui è stato incorporato un timer che consentisse di ridurre l'esposizione dell'operatore al prodotto che si nebulizza. Exodus può essere regolato per accendersi e spegnersi autonomamente e senza che l'operatore debba essere presente nell'area da trattare.

L'apparecchiatura può anche essere usata manualmente.

Praticamente tutte le goccioline prodotte dal nebulizzatore Exodus hanno dimensioni comprese nell'intervallo 15-20 micron. Le goccioline prodotte dall'Exodus ricadono sulle superfici dopo circa 1 ora e quindi le aree trattate possono essere rioccupate dopo questo periodo.

I tempi di trattamento sono molto corti: per esempio, una normale stanza in un'abitazione richiede circa 10 secondi di trattamento. In 30 minuti, Exodus eroga 1 litro di prodotto e, con prodotti adatti, in 30 minuti e con 1 litro di prodotto possono essere trattati 10.000 mc d'ambiente.



## QUALI SONO I VANTAGGI FORNITI DAL SISTEMA A TIMER?

Queste unità dotate dello speciale timer appositamente studiato per l'Exodus, presentano 3 vantaggi:

- Si può regolare il timer durante il giorno e fare in modo che l'unità operi fuori dall'orario di lavoro, quando il personale non è presente, risparmiando tempo e denaro. I timer digitali sono così precisi che è possibile regolare il tempo di funzionamento fra 2 secondi e 29 minuti, a seconda delle necessità.
- Utilizzando il timer al posto del funzionamento manuale, l'operatore può essere sicuro di erogare la quantità di prodotto necessaria con molta precisione.
- L'operatore può predisporre il timer indossando normali indumenti da lavoro e allontanarsi dall'area prima che l'erogazione abbia inizio, evitando così di dover indossare indumenti protettivi che possano allarmare il cliente.

distribuito da:

**Colkim**

Via Piemonte, 50 - 40064 Ozzano Emilia (BO)  
Tel. 051.798.006 - Fax 051.797.555 - colkim@colkim.it - www.colkim.it