

Manual de Instruções de Instalação

- Antes de instalar o purificador, abra o registro e deixe correr bastante água para remover a sujeira da tubulação.
- Utilize fita veda-rosca nas conexões, se necessário. Não utilize qualquer outro tipo de vedante (não incluso).
- Aplique massa de vedação (não incluso) no furo da pia. Nunca utilize silicone como vedação.
- Coloque a torneira no furo da pia e em seguida coloque a porca, dando o aperto necessário. Retire o excesso de massa de vedação.
- Este produto não é testado com água. Caso apresente vazamento, desrosqueie e rosqueie a tampa (1) até obter a vedação.

Manutenção e Limpeza:

- Para a troca do refil (2) retire a tampa (1), substitua o refil (2) e monte os componentes dando o aperto necessário.
- A limpeza do arejador (3) é feita soltando a peça e passando um jato de água no sentido contrário ao de funcionamento.
- Para a limpeza do produto utilize pano macio, água e sabão neutro. Não utilize palha de aço ou produto abrasivo.

ATENÇÃO: Não use palha de aço ou qualquer produto químico na limpeza. Para a instalação, não utilize ferramentas e jamais utilize produtos tóxicos nas roscas de entrada.

Troca do Refil:

- A redução significativa do volume de água é um indicativo do final de vida útil do seu refil. Para a sua troca utilize somente o Refil para Purificador RV-01 Lorenzetti. Este produto só permite a utilização do refil original Lorenzetti.

* A troca do refil deve ser efetuada de acordo com o consumo de água.

A durabilidade do refil depende da utilização e qualidade da água recebida na residência.

Termo de Garantia:

- Este produto é garantido em todo o Território Nacional contra defeitos de fabricação para o primeiro adquirente pelo prazo de 12 anos, quando utilizados para uso residencial, com início na data da emissão da Nota Fiscal, sendo de 3 meses a garantia legal, e os 141 meses restantes de garantia concedida pela Lorenzetti.
- Os produtos instalados em locais públicos ou de uso coletivo terão uma garantia de 5 anos, sendo de 3 meses a garantia legal, e os 57 meses restantes de garantia concedida pela Lorenzetti.
- Peças que apresentam desgaste natural de uso como: anéis de vedação, mecanismo de acionamento, o copo e o refil, terão garantia legal de 3 meses.
- Durante o primeiro ano de vigência desta garantia a Lorenzetti oferece a cobertura dos custos de mão de obra do SAL - Serviço Autorizado Lorenzetti, desde que o produto tenha sido instalado de acordo com as especificações técnicas de instalação.
- Somente os SAL's - Serviços Autorizados Lorenzetti estão autorizados a executar os serviços de trocas eventuais de peças de reposição ou produto.

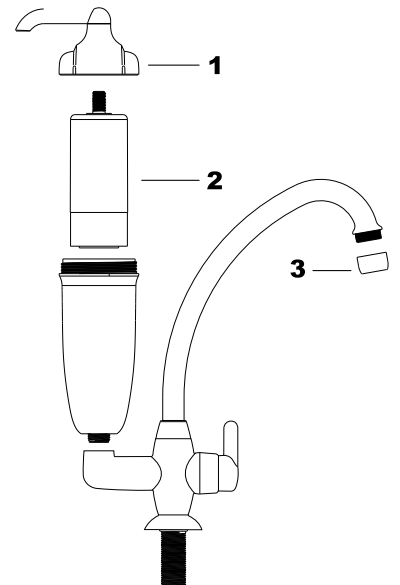
A Garantia não será aplicada nas seguintes situações:

- Danos sofridos pelo produto em consequência de mau uso, quedas acidentais, manuseio inadequado, instalação incorreta e erro de especificação.
- Danos causados aos acabamentos devido à limpeza inadequada com produtos químicos, solventes, abrasivos tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face e outros.
- Produto com corpos estranhos em seu interior tais como: cola, lubrificantes, detritos, estopas e outros.
- Produto instalado em locais onde a água é considerada não potável ou que contenha substâncias ou impurezas estranhas que comprometam seu bom funcionamento.
- Peças que apresentam desgaste natural de uso.
- Produtos reparados por pessoas não autorizadas.
- Aplicação de peças não originais, inadequadas, adaptações ou modificações não autorizadas.

Contém 1 unidade / Produto não perecível

Composição Básica: Plásticos de Engenharia, E lastômeros, Cerâmica, Latão, Níquel e Carvão vegetal.

Para os produtos com acabamento tipo cromado acrescentar: Alumínio e Resina poliacrílica.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Redução de Cloro Livre	Classe (C) I = 75 %
Redução de Partículas	Classe (P) IV = 15 < 30 µm
Vazão Máxima Recomendada	0,8 l/min
Vida Útil Recomendada do Refil	2000 Litros (6 meses)*
Pressão Mínima de Trabalho	2 mca (20 kPa)
Pressão Máxima de Trabalho	40 mca (400 kPa)
Temperatura de Trabalho	3°C à 40°C
Requisitos Elétricos	Não

* A vida útil recomendada é de 2000 litros, porém este valor pode variar dependendo da utilização e da qualidade da água recebida em sua residência.

Aparelho para melhoria da qualidade da água para uso doméstico (POU).
Use água distribuída pela rede pública local (Portaria 2914 - Min. Saúde).
Este produto atende a Norma Brasileira NBR 14908.

INFORMAÇÕES PARA ENSAIO:

- Volume interno do aparelho para ensaios de extraíveis: aprox. 240 ml.
- Volume de referência para ensaio de particulado: 2000 litros
- Volume de descarte para início de funcionamento: 16 litros.

IMPORTANTE: Para todos os ensaios deverá ser considerado 0,8 l/min. máx.