

ACQUABIOS®

Acquabios Ind. e Com. de Filtros Purificadores Ltda.
CNPJ 10.433.622/0001-67
FABRICADO NO BRASIL (MADE IN BRAZIL)
Rodovia VRS 864, 5841 - Linha Palmeiro
Farroupilha - RS - CEP: 95.181-899
SAC: (54) 3213 2201 - SAC@filtrosacquabios.com.br
www.filtrosacquabios.com.br

Conteúdo

01 Filtro purificador de água por pressão.
01 refil fabricado em polipropileno com carvão ativado.

Peças de Reposição

Verifique no site através do contato de SAC em Fale Conosco.

A vida útil do refil é medida pelo volume de particulado que ele retém e não pela quantidade de água que por ele circula.



MODELO DO PRODUTO

New parede

REFIL PARA TROCA

REFIL AB40 Rosca Longa

GARANTIA

Este aparelho possui garantia contra defeitos de fabricação pelo prazo legal de 3 meses após emissão da nota fiscal e pelo prazo de mais 9 meses concedido pela ACQUABIOS. A garantia abrange a substituição/conserto das peças que efetivamente apresentarem defeito de fabricação. Não estão cobertos pela garantia danos causados por má instalação e/ou mau uso do equipamento, e uso de peças não originais. Para acionar nosso SAC é obrigatório apresentar a nota fiscal de compra.

NOME: _____

CPF/RG: _____

Nº NOTA FISCAL: _____

LOCAL DA COMPRA: _____

DATA: _____

MANUAL DE INSTRUÇÕES E GARANTIA

ACQUABIOS®



REV00 - Imagem ilustrativa.

NEW PAREDE

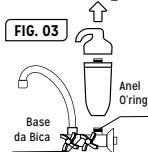
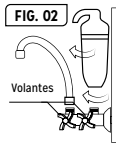
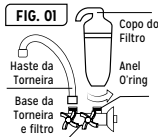
INSTALAÇÃO E USO

1. Feche o registro geral da água. Verifique o melhor local para instalar seu filtro.

2. Utilize veda rosca na conexão de 1/2" que será rosqueada no ponto de uso. Inicie rosqueando com cuidado para não danificar a rosca, proceda desta forma até o filtro dar aperto e ficar instalado na posição vertical.

IMPORTANTE: Caso não disponha de espaço suficiente para girar o filtro ao instalar, pode-se retirar a haste do copo do filtro da base para facilitar a instalação (Fig. 01), logo deve-se recolocá-lo e continuar o processo de instalação (Fig. 02).

3. Verifique se os volantes do filtro e da torneira estão na posição de fechado (sentido horário), abra o registro geral da



água. Certifique-se de que não há vazamentos, em caso de vazamento repita as instruções e verifique a conexão onde foi colocado veda rosca.

4. Após, abra lentamente o volante do filtro. Deixe escoar 15 litros de água, até que os resíduos saiam por completo (a água de descarte pode ser utilizada para regar plantas, lavar calçadas etc.).

5. Seu filtro Acquabios está pronto para ser utilizado!

IMPORTANTE

- Manuseie com cuidado. Não há necessidade do uso de força para a instalação, isto pode comprometer o funcionamento do equipamento ou provocar danos. Durante a passagem dos primeiros litros de água pode ocorrer desprendimento de carvão.
- A vida útil do refil é medida pelo volume de particulado que ele retém e não pela quantidade de água que por ele circula.
- Devido a presença de ar dentro do refil, nos 3 (três) primeiros dias de uso contínuo poderá ocorrer gotejamento de água pelo filtro, após esse período se o problema persistir entre em contato com o departamento de SAC.

CARACTERÍSTICAS

MODELO	Acqua E05
Vazão nominal	40 L/h
Vazão máx. recomendada	40 L/h
Retenção de partículas	Classe D
Temperatura	4°C a 38°C
Vol. interno do aparelho p/ ens. extraíveis	0,100 L
Vida útil do refil	1.500 L
Pressão de operação	19,6 a 392 kPa
Extraíveis e Nível Microbiológico	Aplicável
Com redução de cloro livre	



PRODUTO CERTIFICADO

Observação: Recomenda-se que toda instalação hidráulica seja executada por pessoa capacitada e com conhecimentos técnicos.

- Atende as especificações da NBR 16098:2012.
- Este aparelho destina-se ao uso em água potável que atenda as condições da legislação vigente do Ministério da Saúde.
- Para realizar a limpeza externa no seu filtro, utilize apenas água e detergente líquido, não utilize nenhum material abrasivo.
- Peças plásticas cromadas não são cobertas pela garantia, por isso recomendamos cuidado ao limpar.