

Manual do Usuário



Purificador de Água Doméstico Pureit

Caro consumidor, obrigado por escolher Pureit para ser o purificador de água da sua família!

Com Pureit você tem a garantia de água pura. É mais um aliado vital na sua saúde e na de sua família.

Se você precisar de suporte técnico ou tiver dúvidas sobre o produto, ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor Unilever (0800 707 1315), de segunda a sexta, das 8h às 20h.

Acreditamos que nossa responsabilidade com você e sua família apenas começou. Esperamos também, que nossa relação seja longa e duradoura.





Índice

- **06** Principais Benefícios do Pureit
- 07 Processo de Purificação Avançado do Pureit
- 08 Conheça seu Pureit
- 09 Indicador de Vida do Kit Purificador
- 10 Montagem do Pureit
- 12 Limpeza Regular do Pureit
- 18 Em caso de período prolongado sem uso do Pureit
- 20 Substituição do Kit Purificador
- 26 Utilização do Pureit
- **27** Perguntas Frequentes
- 32 Especificações Técnicas do Pureit
- 33 Processador Microbicida
- 34 Garantia do Pureit
- 35 Certificado de Garantia
- 36 Dados do Produto

Principais Benefícios do Pureit

Garantia

Conveniência

Durabilidade e qualidade



Livre de gás/combustível

Água pura e cristalina



(*)

Não necessita de energia elétrica

Sem odor





Não necessita de água corrente

Livre de micro-organismos que causam doenças



Não necessita de galão de água

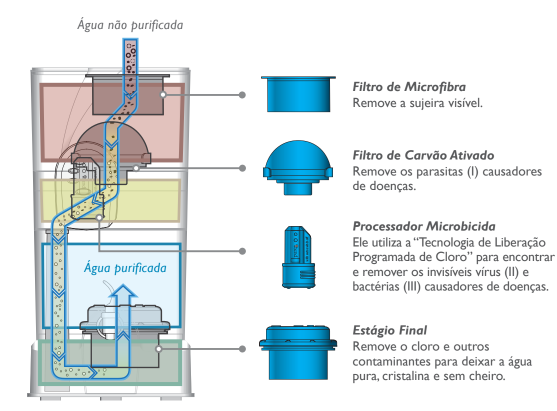
Segurança com o Sistema Automático de Bloqueio de Fluxo de Água





Armazena até 5 litros de água pura

Processo de Purificação Avançado do Pureit

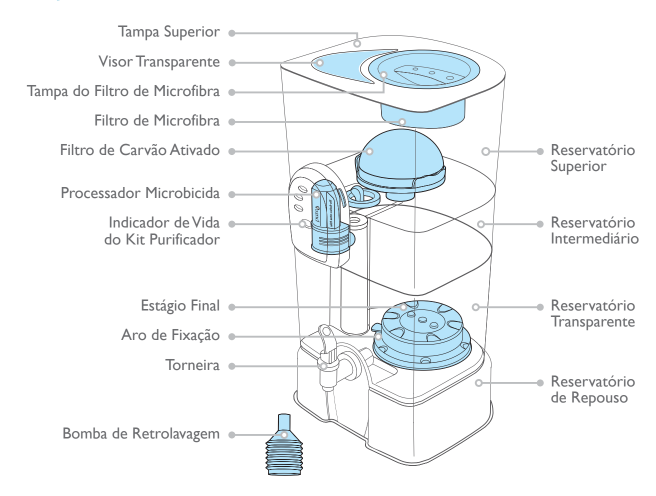


(I) Parasita: Cryptosporidium parvum oocyst.

(II) Vírus: MS2 bacteriophage. (III) Bactéria: Escherichia coli.

As características descritas acima não foram avaliadas pelo processo de certificação do produto: remoção de vírus e parasitas.

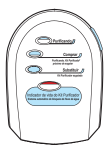
Conheça seu Pureit



Indicador de Vida do Kit Purificador

Através do exclusivo Indicador de Vida do Kit Purificador você sempre saberá, com antecedência, quando deverá comprar um novo Kit e quando deverá substituí-lo.

Seu Pureit já vem com um Kit Purificador instalado de fábrica, o que permite seu uso imediato logo após a montagem.



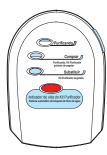
Purificando

Enquanto o Indicador de Vida do Kit Purificador estiver com uma pequena parte vermelha e com a maior parte branca, significa que o Kit Purificador está funcionando e você está obtendo água pura.



