

# sonik

C L E A N



## MANUAL DE USUARIO

EQUIPO DE PULVERIZADO SONIK TECH PRO

## CONTENIDO

<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	3
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b> .....	4
<b>DESCRIPCIÓN GENERAL</b> .....	4
<b>INSTRUCCIONES DE USO</b> .....	5
ÁREA DE APLICACIÓN .....	5
VERIFICACIÓN QUE DEBE SER LLEVADA A CABO ANTES DE CADA USO .....	5
INDICACIONES DE USO .....	5
<b>SEGURIDAD ELÉCTRICA</b> .....	7
<b>MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA</b> .....	7
COMPOSICIÓN A UTILIZAR.....	8
POSIBLES PROBLEMAS, CAUSAS Y SOLUCIONES.....	9
<b>GARANTÍA</b> .....	10

## INTRODUCCIÓN

Este manual contiene información de seguridad que se debe tener en cuenta para el uso del equipo de pulverizado SONIK TECH PRO.

Antes de poner en funcionamiento el equipo, lea detenidamente este manual y consérvelo para su referencia futura.

Utilice este equipo solamente para su uso previsto como se describe en este manual de instrucciones. Este equipo no debe ser utilizado por personas con capacidades mentales, sensoriales o físicas reducidas.

No deje que los niños jueguen o utilicen este equipo.  
El producto nunca debe ponerse en marcha si tiene signos de haber sido dañado.

SONIK CLEAN se reserva el derecho de introducir sin previo aviso y en cualquier momento modificaciones que crea oportunas, sin incurrir por ello en ninguna obligación.

**IMPORTANTE:** La garantía de este producto no incluye los defectos originados por:

- Uso inadecuado del equipo.
- Instalaciones eléctricas deficientes.
- Conexión del equipo a voltajes inadecuados.
- Daños ocasionados por aguas sucias o duras.
- Desgaste natural de las piezas.
- Daños por golpes aplastamiento o abrasión.

### NOTA 1:

No seguir las instrucciones de este manual anulará la garantía del equipo. La garantía NO cubre roturas por uso inadecuado, falta o mala limpieza del equipo.

### NOTA 2:

La limpieza de este equipo es de gran importancia para el cuidado del mismo. Se recomienda limpiarlo luego de cada uso. La garantía NO cubre percances por mala o falta de limpieza

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SONIK TECH PRO</b>		Código: SKMP8
Potencia: 650W		Velocidad: 32000 RPM
Ancho: 200-300 mm		Presión de aire: 160 L/min
Alimentación: 220V		Flujo de aspersion: 100-200 ml/min
Frecuencia: 50 Hz		Largo del cable: 180 cm
Velocidad: 32000 RPM		Distancia de rociado: 200-250 mm
Presión de aire: 160 L/min		Presión: 2,2 Psi
Boquilla regular: $\varnothing$ 1.0mm		Capacidad de carga: 800 ml

## DESCRIPCIÓN GENERAL

La combinación del equipo centrífugo con el pulverizador genera un sistema de desinfección y prevención perfecto. Es muy fácil de utilizar y absolutamente seguro, logrando una eficiente aspersion de las gotas de líquido desinfectante. Inclusive penetra en zonas difíciles de alcanzar asegurando desinfectar completamente el área deseada.

Todas estas ventajas están garantizadas en el equipo, utilizándolo siempre con una presión y un volumen de aire constante.

### ATENCIÓN:

ANTES DE UTILIZAR ESTE EQUIPO ELÉCTRICO, LEA CUIDADOSAMENTE CADA APARTADO DE ESTE MANUAL APLICANDO LAS REGLAS DE SEGURIDAD Y LAS INSTRUCCIONES INDICADAS ABAJO.

ANTES DE EMPEZAR A TRABAJAR, ASEGÚRESE DE CÓMO APAGAR LA UNIDAD EN CASO DE EMERGENCIA.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES Y CONSULTE EN CASO DE NECESIDAD.

## INSTRUCCIONES DE USO

### ÁREA DE APLICACIÓN

Para mayor seguridad en el uso del equipo pulverizador recomendamos que despeje el área donde realice la actividad antes de iniciar. Tenga en cuenta que zonas desordenadas o de compleja movilidad pueden llegar a incitar accidentes.

Recomendamos que opere el equipo pulverizador de forma individual, las distracciones pueden ser causal de accidentes.

### VERIFICACIÓN QUE DEBE SER LLEVADA A CABO ANTES DE CADA USO

Al retirar la unidad de su embalaje, asegúrese de que no esté dañada y compruebe que estén incluidos los siguientes accesorios y documentos en la caja:

- Equipo de pulverizado.
- Manguera.
- Boquilla.
- Filtro.
- Pulverizador.
- Manual de instrucciones.

