

**Guía de inicio rápido portátil** | Consulte el manual completo para obtener más detalles

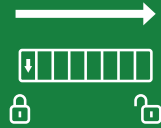
**ENCENDIDO DEL ROCIADOR**

**Cargar batería**



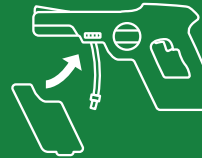
Con una batería con carga plena rociará hasta 4 horas antes de tener que recargarla

**1 Retirar y llenar el tanque**



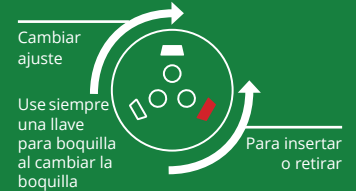
1. Gire el collar hasta la posición desbloqueada
2. Tire del anillo de bloqueo para retirarlo
3. Levante la unidad del rociador del tanque
4. Llene el tanque con un producto químico a base de agua aprobado para transmisión por aire

**2 Conectar el tanque**



1. Alinee las ranuras del tanque en el riel deslizante y baje la unidad del rociador en el tanque
2. Escuche un clic
3. Gire el collar hasta la posición bloqueada

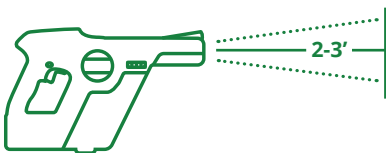
**3 Ajustes de la boquilla**



- Gire un cuarto de vuelta en sentido contrario al de las agujas del reloj para insertar la boquilla
- Gire en el sentido de las agujas del reloj hasta que escuche un clic para cambiar el ajuste
- Seleccione el tamaño de partículas para el tiempo de permanencia\* y aplicación del producto químico:
- 110 micrones | 15 min.
  - 80 micrones | 10 min.
  - 40 micrones | 5 min.

\*Los tiempos de permanencia promedio pueden variar según la humedad, temperatura, velocidad y distancia de rociado.

**USO DEL ROCIADOR**



La distancia de rociado óptima es de 2 a 3 pies (0.6 a 0.9 m) de la superficie que se rocía

Rocíe haciendo el movimiento de una "S" desde el área superior hasta el área inferior de la superficie

Comience en el extremo opuesto de la habitación y avance hacia la puerta para evitar caminar por el patrón de rociado y tocar las superficies rociadas



Utilice la extensión para boquilla para controlar mejor y reducir la cantidad de rociado que se devuelva hacia la manilla y el usuario

Agarre correctamente la manilla para asegurarse de hacer contacto con la cinta de tierra

Las manos deben permanecer secas durante la operación



Para reducir la acumulación de energía estática en el usuario, la mano libre del usuario se debe usar para tocar las superficies conectadas a tierra que no se hayan rociado (por ej., componentes metálicos de equipo adyacente)

**Límpielo y guárdelo a diario**

- Todos los usuarios deben implementar prácticas de limpieza seguras para protegerse de la exposición dañina al limpiar el rociador
- Revise la hoja de datos de seguridad de materiales del producto químico para conocer cómo fijar y almacenar la solución del producto químico cuando no esté en uso
- Elimine todo el producto químico del tanque y enjuáguelo con agua
- Rocíe agua por cada tamaño de la boquilla durante al menos 30 segundos

**Limpieza de la boquilla**

Si se obstruye la boquilla, sumérgala en agua caliente con detergente y aplique aire presurizado para despejar la obstrucción

**Descarga electrostática (ESD)**

En entornos menos conductivos para la disipación de carga electrostática natural, se pueden producir eventos de ESD, los que tengan como consecuencia una sensación de descarga estática leve para el operador. Para evitar esto, los operadores deben mantener un agarre firme en la cinta de tierra de la manilla y tocar de manera frecuente objetos que no se rocíen para disipar la carga negativa que se acumula durante el uso del rociador.



# Uso profesional Electrostático sin cordón Rociador portátil

**LEADING<sup>THE</sup> CHARGE**  
IN INFECTION PREVENTION

GUÍA DE INICIO RÁPIDO