

Atomizador Multiuso



Aplicaciones



Manual de instrucciones Atomizador Electrónico



Para más información de nuestros productos
visite nuestro sitio web

www.superbidon.cl

Para jardinería, limpieza y desinfección.

El atomizador electrónico utiliza 4 pilas AA. Su diseño ergonómico le permite adaptarse perfectamente a su mano. Su lanza de 44 cms de longitud le ayuda a llegar más lejos y a la vez mantiene los productos químicos lejos de usted. Posee un interruptor de gran tamaño lo que le permite accionarlo con mayor facilidad.

Diseñado idealmente para productos químicos diluidos. Su boquilla ajustable proporciona un ajuste suave de neblina a flujo continuo. El atomizador permite que las gotas se distribuyan de manera equitativa sobre las hojas de las plantas y superficie.

Su funda desmontable proporciona un lugar para almacenar el rociador, y además se puede volver a conectar a otro bidón compatible. El tubo de recogida de 91 cms le permite sostener el rociador en una mano y sostener el bidón en la otra sin ser forzado.

Es un atomizador multiuso, que ha sido ampliamente utilizado para jardinería, limpieza, desinfección, etc. tanto en interiores como en exteriores.



Identificación de piezas



- 1 Tapa DIN 38.
- 2 Tubo de succión.
- 3 Botón de bloqueo.
- 4 Interruptor.
- 5 Funda desmontable.
- 6 Tapa de baterías.
- 7 Boquilla ajustable.
- 8 Manguera de PVC.
- 9 Conector de succión.

Instrucciones de uso

- 1 Deslice el botón de seguridad a la posición de bloqueo. 



- 2 Utilice un destornillador para abrir la tapa de las baterías e instale 4 pilas AA. Verifique que estas tengan la polaridad correcta indicada en la tapa de baterías, luego coloque los tornillos.



- 3 Llene la botella con el líquido requerido para la aplicación. **No use líquido caliente o hirviendo.**

- 4 Quite la protección de color rojo e inserte el conector de succión a la tapa, e inserte el tubo de succión en la botella y atornille la tapa del rociador en la botella.



- 5 Finalmente deslice el botón a la posición de desbloqueo y presione el interruptor para rociar el líquido.



- 6 Puede ajustar el flujo de neblina girando la boquilla.