Comprar um novo Kit Purificador

Quando o Indicador de Vida do Kit Purificador ficar com a maior parte vermelha, significa que o Kit Purificador está funcionando normalmente, mas está na hora de comprar um novo Kit Purificador

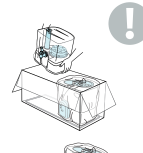


Substituir o Kit Purificador

Quando o Indicador de Vida do Kit Purificador estiver totalmente vermelho, significa que cerda de 750 litros de água foram purificados e que você precisará substituir o Kit Purificador imediatamente.

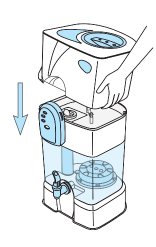
O avançado Sistema Automático de Bloqueio de Fluxo interromperá o fluxo de água até que a substituição do Kit seja feita. Não abasteça seu Pureit antes de fazer a substituição, pois ocorrerá transbordamento de água.

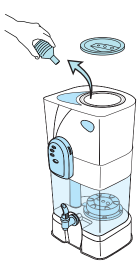
Montagem do Pureit



Lave as mãos antes de iniciar a montagem do Pureit.







1

Não desmonte os conjuntos ao retirá-los da caixa.

Eles já vêm pré-montados de fábrica.

Monte e mantenha o Pureit longe de janelas e outros lugares com luz solar direta. -2

Retire os plásticos envoltórios dos reservatórios.

O purificador já vem higienizado. Não lave as peças ao retirá-las da caixa pela primeira vez.

Verifique se o Aro de Fixação localizado dentro do Reservatório Transparente está posicionado conforme marcação na base.

-3

Encaixe o Reservatório Intermediário e o Reservatório Superior sobre o Reservatório Transparente.

Encaixe bem os reservatórios para evitar vazamentos.



Retire a Bomba de Retrolavagem encontrada no interior do Filtro de Microfibra.



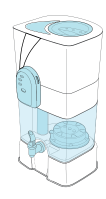
Guarde a Bomba de Retrolavagem em um lugar seguro.

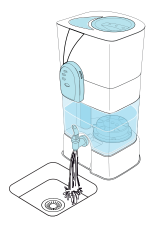
Ela será usada futuramente na limpeza do purificador.













5

Encha com água* até a borda do filtro de microfibra (5 litros).

O nível de água deve ter parado a cerca de I cm da borda.

*A água deve atender à portaria 2914 do Ministério da Saúde.



A água pode demorar **até 3 horas** para aparecer no reservatório transparente.



Jogue fora pela torneira toda a água que estiver no Reservatório Transparente.

Repita o passo 5 e descarte novamente a água pela torneira.

Pronto, seu Pureit já pode ser usado!

A água da 3ª purificação está própria para consumo.

Limpeza Regular do seu Pureit

Mantenha a parte externa de seu Pureit sempre limpa, usando apenas um pano úmido.

O interior do Pureit não apresenta necessidade de limpeza frequente. Lave-o apenas em 2 casos:

O purificador apresenta sujeiras visíveis

Com o tempo, as impurezas retiradas da água podem se acumular nas paredes internas do purificador. Siga as instruções das próximas páginas para limpar corretamente os reservatórios.

O fluxo de água do purificador está prejudicado

Em determinadas situações, o Filtro de Carvão Ativado poderá entupir. Para solucionar esse problema, siga as instruções da página 14.



Antes de iniciar o processo de limpeza de seu Pureit, você pode retirar toda a água do Reservatório Transparente pela Torneira e separá-la em um recipiente limpo para consumo.



Reservatório de Repouso

O Reservatório de Repouso é uma peça importante do sistema avançado de purificação do Pureit. É através dele que os vírus e bactérias que causam doencas são removidos.

Ele também remove e coleta impurezas específicas da água. Você só deverá remover a água do Reservatório de Repouso no caso de troca do Kit Purificador ou no caso de prolongado período sem uso.

O Reservatório de Repouso não necessita ser lavado. Se, no momento da substituição de um novo Estágio Final, você precisar lavar o Reservatório, lave-o com água do Pureit apenas.

Não utilize produtos químicos como sabão ou detergente, nem escovas ou esponjas para limpeza do seu Pureit.



LAVE SUAS MÃOS ANTES DE COMEÇAR A LIMPEZA. Evite contaminação.



