



## RECARGA PURIFICADOR FACILE® C7

### GARANTÍA DE AGUA LIBRE DE CONTAMINACIÓN BACTERIOLÓGICA.

ELEMENTO FILTRANTE CAPAZ DE ELIMINAR EL 99,9% DE LAS BACTERIAS.

Código del producto: 903-0550



#### TECNOLOGÍA DE FILTRACIÓN

Facile® C7 es adecuado para aquellos que buscan un sistema completo de purificación de agua en un solo producto. Además de retener sedimentos y reducir el cloro, garantiza el suministro de agua libre de contaminación bacteriológica. Desarrollado con las tecnologías BAC® y HPC®, está compuesto de minerales con actividad bacteriológica y carbón activado granulado. La tecnología BAC® le da al producto eficiencia bacteriológica, es decir, reduce o elimina la cantidad de bacterias presentes en el agua. Esta acción ocurre debido a la adición de nanopartículas metálicas a la estructura mineral, que afecta la actividad de los organismos vivos por la llamada acción oligodinámica.

La acción bactericida del material puede ser causada de dos maneras:

- Inactivación y muerte de bacterias a través de reacciones en el exterior o en el interior de la célula, causadas por el contacto con iones metálicos.
- Inactivación y muerte de bacterias por un proceso de reducción de oxido, causado por los óxidos de metales agrupados con el mineral.

La tecnología HPC® es responsable de la reducción de cloro libre y materia orgánica presente en el agua, a través del proceso de adsorción. Por lo tanto, elimina compuestos orgánicos, trihalometanos, amoníaco y turbidez, mejorando aspectos como el color, el olor y el sabor indeseable del agua. Facile® C7 está indicado principalmente para regiones alejadas de los sistemas de tratamiento municipales, que no pueden mantener la concentración de cloro y, por lo tanto, crean un ambiente de alto riesgo de contaminación por bacterias.



**Estándares y Referencias:** Este dispositivo está diseñado para usarse en agua que cumple con la ordenanza PRC MS 5:2017 del Ministerio de Salud. Cumple con las especificaciones del estándar NBR 16098:2012.

**NOTA:** Le recomendamos que cambie la recarga de reemplazo cada 3,000 litros o cuando se observe una reducción en el flujo de agua.

#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

**Temperatura de funcionamiento:** 5°C mín. / 50°C máx.

**Presión de funcionamiento:** 19,6 kPa mín. a 399 kPa máx.

**Composición:** polipropileno, carbón y minerales

**Grado de Filtración:** Clase C ( $\geq 5$  a <15 micra)

**Flujo máximo:** 40 l/h

**Peso bruto:** 0,492 kg

**Peso neto:** 0,452 kg

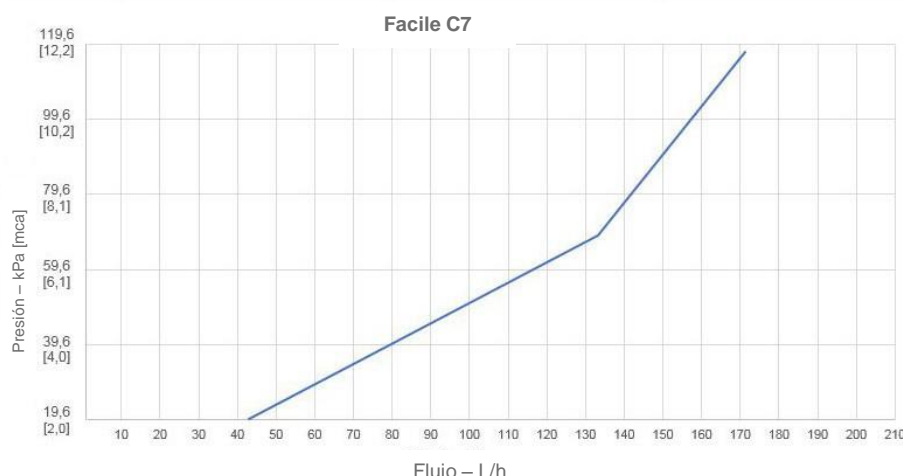
**Dimensiones Emb. AxØ:** 199 mm x 65 mm

