

# Filtro de Água com Torneira

## **INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO:**

Antes de iniciar a instalação, abra o registro geral, permitindo que a água escoe, removendo qualquer tipo de sujeira da tubulação. Feche o registro geral e libere o ponto de água.

Caso não tenha espaço para girar todo o conjunto, desrosqueie a bica e o copo e rosqueie apenas o adaptador na conexão de entrada. Use apenas fita veda rosca para a conexão.

Nunca utilize silicone como vedação.

Posicione a canopla e instale o purificador com torneira no ponto de água da parede dando o aperto necessário (sem o uso de ferramentas). Finalize rosqueando a bica e o copo na torneira. Após a instalação, abra o registro e descarte 30 litros de água, para eliminar as partículas de carvão do purificador.

A vazão máxima recomendada é de 40 L/h.

Este produto não é testado com água. Caso apresente vazamento, desrosqueie e rosqueie a tampa até obter vedação.

**IMPORTANTE:** Por se tratarem de peças plásticas, não há necessidade do uso de força para a instalação, pois isto pode comprometer o funcionamento do equipamento ou provocar danos.

## **MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO:**

Após 8 horas ininterruptas sem utilização do aparelho, descarte ½ copo de água. O refil não deve ser limpo e sim trocado.

Para troca de refil desrosqueie a tampa substitua o refil e monte os componentes dando o aperto necessário.

A limpeza do arejador é feita soltando a peça e passando um jato de água no sentido contrário ao de funcionamento.

Limpar apenas com pano macio, água e sabão neutro, ao menos uma vez por semana.

Eventualmente pode ser aplicada cera automotiva a base de silicone.

Não use palha de aço, saponáceos produtos químicos ou abrasivos.

Em caso de reparo no mecanismo, utilize chave soquete (pito) 17 mm.