

Aspersora de Compresión APH2L Power Hunt

Aspersor Manual Power Hunt 2 L (APH2L) - Tanque de 2 L, presión hasta 29 psi, peso ligero ~0.3 kg. Ideal para fumigaciones y riegos localizados en jardines, huertos y entornos agrícolas pequeños.

Precio:

\$84.00 M.N. Precio Neto

SKU:

APH2L

Marca:

Power Hunt

tanque:

2 Lts

presion-max:

29 Psi - 2 Bar

peso-por-unidad: 0.3 Kg

Descripción de producto

El **aspersor manual de 2 litros Power Hunt APH2L** es una herramienta ligera y eficiente diseñada para aplicaciones de fumigación, riego localizado o aspersión de soluciones en espacios agrícolas, jardines y huertos urbanos. Está equipado con un tanque de capacidad de **2 litros**, una presión máxima de **29 psi (≈2 bar)**, y un peso por unidad de aproximadamente **0.3 kg**.

Su diseño ergonómico permite un manejo cómodo y preciso, lo que lo hace ideal para tareas manuales puntuales donde se requiere control y alcance moderado.

Ventajas clave

- Tanque de 2 litros que permite cubrir zonas moderadas sin necesidad de recargas constantes.
- Capacidad de presión de hasta 29 psi (~2 bar), facilitando una buena pulverización del líquido tratado.
- Peso ligero (~0.3 kg) que reduce la fatiga durante su uso prolongado.
- Diseño manual sencillo, ideal para espacios donde no se dispone de sistemas automatizados o donde se requiere intervención manual precisa.
- Versátil para múltiples tipos de uso: fumigación de plantas, aplicación de fertilizantes líquidos, tratamientos agrícolas, jardinería y más.

Usos recomendados

- Aplicación de fertilizantes líquidos o coadyuvantes en huertos, jardines, viveros o invernaderos.
- Pulverización de plaguicidas o fungicidas en zonas pequeñas a medianas donde se requiere precisión manual.
- Riego localizado de plantas ornamentales o hortalizas en bancales o zonas estrechas.
- Trabajos de mantenimiento agronómico donde se requiere movilidad, rapidez y eficiencia sin equipos grandes.

Recomendaciones

- Antes de usar, verifica que la boquilla y sistema de pulverización estén limpios para asegurar un rocío uniforme.
- Ajusta la presión de trabajo de acuerdo con el cultivo o área a tratar; aunque el equipo soporta hasta 29 psi,

Productora y Comercializadora del Campo

siempre es mejor operar en rangos adecuados para evitar desgaste prematuro.

- Llena el tanque hasta el nivel recomendado, sin sobrepasar para evitar fugas o sobrepresión.
- Después de cada uso, limpia el tanque y el sistema de pulverización para eliminar residuos de producto químico que puedan deteriorar la boquilla o válvula.
- Almacénalo en un lugar seco y protegido del sol directo, lejos de heladas o temperaturas extremas, para prolongar su vida útil.