### INDICACIONES DE USO

Asegúrese de que el voltaje del circuito de tomacorrientes donde será conectado el equipo sea indicado en la etiqueta técnica del mismo.

El aire fluye desde la boquilla y es disipado solo cuando se presiona el gatillo de la pistola.

Equipo de pulverizado:

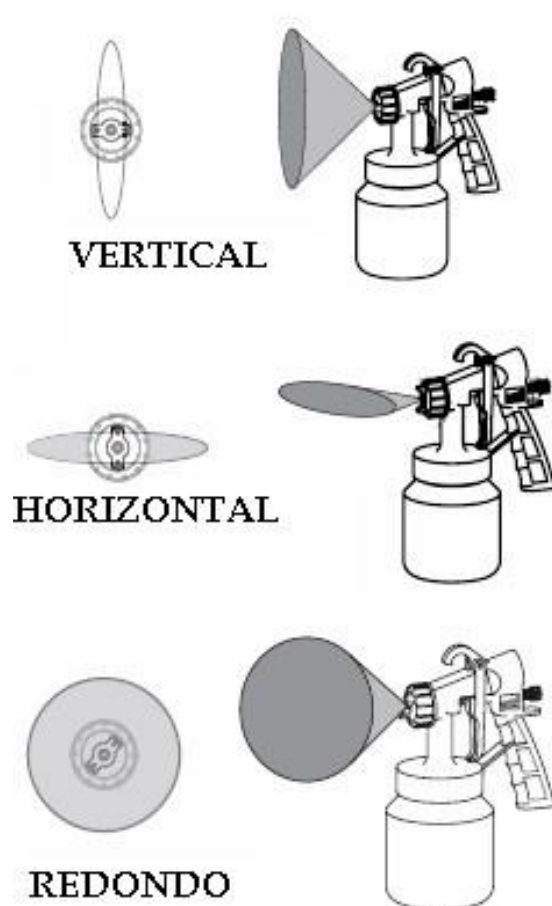
1. Conectar la manguera de descarga al equipo.
2. Asegurarse de que el interruptor está en la posición de apagado.
3. Conectar el enchufe al tomacorriente.

Pulverizador:

4. Cerrar completamente el tornillo de ajuste y girarlo hacia la derecha.
5. Mantener presionado el gatillo y lentamente abrir el tornillo hasta que pulverice la cantidad correcta de líquido desinfectante.
6. El pulverizador debe ser trabajado con un movimiento regular y constante para rociar sobre las zonas más difíciles de acceder.

IMPORTANTE: Para seleccionar el tipo de spray requerido:

7. Aflojar el anillo.
8. Ajustar la posición, orientar la boquilla para obtener:
  - HH: Spray horizontal.
  - VV: Spray vertical.
  - CC: Spray circundante.
9. Después de seleccionar el tipo de spray, ajustar el anillo nuevamente.



## SEGURIDAD ELÉCTRICA

El enchufe del equipo deberá coincidir con el del tomacorriente donde sea conectado. Utilice siempre tomacorrientes con la adecuada conexión de descarga a tierra y asegúrese de que el circuito tenga los interruptores térmicos y disyuntores adecuados.

CUALQUIER MODIFICACIÓN EN EL CABLE O ENCHUFE ES UN SERIO RIESGO PARA LA VIDA. ADEMÁS, GENERA LA PÉRDIDA TOTAL DE LA GARANTÍA.

No exponga el equipo a condiciones de alta humedad o de lluvia. La entrada de agua en el equipo puede generar una descarga eléctrica y dañar al usuario.

Desconecte el enchufe de la fuente de energía antes de hacer algún ajuste, cambiar accesorios o guardar el equipo.

Almacenar fuera del alcance de los niños y cualquier otra persona que no se encuentre capacitada para su manejo.

## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

El mantenimiento que requiere el equipo de pulverizado es mínimo. (Desconectar la unidad del tomacorriente antes de comenzar cualquier ciclo de limpieza).

Limpiar la superficie con un trapo limpio, apenas húmedo con agua.

El filtro deberá estar limpio antes de cada uso sopleteándolo con aire o directamente enjuagándolo con agua tibia y jabón. Reemplazar en caso de ser necesario.

El pulverizador requiere de una limpieza algo más intensa después de cada uso:

1. Extraer el recipiente plástico del pulverizador.
2. Desechar el líquido sobrante (si es que hay) en un recipiente antes de proceder.
3. Llenar con agua limpia (en pequeñas cantidades) el recipiente.
4. Conectar al pulverizador nuevamente.
5. Revolver el pulverizador lentamente y pulverizar dentro de un contenedor limpio.
6. Repetir esta operación (pasos 1 a 5) una o dos veces hasta realizar una limpieza profunda.
7. Limpiar con agua tibia y jabón el recipiente, y la junta del mismo.