LAVE APENAS COM ÁGUA. Não utilize produtos químicos como sabão e detergente.



NÃO UTILIZE ESPONJAS. Evite o uso de buchas e qualquer outro material abrasivo.



NÃO UTILIZETOALHAS OU PANOS.

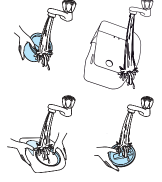
Deixe secar naturalmente.



Filtro de Microfibra e Reservatório Superior









1

Abra a Tampa do Filtro de Microfibra.

Retire o Filtro de Carvão Ativado localizado no fundo do Reservatório Superior girando-o no sentido anti-horário.

Siga as instruções da próxima página para limpar o Filtro de Carvão Ativado corretamente. Lave o Filtro de Microfibra, Reservatório Superior, Tampa Superior e Tampa do Filtro de Microfibra usando água corrente. 0

O Filtro de Microfibra pode sofrer variação de cor com o tempo. Não tente remover essa coloração. Ela não afetará o poder microbicida do Pureit.

Não torça o Filtro de Microfibra durante a limpeza.

Limpeza Regular do seu Pureit



Filtro de Carvão Ativado









1

Retire o Filtro de Carvão Ativado girando-o no sentido anti-horário.

Lave o Filtro de Carvão Ativado, esfregando a superfície suavemente com as mãos para remover a sujeira acumulada. Agora pegue a Bomba de Retrolavagem que vem com o seu equipamento.

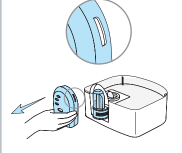
Preencha a Bomba de Retrolavagem com água da torneira do Pureit ou água limpa, sem sujeira visível. Segure o Filtro de Carvão Ativado sobre uma pia e insira a Bomba de Retrolavagem firmemente na base do Filtro de Carvão Ativado.

Com a outra mão, pressione a Bomba de Retrolavagem para forçar a água a passar pelo Filtro de Carvão Ativado. Repita este procedimento pelo menos 6 vezes, ou até que não saia mais sujeira do Filtro de Carvão Ativado.

Guarde a Bomba de Retrolavagem em um lugar seguro e reinstale o Filtro de Carvão Ativado.



Reservatório Intermediário









1

Aperte o botão branco da Tampa do Indicador de Vida do Kit Purificador e remova esta tampa. Remova o Processador Microbicida e coloque-o em pé sobre um prato limpo e seco. Separe o Reservatório Intermediário do Reservatório Transparente. Limpe o Reservatório Intermediário apenas com água corrente.



O Processador Microbicida NÃO deve ser limpo.

Não abra o Processador Microbicida pois isso poderá interferir em seu funcionamento.

Limpeza Regular do seu Pureit

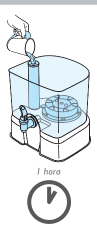


Reservatório Transparente e Torneira









1

A água dentro do Reservatório Transparente está purificada.

Retire toda a água do Reservatório Transparente pela Torneira e separe-a em um recipiente limpo para consumo. Esvazie o Reservatório de Repouso inclinando-o como indicado na figura.

Jogue fora a água pelo ralo da pia. Cuidado para que a água clorada do Reservatório de Repouso não espirre em sua pele, olhos e roupas. Prepare uma solução de desinfetante diluído (400 ml de água sanitária sem perfume em 15 litros de água). Preencha o Reservatório de Repouso com a solução através do Tubo de Descida até que a água saia pelo Estágio Final.

Quando a água começar a sair pelo Estágio Final, pare. Preencha totalmente o Reservatório Transparente com a solução.

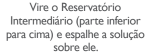
Deixe a solução agir por 1 hora nos Reservatórios.



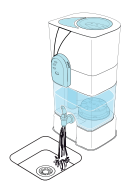




5



Deixe a solução agir no Reservatório Intermediário por 5 minutos e depois descarte-a na pia.



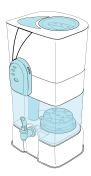
Remonte o Pureit e escorra a solução do Reservatório Transparente pela torneira.





Encha com água* até a borda do Filtro de Microfibra (5 litros). O nível de água deve ter parado a cerca de 1 cm da borda.

> *A água deve atender à portaria 2914 do Ministério da Saúde.



Jogue fora pela torneira toda a água que estiver no Reservatório Transparente.

Repita o passo 7 e descarte novamente a água pela torneira.

