

## FICHA TECNICA SM BURE - BURE - NEBULIZADOR PORTÁTIL ULV

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**Nombre comercial:** BURE

**Función:** Nebulizador a corriente

**Fabricante:** SM BURE Co. LTD

**PAÍS:** República de Corea



### 2. DESCRIPCIÓN

BURE es un equipo nebulizador portátil diseñado para la aplicación en ULV de insecticidas, vacunas y sanitizantes de base acuosa. Genera un tamaño de gota de 10 a 50  $\mu\text{m}$  lo que permite una adecuada dispersión del químico en el ambiente a tratar.

Su diseño ergonómico y liviano permite la aplicación en amplias áreas de una forma rápida y práctica. El tamaño de gota que se logra con este equipo facilita la mayor permanencia del químico en las superficies y por lo tanto mayor efectividad.

### 3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

El equipo BURE presenta las siguientes características:

Tamaño de gota	10-50 micras
Capacidad del tanque	3.0 L
Distancia de asperjado	Hasta 6 m
Dimensiones	16.0 x 55.0 x 25.0 cm
Peso	3.0 Kg.
Potencia motor	1, 250 w
Voltaje	220 V

#### 4. APLICACIONES RECOMENDADAS

BURE es adecuado para la aplicación de productos y soluciones de base acuosa: desinfectantes, insecticidas, vacunas, etc. No se recomienda usar para la aplicación de productos de base alcohólica.

#### 5. MODO DE USO

Para la operación del equipo se siguen los siguientes pasos:

1. Verter la solución en el tanque para químico.
2. Encender el equipo empujando hacia delante el mando de poder. Regular la niebla con el mando de poder.
3. Asperjar las superficies de lado a lado.
4. Apagar el equipo regresando el mando de poder a su posición inicial.
5. Enjuagar el tanque minuciosamente y luego verter agua y encender por 60 seg para limpiar los ductos internos luego vaciar.

#### NOTAS:

- Se recomienda usar agua blanda para el preparado de soluciones en este equipo.
- Por cada 15 min de operación en continuo se recomienda apagar el motor 3 a 5 min para evitar recalentamiento.

#### 6. BENEFICIOS

- ✓ Diseño ergonómico y liviano
- ✓ Genera microgota que demora en escurrirse
- ✓ Alcance de hasta 6 metros.
- ✓ Equipo portátil, fácil de transportar.

