

# PULVERIZADOR ELECTRICO RECARGABLE

## PROPACK™

Modelo SR-600.16.4



Nuevo de PULVERIZADOR SR-600.16.4 ofrece las ventajas de un pulverizador eléctrico con varias mejoras valiosas.

El PULVERIZADOR SR-600.16.4 ofrece funcionamiento, conveniencia, flexibilidad y comodidad. Elimina la necesidad del operador continuamente al bombeo del rociador para mantener un patrón de pulverización constante como con los rociadores manualmente accionados, haciendo la pulverización controlada, más rápida y más fácil.

El PULVERIZADOR SR-600.16.4 está provisto de un microprocesador que permite al operador seleccionar una de cuatro velocidades de la bomba, cuando está utilizando conjuntamente con la boquilla de cono ajustable, puede entregar una niebla delicada, una pulverización del alto volumen o una corriente de largo alcance para resolver cualquier necesidad de aplicación.

El paquete único de la batería se quita fácilmente sin el uso de herramientas para la carga alejada.

El tanque ergonómicamente diseñado, la protección en espalda, arnés acolchado del hombro y la correa de la cintura hacen al PULVERIZADOR SR-600.16.4 cómodo incluso con una carga completa.

- ✓ Presión variable de 1 hasta 4 bar.
- ✓ Boquilla ajustable para la pulverización ligera o resistente.
- ✓ Control avanzado de la bomba del microprocesador.
- ✓ El equipo está construido con Materiales de alta Resistencia; Polipropileno, Santopreno y Vitón, por lo cual su resistencia y durabilidad frente a los agroquímicos es total e inalterable.
- ✓ La batería permite un trabajo de 8 horas en forma intermitente, pudiendo pulverizar hasta 480 lt./carga de batería. La vida útil de la batería es de 1.000 recargas.

[www.agroambiente.cl](http://www.agroambiente.cl)

# PULVERIZADOR ELECTRICO RECARGABLE

Modelo SR-600.16.4



✓ Con solo presionar el botón del control selecciona a partir de cuatro ajustes de la presión de pulverización.

✓ Seleccione los ajustes bajos de la velocidad para una pulverización ligera para el trabajo delicado.

✓ Utilice los altos ajustes para una pulverización denso para cubrir áreas grandes rápidamente.

✓ El microprocesador regula la velocidad de la bomba para una pulverización constante en todos los ajustes.

✓ La luz del estado indica energía encendido e intermitente cuando la batería necesita recargar.



✓ El soporte de la batería protege de salpicaduras de agua.



✓ El estanque esta graduado en Litros y Galones, y al igual que los demás componentes, se encuentran protegidos contra la degradación solar (filtro UV).

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

Material del Tanque	Polietileno.
Capacidad del Tanque	4 galones / 16 litros.
Batería	12 Volt., 7.0 Amp/Hora sellada acido/plomo.
Cargador	Automático 12 Volt. 100-240 volt. 50-60 Hz.
Bomba	12 VDC. 1.0 GPM. Máx. 40-PSI.
Material de la Bomba	Cuerpo de bomba de polipropileno. Válvulas de Vitón.
Manguera del Pulverizador	Reforzada/PVC trenzado.
Vara del Pulverizador	Grifo y lanza de polipropileno con boquilla de cono ajustable.



[www.agroambiente.cl](http://www.agroambiente.cl)

Manuel Antonio Maira 1011-R \* fono/fax: (56-2) 2744989 – 4154041 \* Providencia, Santiago