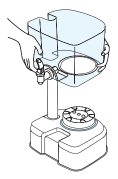
Depois disso, seu Pureit está pronto para ser usado novamente.

Em caso de período prolongado sem uso do Pureit

Entre 2 e 7 dias

Se você não utilizar seu Pureit por um período entre 2 dias e 7 dias, retire a água contida em todos os reservatórios, inclusive no Reservatório de Repouso, de acordo com as instruções a seguir.









1

Esvazie todos os reservatórios e solte o Aro de Fixação localizado dentro do Reservatório Transparente girando-o em sentido anti-horário. Retire o Reservatório Transparente. Esvazie o Reservatório de Repouso virando-o de modo que a água escoe pelo Tubo de Descida.

Remonte o Pureit.

Abasteça o Reservatório Superior e descarte pela torneira toda a água que estiver no Reservatório Transparente. Repita este passo.

A partir da 3ª purificação a água estará pronta para consumo novamente.

Mais de 7 dias



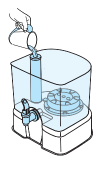
Água sanitária sem perfume 400 ml





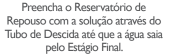
Se o Pureit não for utilizado por mais de 7 dias, jogue fora a água contida em todos os reservatórios.

Prepare uma solução de 400 ml de água sanitária sem perfume em 15 litros de água.









Quando a água começar a sair pelo Estágio Final, pare. Preencha totalmente o Reservatório Transparente com a solução.

Deixe a solução agir por I hora nos Reservatórios.

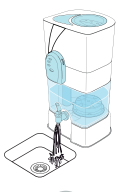






Vire o Reservatório Intermediário (parte inferior para cima) e espalhe a solução sobre ele.

Deixe a solução agir no Reservatório Intermediário por 5 minutos e depois descarte-a na pia.



Remonte o Pureit e escorra a solução pela torneira.

Abasteça o Reservatório Superior e descarte pela torneira toda a água que estiver no Reservatório Transparente. Repita este passo.

A partir da 3ª purificação a água estará pronta para consumo novamente.

Substituição do Kit Purificador

O Kit Purificador é composto por 3 componentes: o Filtro de Carvão Ativado, o Processador Microbicida e o Estágio Final.

Você deverá sempre substituir os três componentes juntos.



Filtro de Carvão Ativado

Remove parasitas (I) causadores de doenças.



Processador Microbicida

Utiliza a "Tecnologia de Liberação Programada de Cloro" para encontrar e remover os invisíveis vírus (II) e as bactérias (III) causadoras de doenças.



Estágio Final

Remove o cloro e outros contaminantes para deixar a água pura, cristalina e sem cheiro.

As características descritas acima não foram avaliadas pelo processo de certificação do produto: remoção de vírus e parasitas.

- (I) Parasita: Cryptosporidium parvum oocyst.
- (II) Vírus: MS2 bacteriophage.
- (III) Bactéria: Escherichia coli.

Atenção

- Sempre troque o Kit Purificador guando o Indicador de Vida do Kit Purificador ficar totalmente vermelho:
- Não utilize o Pureit depois que o Indicador de Vida do Kit Purificador ficar totalmente vermelho pois a água pode não estar segura para consumo;
- Sempre verifique o Indicador de Vida do Kit Purificador para saber o momento certo de trocar o Kit Purificador;
- Não abasteca seu Pureit caso o Indicador de Vida do Kit Purificador esteja vermelho, isso causará transbordamento de água;
- O Sistema Automático de Bloqueio de Fluxo de Água é apenas uma garantia adicional de segurança;
- Sempre substitua os três componentes do Kit Purificador simultaneamente:
- Nunca tente abrir/violar os componentes do Kit Purificador.



LAVE SUAS MÃOS ANTES DE



NÃO TOQUE NAS PAREDES COMECAR A SUBSTITUIÇÃO. INTERNAS DO RESERVATÓRIO TRANSPARENTE.



Filtro de Carvão Ativado









E

Retire o Reservatório Intermediário e Superior do Reservatório Transparente e coloque-os sobre uma superfície plana e limpa. Abra a Tampa do Reservatório Superior e jogue fora toda a água contida neste reservatório.

Coloque o Reservatório Superior sobre uma superfície plana e limpa. Remova o Filtro de Carvão Ativado usado girando-o no sentido anti-horário.