En el caso de la boquilla y aguja, seguir el siguiente instructivo:

1. Desajustar y quitar la boquilla.
2. Aflojar completamente el tornillo de ajuste.
3. Quitar el resorte.
4. Presionar la aguja (no se recomienda usar herramientas).  
Si la aguja no sale fácilmente, aflojar la tuerca de la glándula de empaque.

5. Usar la llave apropiada para desajustar la boquilla interna.
6. Remover la arandela plana.
7. Colocar las piezas en un contenedor y limpiar con agua tibia y jabón.

**IMPORTANTE:** Antes de volver a armar el pulverizador, las piezas deben estar totalmente secas.

Instrucciones para volver a armar el pulverizador:

1. Colocar la arandela plana.
2. Montar la boquilla interna y ajustar.
3. Insertar la aguja con cuidado para no dañarla.
4. Apretar el tornillo de ajuste.

**IMPORTANTE:** Colocar un poco de grasa en la tuerca y ajustar cuidadosamente la aguja. Revisar que se mueva libremente.

Junta del recipiente:

1. Aflojar la tuerca hexagonal.
2. Remover la tapa inferior.
3. Remover la junta.

**IMPORTANTE:** Verificar la posición de la junta cuando se monte la tapa nuevamente, asegurarse de que exista un sello franco entre los dos componentes.

## COMPOSICIÓN A UTILIZAR

SONIK CLEAN especifica la cantidad de desinfectante a diluir con el fin de lograr una desinfección completa.

Se recomienda primero colocar la cantidad de desinfectante y agua a utilizar en un recipiente limpio con el volumen indicado por SONIK CLEAN para que la composición sea eficiente.

Espere que la tableta o polvo haga efervescencia y se desvanezca por completo. Revuelva el recipiente haciendo movimientos circulares.

No utilice accesorios para ayudar a la mezcla (al ser un producto preparado para la desinfección, se recomienda disminuir el riesgo de introducir suciedades o partículas no deseadas en el líquido).

Verter la mezcla en el recipiente del pulverizador sin llegar al tope (máximo tres cuartos).

Para más información sobre este y otros temas, visite [www.sonikclean.com.ar](http://www.sonikclean.com.ar)



POSIBLES PROBLEMAS, CAUSAS Y SOLUCIONES

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
Poco o nulo flujo de líquido.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Boquilla obstruida.</li> <li>2. Tubo de succión tapado.</li> <li>3. El tubo de succión pierde.</li> <li>4. El contenedor tiene pérdidas.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Limpiar la boquilla</li> <li>2. Limpiar el tubo.</li> <li>3. Asegurar la correcta instalación.</li> <li>4. Asegurar la correcta instalación.</li> </ol>
Pérdida de líquido.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Boquilla se encuentra floja.</li> <li>2. Boquilla obstruida.</li> <li>3. Boquilla tapada.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ajustar la boquilla.</li> <li>2. Limpiar con agua tibia y jabón.</li> <li>3. Repetir solución 2 pero dejando en remojo unas horas o sopletearla.</li> </ol>
Aspersión demasiado gruesa.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Boquilla obstruida.</li> <li>2. Poca presión.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Limpiar con agua tibia y jabón.</li> <li>2. Asegurar que el contenedor esté bien ajustado.</li> </ol>

## GARANTÍA

# TALÓN DE GARANTÍA



### CONSERVE ESTA TARJETA PARA FUTURA REFERENCIA

Esta garantía tiene validez por 1 año para reponer la o las partes que, previo examen por parte de SONIK CLEAN, presenten defectos de material o de armado siempre y cuando el equipo haya sido utilizado siguiendo las especificaciones técnicas indicadas en este manual.

SONIK CLEAN se reserva el derecho de desconocer la garantía si el equipo ha sido mal utilizado, maltratado o intentado reparar por terceros. No se reconoce otra garantía verbal o escrita si no es esta misma que se expresa a continuación.

No serán considerados en garantía todos aquellos componentes que hubieran sufrido desgaste por el uso normal. Para hacer efectivo este documento, es indispensable remitir la unidad completa (entendiéndose ésta como el equipo original de fábrica) a SONIK CLEAN con los gastos del transporte a cargo del cliente.

### ES INDISPENSABLE LA PRESENTACIÓN DE LA FACTURA DE COMPRA PARA CUALQUIER REPARACIÓN O REPOSICIÓN BAJO GARANTÍA.

Fecha de compra:

...../...../.....

Factura Nro.:

.....

Apellido y Nombre / Razón Social:

.....

Dirección:

.....

Código Postal:

.....

Ciudad:

.....

Provincia:

.....

FIRMA DEL COMPRADOR:

-----