

PREMIUM NEBULIZADOR ELÉCTRICO 1035 B “PRO-ULV”

Nebulizador eléctrico diseñado para emitir una niebla ultrafina, eficaz para el uso en control urbano y/o jardinería.



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

- Equipo compacto, ligero y fácil de transportar.
- El depósito está fabricado en polietileno resistente a la corrosión y con un doble aislamiento que cumple las normas internacionales.
- Incluye cable de 6 m. de uso rudo.
- Válvula de regulación de descarga; permite un control continuo y preciso del flujo de pulverización.
- Su uso está especialmente indicado para desinfección o aplicación de insecticidas en bodegas, casetas, queserías, industrias de alimentos, jardines, invernaderos, pequeños viñedos, árboles frutales, habitaciones, edificios industriales, almacenes, mercados así como medios de transporte.
- La micronización del producto es perfecta y puede ser controlada por medio de una válvula de regulación.
- Para ponerla a funcionar, solo tiene que añadir el líquido en el depósito y ya está listo para trabajar.
- Por su diseño no ensucia paredes ni deja gotas.



USADO PRINCIPALMENTE PARA:



Insecticidas



Desinfectantes



Fertilizantes



Baños medicinales para animales

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

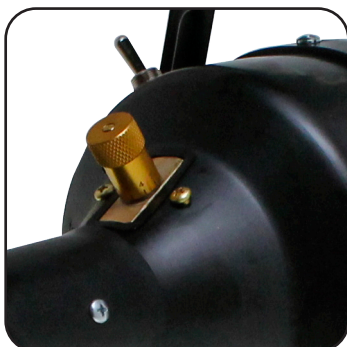
ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Modelo	1035-B
Tanque	2 gal
Motor:	Eléctrico
Potencia	625 W = 20,000 RPM
Alimentación	110 V
Ø de las gotas	7.6-10 micrones
Densidad de nebulización	regulable a 10 posiciones
Alcance máx. horizontal	5 m
Alcance máx. vertical	6 m
Alcance Máximo	30 m (sin viento)
Descarga	Manguera flexible de 24"
Longitud de cable	6 m
Peso	5.31 Kg
Dimensiones	La, 820 mm. AL; 440 mm An;300 mm
País de origen	EUA

BENEFICIOS:

Con este equipo usted logrará que las gotas queden suspendidas en el aire por mayor tiempo gracias a su aplicación ULV (aerosol) esto generará que el objetivo a controlar (plaga) tenga más fácilmente contacto con la sustancia química.

Realice estos trabajos de forma fácil y eficiente:

- Desinfección de espacios.
- Combate de Vectores
- Fertilice Plantas.
- Aplique insecticidas.
- Aplique desodorantes ambientales.
- Aumente la humedad relativa.



Válvula de regulación con 10 posiciones de 0 a 9.



Motor alojado en caja de polietileno con doble ventilador.



Boquilla de salida con aspas de acero inoxidable montada en manguera flexible de 24".



Tanque de polietileno con capacidad para 2 galones.



Práctica cinta poliéster de 2" de ancho y 46" de largo que facilita el transporte.



Cable de uso rudo de 6 metros con clavija de 3 puntas.