

NEBULIZADOR ELÉCTRICO

Nebulizador eléctrico diseñado para generar gotas en ULV (Ultra Bajo Volumen) para el uso en control urbano como: desinfección, satinización, jardinería y control de plagas.

Ideal para utilizar en el control de plagas por medio de ULV (Ultra Bajo Volumen).



- Este equipo es un nebulizador de Ultra Bajo Volumen que incluye una turbina alimentada eléctricamente, de gran potencia con capacidad para nebulizar insecticidas, antiparasitarios, desinfectantes, etc., a una distancia de 6 a 7 metros, a través de sus boquillas especiales.
- El depósito está fabricado en polietileno resistente a la corrosión y con un doble aislamiento que cumple las normas internacionales.
- Una válvula especial permite regular la aspiración del líquido, produciendo una neblina de diversa densidad.
- Sifón de silicón.
- Válvula de regulación de alimentación; permite un control continuo y preciso de la cantidad de mezcla pulverizada.
- Su uso está especialmente indicado para desinfección o aplicación de insecticidas en bodegas, locales de crianza, queserías, industrias de alimentos, jardines, invernaderos, pequeños viñedos, árboles frutales, habitaciones, edificios industriales, almacenes, mercados así como medios de transporte.
- Este nebulizador cuenta con un particular sistema; su triple boquilla tiene en cada perforación una doble turbina fija, que crea una niebla particularmente densa y eficaz.
- Regulador de flujo y boquillas, fabricadas en material.
- La micronización del producto es perfecta y puede ser controlada por medio de una válvula de regulación que se localiza sobre la caja del motor.
- Para ponerla a funcionar, solo tiene que poner el líquido en el depósito y ya está listo para trabajar. No ensucia paredes ni deja gotas.



**Incluye cable de 5 m.
de uso rudo.**

USADO PRINCIPALMENTE
PARA:



Insecticidas



Desinfectantes



Baños medicinales
para animales

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Modelo	W800
Capacidad del tanque	5L
Motor	Universal a 120 V, 60 Hz
Potencia	800W
Descarga	15 L / hora máx.
Diámetro medio de las gotas	20 - 60 micrones 30 L por hora max
Densidad de nebulización	con 5 L se puede saturar 4,500m3
Boquilla	3 boquillas de distribución
Peso vacia	3.5 kg
Largo, Ancho, Alto	29 x 26 x 43 cm



Triple boquilla generadora de niebla.



Motor alojado en caja de polietileno con doble ventilador.



Tanque de polietileno con capacidad para 5 L.



Interruptor y regulador de flujo montado directamente sobre la caja del motor.

BENEFICIOS:

- **Multiusos – en interiores y exteriores.**
- No es como los nebulizadores, convencionales. Es un aplicador profesional de alto rendimiento.
- Genera gotas de 20 a 60 micras las cuales flotan en el aire cubriendo cada superficie, grieta o hendidura.

Nebuliza:

- Insecticidas de todos los tipos incluyendo polvos solubles, diluciones de rocío o concentrado.
- Fungicida, cubre completamente todas las superficies. Ideal para erradicar y controlar el moho que se encuentre en un inmueble.
- Se pueden utilizar sanitizadores, controladores de olor a humo, materiales que matan patógenos y bacterias por nombrar algunos.