

# NEBUROTOR

## Nebulizzatore elettrico rotante

### Caratteristiche

Apparecchio rotante, per la copertura di un angolo di 180° o 360°, per la nebulizzazione ULV di formati liquidi, assicura un'ottima e razionale erogazione con una percentuale di goccioline compresse tra i 5 e i 10 micron superiore al 70%.

Costruito in materiale termoplastico resistente agli urti ed agli agenti chimici, dotato di un motore elettrico potente e di un innovativo sistema di regolazione del flusso.

Ideale per i trattamenti di disinfestazione, disinfezione e deodorazione.



### Informazioni tecniche

Dimensioni serbatoio:	40x35x35x25 cm
Capacità serbatoio:	4 litri
Peso:	3 Kg

### Modalità di impiego

Posizionare l'apparecchio nel locale da trattare in un punto idoneo per un regolare funzionamento e centrale rispetto alle pareti che limitano l'ambiente. E' possibile l'impiego sia a parete, grazie all'apposita staffa di supporto in materiale plastico (disponibile come optional), che a soffitto mediante l'utilizzo di uno speciale supporto in acciaio inox (disponibile come optional).

Tramite l'impiego di un timer, non fornito, può funzionare automaticamente.

Il regolatore di flusso, grazie ad un particolare sistema di posizionamento dello spillo di regolazione, permette di conoscere sempre la quantità di liquido che si sta nebulizzando (da 10 a 200 cc al minuto, in funzione del grado di viscosità del prodotto da nebulizzare).

Non indirizzare il getto direttamente verso superfici o verso oggetti presenti nell'ambiente.

Prima di utilizzare NEBUROTOR leggere con attenzione il manuale d'uso. Applicare tutte le misure di sicurezza previste nel libretto di istruzioni.

Non utilizzare il dispositivo se non funziona correttamente.

Seguire attentamente le istruzioni di dosaggio riportate nel manuale e le indicazioni riportate nell'etichetta del formulato impiegato.

Non lasciare mai il dispositivo in funzione più del necessario. Utilizzare idonei DPI.

Scheda Tecnica Rev-0 30.03.2020