Puxe o Filtro de Carvão Ativado usado para fora do Reservatório Superior e jogue-o fora com o lixo seco. -4

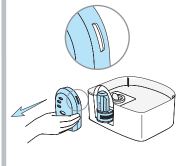
Instale o novo Filtro de Carvão Ativado girando-o no sentido horário para encaixá-lo.

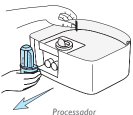
Agora, mantenha o Reservatório Superior separado sobre uma superfície plana e limpa.

Substituição do Kit Purificador



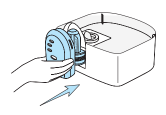
Processador Microbicida





Microbicida usado





0

Separe o Reservatório Intermediário e jogue fora toda a água contida nele.Apoie-o sobre uma superfície limpa.

Aperte o botão branco da Tampa do Indicador de Vida do Kit Purificador e remova esta tampa. **-2**

Puxe o Processador Microbicida pela base (parte inferior) com uma mão e segure o Reservatório Intermediário com a outra.

Você pode precisar usar força para puxá-lo, pois ele fica bem preso.

Jogue-o fora com o lixo seco.

3

Empurre o novo Processador Microbicida pela base até que ele fique bem preso nos encaixes. 4

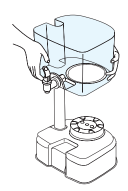
Recoloque a Tampa do Indicador de Vida do Kit Purificador:

Agora, mantenha o Reservatório Intermediário separado sobre uma superfície plana e limpa.



Estágio Final – Remoção









1

Retire a água purificada do

Reservatório Transparente

através da torneira do Pureit

para seu consumo.

Gire o Aro de Fixação no

sentido anti-horário para

retirá-lo. Pressione para baixo

Remova o Aro de Fixação e o mantenha em um lugar limpo.

Levante o Reservatório Transparente separando-o do Reservatório de Repouso.

Coloque o Reservatório Transparente sobre uma superfície plana e limpa para evitar contaminação. Gire a tampa do Estágio Final no sentido anti-horário para soltá-la do Reservatório de Repouso.

A tampa do Estágio Final fica firmemente encaixada no Reservatório de Repouso para evitar vazamento de água. Pode ser necessário aplicar força para removê-la. Vire o Estágio Final usado de

cabeça para baixo gire-o no sentido anti-horário para soltá-lo da tampa.

Jogue fora o Estágio Final usado com o lixo seco.

o Reservatório Transparente enquanto gira o Aro para retirá-lo com mais facilidade.

Substituição do Kit Purificador

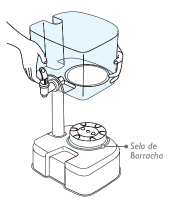


Estágio Final - Instalação









0

Esvazie o Reservatório de Repouso, descartando a água no ralo da pia.

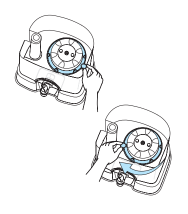
Cuidado para que a água clorada do Reservatório de Repouso não espirre em sua pele, olhos e roupas.

A água deste reservatório **NÃO** deve ser consumida.

Prenda o novo Estágio Final na tampa girando-o no sentido horário, de maneira que a inscrição "This side down" (que significa "Este lado para baixo") esteja do lado da tampa do conjunto. Gire o Estágio Final no sentido horário para recolocar.

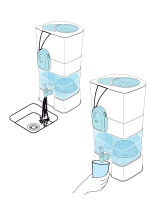
Recoloque o Reservatório Transparente de volta sobre o Reservatório de Repouso.

Certifique-se de que o Selo de Borracha encontra-se devidamente encaixado, como na figura acima.









5

Recoloque o Aro de Fixação no Reservatório Transparente de modo que a alavanca do Aro de Fixação esteja do lado direito, como na figura acima.

Gire o Aro de Fixação no sentido horário para deixá-lo na posição correta.

Lecologue o Reserv

Recoloque o Reservatório Intermediário e o Reservatório Superior.

Certifique-se de que todos estejam bem encaixados.

Encha com água* até a borda do Filtro de Microfibra (5 litros).

O nível de água deve ter parado a cerca de I cm da borda.

*A água deve atender à portaria 2914 do Ministério da Saúde. -8

Jogue fora pela torneira toda a água que estiver no Reservatório Transparente.

Repita o passo 7 e descarte novamente a água pela torneira.

Depois disso, seu Pureit está pronto para ser usado novamente.

