NEBULIZZATORI ULV B&G

Nebulizzatori ULV elettrici



Revisione 0 - Novembre 2024

CARATTERISTICHE

- · corpo stampato in un unico pezzo in copolimeri;
- · tappo largo per facilitare il riempimento e la pulizia;
- · condotti in Viton resistenti agli agenti chimici;
- · nessuna pompa o parte in movimento a contatto con gli agenti chimici;
- · erogazione variabile, da ULV spinto a volume normale.

APPLICAZIONI

Utilizzati per nebulizzare insetticidi, disinfettanti e deodoranti.

SPECIFICHE TECNICHE

MOD. 2400:

- · Erogazione variabile da 0 a 270 cc/min.
- Il corpo del nebulizzatore è costruito in un unico pezzo con sistema di iniezione a rotazione, per garantirne la robustezza e la durata. L'apertura del serbatoio di grandi dimensioni permette un agevole riempimento e pulizia. L'ugello è sistemato in modo da erogare a 45° rispetto al terreno per favorire il flusso verso l'alto e una perfetta distribuzione della nebbia nell'ambiente da trattare. Inoltre, l'ugello è incassato per proteggerlo dagli urti durante l'impiego e il trasporto. Il pomello di regolazione è posizionato in prossimità dell'ugello.

MOD. 2600:

- · Erogazione variabile da 0 a 540 cc/min.
- · Dotato di tubo flessibile lungo 45 cm con ugello di erogazione posto al termine.
- L'ugello, attaccato al tubo flessibile, permette all'utilizzatore di dirigere il getto in ogni direzione. Il pomello di regolazione dell'erogazione, posizionato sull'ugello, consente di variare il flusso d'erogazione mentre si distribuisce il prodotto.



mod. 2400



mod. 2600

INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Leggere le informazioni inerenti il prodotto contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Poiché la COLKIM non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo dello stesso.

La presente è indicata per i PCO trained professional, agronomi, veterinari, biologi e laureati in discipline scientifiche in genere.