**Con al menos un 75% de reducción en cloro libre**

**Eficiencia bacteriológica**

**Retención de partículas**

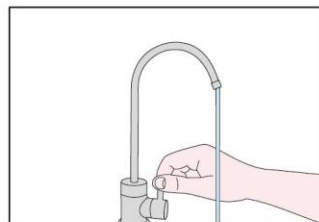
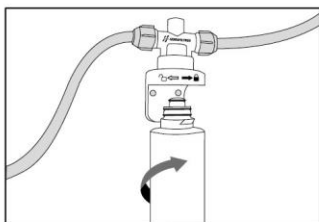
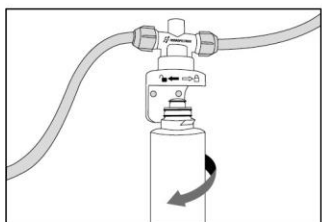
**Punto de Uso**



Hacemos hincapié en que nuestros dispositivos para mejorar el agua tienen componentes de excelente calidad, cuyo propósito es reducir los contaminantes disueltos en el agua. La eliminación total o el resultado del dispositivo depende de una serie de factores, como la velocidad de flujo, la concentración de contaminantes, la presencia de otros elementos químicos, la temperatura, el pH, además de la combinación de recargas. Por lo tanto, el resultado obtenido proviene de varios factores combinados y el rendimiento de los productos en las diferentes condiciones y características del agua puede generar resultados diferentes, dejando al especialista la correcta aplicación del producto.



### Instrucciones de Reemplazo de Recarga:



**1. IMPORTANTE:** No es necesario cerrar el registro general para cambiar la recarga, ya que Cap Facile® tiene una válvula automática de bloqueo de agua. Use un paño y un recipiente para recoger el agua entre la salida Cap Facile® y el grifo. Desenganche el Repuesto Purificador Facile® girando 1/4 de vuelta hacia la izquierda.

**2. Asegúrese de que las tres juntas tóricas estén en la carcasa. Coloque el Repuesto del Purificador Facile® y gire 1/4 de vuelta hacia la derecha. ¡Listo! Cambio de recarga realizado.**

**3. Asegúrese de que todas las conexiones estén libres de fugas comprobando los componentes de sellado. Abra el registro general de agua. Deseche los primeros 15 litros hasta que el agua sea cristalina. ¡Guau! Ahora puedes disfrutar del agua purificada.**



RECAMBIO DESECHABLE. No requiere limpieza ni retrolavado. Haga la separación correcta de la basura.

#### NOTAS IMPORTANTES:

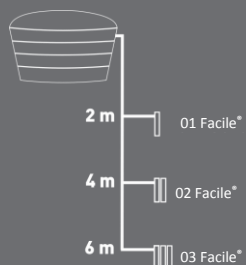
1. Recomendamos que la instalación se realice en un lugar de fácil acceso y protegido de la luz solar.
2. Si desea consumir agua purificada directamente en el grifo Facile Slim o en el grifo Facile Triuno, recomendamos utilizar un conector en Y con una rosca de 1/2" para suministrar agua normal en paralelo.
3. El Facile tiene una rosca externa de 1/2", por lo tanto, use conexiones del mismo estándar.
4. Recomendamos el uso de una manguera flexible de acero inoxidable de 1/2".
5. Sugerimos que instale su Facile en posición vertical.
6. Rutinariamente limpie el purificador. Use agua y jabón biodegradable y evite materiales abrasivos.



**CONFIGURA HASTA 3  
REPUESTOS PARA INSTALAR  
JUNTOS, SIGUIENDO LAS  
COMBINACIONES  
DISPONIBLES:**

Para un mejor rendimiento del producto, se debe considerar la distancia mínima de operación entre la altura del tanque de agua y el punto de instalación:

- A 2 metros de distancia, para la instalación de 01 Facile®;
- 4 metros de distancia, para instalar una combinación con 02 Facile®;
- A 6 metros de distancia, para instalar una combinación con 03 Facile®.



**¿TIENE ALGUNA PREGUNTA SOBRE LA INSTALACIÓN?**

**¿QUIERES CONOCER EL UNIVERSO FACILE®?**

**ENTONCES ACCEDE A:**

