

# MANUAL DE INSTRUCCIONES

FILTRO IONICO

MOD: ION 101

**SILCOOK**



Por favor, lea atentamente el manual de instrucciones antes de operar el equipo. Conserve este manual para futuras ocasiones.

Nuestros filtros son fáciles de instalar y usar, eliminando mas de 500 contaminantes de agua. El agua viaja a través de múltiples etapas de la almohadilla de filtración, que elimina las partículas suspendidas como el sarro, sedimentos varios, oxido, suciedad y otros materiales no disueltos. Luego, a través de la resina combinada de intercambio iónico, carbón activado y filtro KDF, dejan un suministro limpio y saludable de agua de gran sabor.

## **PROCEDIMIENTOS DE GARANTIA DE MAQUINAS**

Vía Cheff SRL garantiza por 6 meses a partir de la fecha de compra, el funcionamiento de este producto contra cualquier defecto en los materiales empleados para su fabricación. Nuestra garantía incluye la reparación y/o reposición de componentes dañados y mano de obra necesaria para el correcto funcionamiento de la maquina **EN NUESTROS TALLERES TECNICOS**, ubicados en Beethoven 724, Gral. Pacheco.

Via Cheff SRL se compromete a entregar el producto en un lapso no mayor a 30 días hábiles a partir de la fecha de recepción del mismo. No reasumirá responsabilidad alguna en caso de demora del servicio por causa de fuerza mayor.

**ESTA GARANTIA NO SERÁ VALIDA BAJO LAS SIGUIENTE CONDICIONES:**

- 1- No se presente factura de compra del equipo o se manifestasen signos claros de alteración en los datos originales consignados en ella.
- 2- Cuando el uso, cuidado y operación del producto no haya sido de acuerdo con las instrucciones contenidas en el instructivo de operación
- 3- Cuando el producto haya sido usado fuera de su capacidad, maltratado, golpeado expuesto a la humedad, molada por algún liquido o sustancia corrosiva.
- 4- El desperfecto sea causado por baja tensión, instalación por un electricista no matriculado o conexión eléctrica deficiente del establecimiento en donde fue colocado el equipo.
- 5- Cuando el equipo haya sido desarmado, modificado o reparado por personas no autorizadas por Via Cheff Srl
- 6- Cuando la falla sea originada por el desgaste normal de las piezas debido al uso.

Bajo lo expuesto, de ser valida la garantía, la reparación y/o reposición de componentes dañados y mano de obra necesaria para el correcto funcionamiento de la maquina será sin cargo para el cliente.

**Nota: LA VISITA TECNICA A CUALQUIER ESTABLECIMIENTO NO ESTA CUBIERTA POR LA GARANTIA, EN CASO DE SOLICITARLA SERA CON CARGO ADICIONAL.**

### **PROCESO DE SOLICITUD DE GARANTIA**

- 1- Comunicarse vía WhatsApp +54 9 11 2763 9988 (solo mensajes)
- 2- Adjuntar factura de compra del equipo
- 3- Describir problema del equipo lo más detallado posible
- 4- Detallar Nombre de contacto y teléfono.

5- En caso de ser valida la garantía **se le brindara un día y horario** para acercar la maquina a nuestros talleres para proceder a la reparación.

**Equipos de gran volumen: (SX40,SX50,OBM1080,OBY500,HORNOS DE PISO, SXL450.SXL500, WFF16B)**

- 1- Comunicarse vía WhatsApp +54 9 11 2763 9988 (solo mensajes)
- 2- Adjuntar factura de compra del equipo
- 3- Describir problema del equipo lo más detallado posible
- 4- Detallar Nombre de contacto y teléfono.
- 5- En caso de ser valida la garantía **se le brindara un día y horario** para acercar la maquina a nuestros talleres para proceder a la reparación.
- 6- En caso de solicitar visita técnica al establecimiento, indicar Dirección, Localidad y horario de atención
- 7- Luego de realizar el **pago por anticipado** de la visita se le asignara día y horario de atención de nuestros técnicos.

**Nota: LA VISITA TECNICA NO ESTA CUBIERTA POR LA GARANTIA, EN CASO DE SOLICITARLA SE TENDRA QUE ABONAR UN IMPORTE POR ANTICIPADO.**

**En caso de el equipo encontrarse en garantía, únicamente será abonado el valor de la visita.**

**En caso de no encontrarse el equipo en garantía, el valor de la visita técnica se descontará del presupuesto de reparación.**

## MANUAL DE INSTRUCCIONES Y HOJA DE DATOS PARA SEDIMENTOS DE PP

MODELO	MATERIAL	DIAMETRO	ALTURA	PESO
ION101	RESINA PC-002	11 CM	31 CM	1094g

### FUNCION:

Eliminar el calcio y el magnesio del agua.

### ESPECIFICACION DE LA RESINA:

PC-002 es una resina – sulfato de poliestireno tipo gel de color claro que se suministra en forma de gotas esféricas de sodio húmedo y resistente.

Es muy adecuado para el tratamiento de alimentos, bebidas, agua potable y agua utilizada para el procesamiento de alimentos. Esta certificado por WQA de acuerdo con NSFIA 44&61 para su uso en el tratamiento de alimentos para el consumo humano. Su alta integridad, su excelente estabilidad física y química y su muy bajo contenido de extraíble juega un papel importante en su exitoso empleo en estas áreas.

CARACTERISTICAS FISICAS Y QUIMICAS	
ESTRUCTURA DE MATRIZ POLIMERICA	POLIESTIRENO RETICULADO CON DVB
GRUPO FUNCIONAL	R-(SO <sub>3</sub> ) M
FORMULA IONIC	Na <sup>+</sup> /H <sup>+</sup>
FORMA FISICA Y APARIENCIA	GOTAS ESFERICAS TRANSPARENTES
ESFERICIDAD	95% min
RANGO DE PANTALLA	16-50 mesh
RANGO DEL TAMAÑO DE PARTICULAS	+1.2 mm < 5%, -0.3mm < 1%
COEFICIENTE DE UNIFORMIDAD	1.6 max

RETENCION DE AGUA NA+ FORM H+ FORM	45-50% 52-57%
CAPACIDAD TOTAL DE INTERCAMBIO NA+ FORM H+ FORM	10% max 8% max
RANGO DE PH	0 – 14

### SUGERENCIAS PARA SU USO

TEMPERATURA MAXIMA	100°C
PROFUNDIDA MINIMA	0.6 m
TASA DE RETROLAVADO	50 – 75%
REGENERACION: CONCENTRACION REGENERANTE CAUDAL TIEMPO DE CONTACTO	8 – 20% NaCl o agua salada saturada 2 a 7 BV/h (0.25 a 0.90 gpm/cu.ft) Al menos 30 min
TASA DE ENJUAGUE POR DESPLAZAMIENTO	Igual que el caudal regenerador
VOLUMEN DE ENJUAGUE DE DESPLAZAMIENTO	10 – 15 galones/pies cúbicos
VELOCIDAD DE ENJUAGUE RAPIDO	8 – 40 BV/h (1.0 – 5.0 gpm/cu.ft)
VOLUMEN DE ENJUAGUE RAPIDO	3 – 10 BV (24 – 45 galones/fº)
CAUDAL DE SERVICIO	8-40 BV/h (1.0 – 5.0 gpm/cu.ft)