1.0 L

## **APLICADOR MANUAL DE GATILLO**

Ideal para utilizar en invernaderos, ganadería, agricultura y control de plagas.

Recomendada para su uso con insecticidas en soluciones acuosas, y un sin numero de aplicaciones en cultivos especiales, como son la mayoría de los realizados bajo techo. Aunque fueron diseñadas para trabajos menos exigentes que los modelos de nuestra linea de compresión, también están fabricadas para cumplir con los más altos estándares de calidad. Tienen una larga vida útil sin problemas de mantenimiento. De hecho son "mejores de lo que deberían ser".

Esta sólidamente construido, su diseño es simple y comodo para usar.

Se acciona apretando el gatillo en forma intermitente. También tiene una boquilla que se ajusta fácilmente a varios patrones de asperjado.

El volumen de descarga está controlado por el gatillo.

Gire la boquilla para variar el patrón de asperjado a voluntad, desde un chorro delgado hasta una nube amplia.















## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>ESPECIFICACIONES</b>	DESCRIPCIÓN
Capacidad	1 L ( 0.264 gal )
Bombeo	Gatillo
Boquilla	Plastico ajustable
Peso aprox	160 g
Cantidad por caja	12 piezas por caja



## **BENEFICIOS:**

Los beneficios de utilizar un aplicador manual de gatillo pueden variar según el contexto y el tipo de producto que se esté aplicando:

- **Control preciso**: Los aplicadores manuales de gatillo permiten un control preciso sobre la cantidad y la velocidad de aplicación de un producto.
- Eficiencia en la aplicación: La acción de gatillo facilita la aplicación rápida y eficiente del producto.
- Facilidad de uso: Son generalmente fáciles de usar, esto los hace accesibles para una amplia gama de usuarios, desde profesionales hasta usuarios domésticos.
- **Menor fatiga del usuario:** Ya que requieren menos esfuerzo físico para aplicar el producto.
- Mayor seguridad: También pueden contribuir a una aplicación más segura, especialmente cuando se trata de productos químicos o sustancias peligrosas, ya que permiten un control más preciso y evitan derrames innecesarios.





Debido al interés en el progreso tecnológico, nos reservamos el derecho de hacer cambios técnico sin previo aviso.











