

ABLAND HOME SMALL

ABLANDADOR DE AGUA

HIDROLIT

www.hidrolit.com.ar

info@gwc.com.ar

0810 666 9104

HIDROLIT

HIDROLIT

ABLAND HOME



Dispositivo para la reducción de depósitos calcáreos y posee un efecto anticorrosivo.
Ideal para lugares con aguas duras que manchan con sarro, tapan cañerías y generan averías en artefactos.



CERTIFICADO DE GARANTÍA

5 AÑOS DE GARANTÍA

La presente garantía es válida desde la fecha de compra que figura en su factura por cinco años.

Lea los términos y condiciones que se encuentran a continuación.

Unidad Ablandadora:

El equipo ablandador así como todas las partes componentes originales de los equipos HIDROLIT tienen garantía por 5 años, contra defectos en el material y trabajo de ensamblado original. Esta garantía cubre todos los componentes originales instalados y ensamblados por HIDROLIT en fábrica, exceptuando el núcleo interno.

Esta garantía será defraudada si el equipo no fue instalado acorde en las instrucciones listadas en el Manual de Instalación.

La garantía no se aplicará si los daños a la unidad purificadora fueron causados por abuso, accidente, congelamiento, agua a más de 37°C, exposición al sol, fallas producidas en la instalación u otras condiciones anormales más allá del control de la compañía.

La presente garantía será automáticamente dejada sin efecto si utiliza medios filtrantes alternativos no genuinos, adaptados e instalados en la unidad HIDROLIT ABLAND HOME.

Todos los elementos deben ser operados y mantenidos de acuerdo al manual de instalación y especificaciones descritas.

Núcleo ablandador:

Garantía de resultado.

General Water company Argentina brinda garantía de resultado durante un período de 1 año. De utilizarse el equipo HIDROLIT ABLAND HOME en condiciones distintas a las mencionadas, la presente garantía quedará sin efecto y carecerá de total validez.

El laboratorio de Aguas de General Water Company Argentina debe realizar su propio control sobre la muestra en cuestión para su evaluación analítica y determinación de dureza en el agua, la muestra debe ser enviada por transporte abonado en origen.

Todas las partes defectuosas deben ser devueltas a General Water Company Argentina para su inspección y reparación o reemplazo.

Antes de enviar el objeto defectuoso o las muestras en cuestión, deberá contactarse vía email a soporte@gwc.com.ar y solicitar asesoramiento técnico.

La compañía determinará si se trata de un defecto fabril o no, y, en su caso, se solicitará al usuario que remita las partes o el equipo completo con transporte abonado en origen. Una vez reparado o reemplazado el dispositivo, será enviado con cobro en destino el gasto de transporte, salvo que el usuario lo recoja por la fábrica.

La garantía es en fábrica.



VIDEO TUTORIALES

Le recomendamos ver nuestros videos tutoriales de instalación, funcionamiento y mantenimiento en nuestro sitio web:

www.gwc.com.ar/tutoriales



Industria Argentina

HIDROLIT es una marca registrada por General Water Company Argentina

www.gwc.com.ar

Todos los derechos reservados.

MANUAL DE INSTALACIÓN Y OPERACIÓN



COMPONENTES

- 1 Unidad Ablandadora
- 1 Núcleo Interno ablandador



INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA

Punto de Instalación:

Punto de entrada de red de agua. Preferentemente antes de la entrada de agua al tanque o en el caño madre de entrada al sitio. Entrada y salida de ¾".

1. Mantenga siempre condiciones higiénicas y sanitarias óptimas.
2. Corte el paso de agua en la cañería donde será instalado el equipo ABLAND HOME de HIDROLIT.
3. Enrosque la entrada y la salida de la Unidad Ablandadora a la cañería. Entrada y Salida tienen un diámetro de rosca de 3/4".



NOTA: Tanto la entrada como la salida de agua tratada, están indicadas en el equipo (IN/OUT).

4. Una vez instalado, abra el paso de agua cerrado anteriormente. Verifique la existencia de pérdidas de agua por las conexiones roscadas; de existir, cierre la llave de paso nuevamente y modifique lo necesario.
5. Espere unos instantes hasta que comience a fluir el agua dentro de la Unidad Ablandadora.

 **NOTA:** Sólo la primera vez que se instala el equipo y luego cada reemplazo del núcleo Ablandador, deberá apretar el botón de purga color rojo ubicado en la parte superior de a carcasa exterior con el fin de evacuar completamente el aire dentro del sistema.



MANTENIMIENTO

El dispositivo de acondicionamiento de agua HIDROLIT adquirido no requiere mantenimientos especiales. En condiciones de uso normal cotidiano, el único mantenimiento requerido es el reemplazo anual del núcleo interno.



REEMPLAZO DEL NÚCLEO INTERNO

Test de vida útil: 12 meses

Con el fin del asegurar el desempeño óptimo del sistema de tratamiento de aguas HIDROLIT, utilice únicamente núcleos internos HIDROLIT genuinos. Pídselos a su Distribuidor o a nuestra casa central al 0810 666 9104 .



DATOS TÉCNICOS

- Material del vaso externo: Plástico termorigido atóxico
- Núcleo interno: Filtro de Cristales de Polifosfato.
- Presión operativa: 0,5 kg/cm² (min) - 7kg/cm²(Max)
- Temperatura: 2°C (min) - 37°C (Max)
- Dimensiones: 300 mm x 170 mm
- Conectores: Rosca hembra de 3/4".
- Caudal máximo producido: 4 litros x Min
- Rendimiento: Dependera de la calidad de agua de entrada, consulte con su proveedor de equipos Hidrolit.
- Dureza de entrada Max: 250 mg/l



CARACTERÍSTICAS DE FUNCIONALIDAD

USOS RECOMENDADOS:

Empresas, negocios, colegios, gimnasios, entidades públicas, etc

APLICACIÓN EN AGUA:

De Pozo, napa subterránea o río de calidad microbiológica segura y/o tratada previamente.

TIPO DE AGUA PRODUCIDA:

Blanda.

COMPOSICIÓN:

El equipo ABLAND HOME de HIDROLIT utiliza una tecnología efectiva y de bajo costo a base de cristales de polifosfato de grado alimenticio que genera la formación de un enlace con los átomos de Calcio y Magnesio presentes en exceso en aguas duras. Este enlazado reemplaza a otro igual que se genera entre el Calcio y Magnesio con el Carbono de las tuberías; evitándose la formación de Carbonato de Calcio o sarro (CACO₃).