

LOREN ACQUA



Instruções de Instalação
Elemento filtrante de
carvão ativado com prata
ou polipropileno para
ponto de uso

LORENZETTI

ATENÇÃO!

Parabéns! Você acaba de adquirir mais qualidade de vida para sua família. Água filtrada é sempre uma segurança a mais para a saúde.

Leia atentamente as instruções de instalação antes de efetuar sua troca do elemento filtrante.

Aconselhamos a troca do elemento filtrante de carvão ativado com prata no mínimo a cada seis meses ou 6.000 litros. Para os elementos de polipropileno, a cada seis meses.

Um elemento filtrante satura pelo volume de partículas que ele retém e não pelo volume de água que por ele circula.

Ao utilizar pela primeira vez o elemento filtrante de carvão ativado com prata em seu filtro, deixe correr 15 litros de água até ficar cristalina para que o elemento filtrante libere o pó do carvão.

Ao instalar o elemento filtrante de carvão ativado com prata, encaixe a base lacrada voltada para o fundo do copo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Mod. elem. filtrante	Vazão * (l/h) filtragem	Ret. Partículas*	Red. Cloro Livre**
Carvão ativado c/ prata 5"	180	Classe III	Classe III
Carvão ativado c/ prata 9" 3/4"	180	Classe III	Classe I
Polipropileno 7"	900	Classe III	---

Volume de referência: 2.000 litros

Eficiência de retenção de partículas:

Classe III - reduz pelo menos 85% das partículas de 5 a 15 micra.

Para você ter uma idéia da eficiência da retenção de partículas do seu elemento filtrante, um grão de areia equivale aproximadamente 200 a 500 micra e um grão de pólen tem entre 20 e 80 micra.

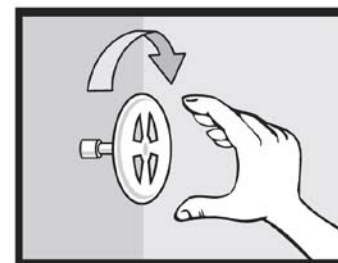
Eficiência na redução de cloro livre:

Classe I - maior/igual a 75%

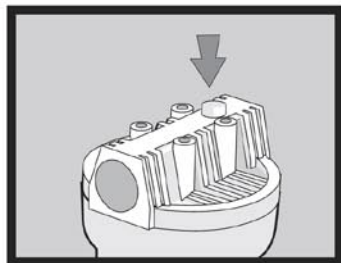
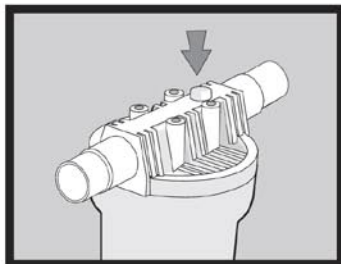
Classe III - maior/igual a 25% a 49,9%

INSTRUÇÕES DE TROCA DO ELEMENTO FILTRANTE

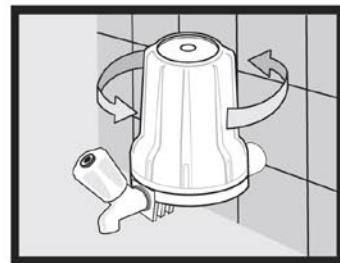
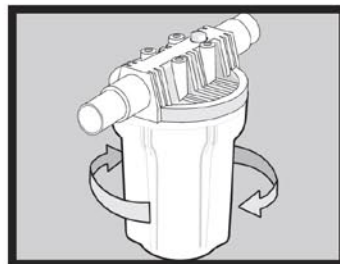
1 - Feche o registro geral da água. Deixe a torneira aberta até sair toda a água do filtro.



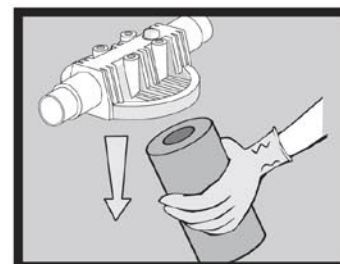
2 - Aperte o botão para diminuir a pressão do interior dos filtros 7" e 9 3/4".



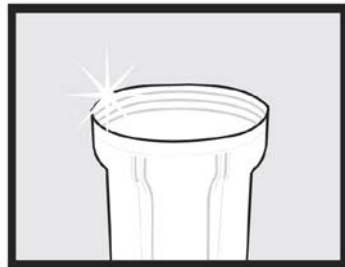
3 - Desrosqueie o copo do filtro.



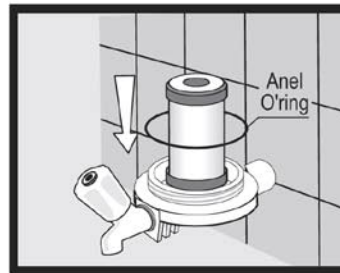
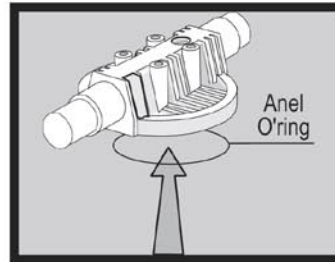
4 - Com uma luva, retire o elemento filtrante cheio de impurezas.



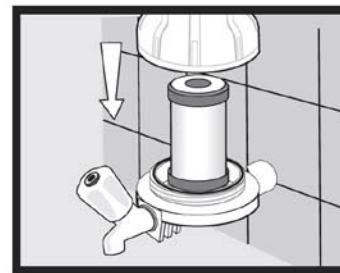
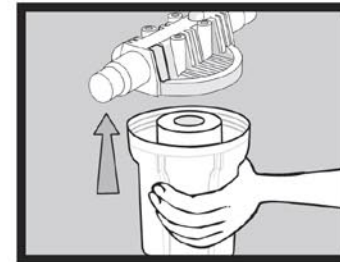
5 - Faça uma limpeza do copo e da tampa do filtro. Utilize apenas água e uma escova com cerdas macias. Evite materiais abrasivos.



6 - Observe se o anel o'ring utilizado para a vedação do filtro está devidamente alojado na tampa.



7 - Encaixe o novo elemento filtrante dentro do copo e rosqueie o copo de volta na tampa. Abra o registro geral.



8 - Em caso de vazamento, verifique as conexões e o aperto do copo do filtro.



9 - GARANTIA

- Válida por 90 dias a partir da data da Nota Fiscal de compra.
- Esta garantia abrange, exclusivamente, a substituição e/ou conserto apenas das peças que apresentarem comprovadamente defeitos de fabricação ou de material. Excluem-se defeitos provenientes do uso e/ou instalação inadequados.
- Para atendimento de Serviço Autorizado de aparelhos em garantia, é obrigatória a apresentação da Nota Fiscal de compra, bem como do certificado de garantia devidamente preenchido.
- O Serviço Autorizado Lorenzetti cobrará do proprietário taxa de visita quando solicitado atendimento domiciliar.



ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
0800 0 16 02 11
www.lorenzetti.com.br

LORENZETTI

Lorenzetti S.A. Indústrias Brasileiras Eletrometalúrgicas
Av. Presidente Wilson, 1230 - CEP 03107-901
Mooça - São Paulo - SP - Fabricado no Brasil
C.N.P.J. 61.413.282/0001-43

MARÇO 2007