

# 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](http://www.filtrosacquabios.com.br)

## Filtros Versáteis

Refil troca fácil,  
seu filtro novo a cada troca.

## 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  
COLORS FIXA

REFIL PARA TROCA  
REFIL COLORS

## 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®



## BICA FIXA

205033-REV00 - Imagem ilustrativa.

## INSTALAÇÃO E USO

**1-** Feche o registro geral da água. Verifique o melhor local para instalar seu filtro ACQUA E05.

**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 o refil 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 e após abra lentamente o volante do filtro e deixe escoar 15 litros de água, até os resíduos

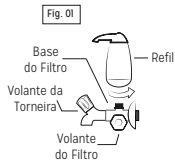


Fig. 02



de carvão saírem por completo (a água de descarte pode ser utilizada para regar plantas, lavar calçadas, etc.).

**4-** Caso você opte por trocar a torneira por uma de sua preferência, basta desrosquear a torneira da base do filtro e rosquear a nova torneira. Lembre-se de sempre fechar o registro geral da água e utilizar veda rosca nas conexões de 1/2".

**5-** Abra o registro geral. Certifique-se de que não há vazamentos, em caso de vazamento repita as instruções e verifique a conexão onde foi colocado veda rosca. 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.