Utilização do seu Pureit

Pureit foi desenvolvido especialmente para oferecer a você água protegida contra micro-organismos causadores de doenças desde que ele seja utilizado da maneira indicada neste manual. Abaixo, algumas recomendações nas quais você deve prestar atenção:

Utilização correta

- A garantia do Pureit de oferecer água protegida contra micro-organismos causadores de doenças só se aplica se você cuidar de maneira higiênica do seu purificador. Limpezas feitas de maneira inadequada, o contato com mãos sujas, panos, esponjas e escovas podem contaminar seu Pureit.
- Siga sempre as instruções de limpeza deste manual. Nunca utilize produtos químicos como sabão ou detergente para a lavagem e sempre utilize a água purificada do Pureit para fazer o último enxágue.
- ✓ Garanta que a área onde o Pureit estiver instalado esteja sempre limpa.
- Mantenha sempre o Pureit numa superfície plana e nunca incline o equipamento para consumir a água dele.
- Mantenha sempre todos os componentes do aparelho fora do alcance de criancas.
- Somente remova o seu purificador de lugar se os Reservatórios Superior e Intermediário estiverem vazios. De outra maneira, o purificador poderá vazar e o processo de purificação poderá ser afetado.
- Confie sempre no Indicador de Vida do Kit Purificador. Quando ele estiver totalmente vermelho substitua o Kit Purificador. O Sistema Automático de Bloqueio de Fluxo de Água é apenas uma garantia adicional de segurança.
- Se você não for utilizar o seu Pureit por mais de dois dias, retire a água e guarde-o seco. Quando você quiser utilizar o Pureit novamente, limpe o aparelho conforme descrito na seção de limpeza (página 22) deste manual e reabasteça o Reservatório Superior como de costume. No entanto, você precisará esperar algumas horas até que a água apareça no Reservatório Transparente. Isso ocorre porque o Reservatório de Repouso leva certo tempo para ser preenchido.
- ✓ Lave sempre as mãos antes e depois de limpar o aparelho.

Utilização incorreta

- Se o Reservatório Transparente estiver cheio, não abasteça o Reservatório Superior com mais água, pois poderá ocorrer transbordamento no equipamento.
- ✓ Se o Indicador de Vida do Kit Purificador estiver totalmente vermelho, não abasteça o Reservatório Superior com mais água, pois poderá ocorrer transbordamento no equipamento.
- Não mantenha o Pureit sob luz solar direta, ou perto de fontes de calor como fogão ou refrigerador.
- Quedas, mesmo que pequenas, podem causar a quebra dos componentes e a garantia de obter água pura não será mais válida.
- ✓ Não exponha nenhum dos componentes ao calor ou ao fogo.
- ✓ Não mantenha a água "parada" no Reservatório Transparente por mais de dois dias sem uso do purificador Pureit.
- Não coloque água imprópria para consumo em seu Pureit (exemplos: água de despejo de resíduos humanos, animais e industriais, água excessivamente ácida ou alcalina, água com elevados níveis de flúor, etc.). A água inserida deve atender a Portaria 2914 do Ministério da Saúde.
- Nunca coloque água quente ou fervente dentro ou sobre o Pureit. Da mesma maneira, não coloque água gelada (temperatura menor que 10°C) dentro ou sobre o Pureit. Isto danifica o produto e seus componentes.
- Nunca coloque produtos químicos no Pureit. Ele foi desenvolvido para receber apenas água.
- ✓ Nunca utilize o Pureit se o Indicador de Vida do Kit Purificador estiver totalmente vermelho, pois a água não está mais sendo purificada.
- Nunca instale o Kit Purificador após o prazo de validade que é de dois anos após a data de fabricação descrita na embalagem.

Perguntas Frequentes

Purificação

Qual é a capacidade do Pureit?

O Reservatório Superior e o Reservatório Transparente têm capacidade de 5 litros, ou seja, se o consumo de sua família for de 5 litros, você terá que abastecer o Reservatório Superior apenas I vez ao dia. Se o consumo da sua família for maior, basta abastecer sempre que precisar.

Quanto tempo a água leva para ser purificada?

A média de fluxo de purificação do sistema Pureit vai depender da qualidade da água colocada nele e também pode variar em função do tempo já utilizado do Kit Purificador.

A taxa de fluxo varia em torno de 30 a 150 ml/min. Isso significa que 5 litros de água seriam purificados em torno de 30 minutos a 3 horas, dependendo da qualidade da água.

Como saber se o Pureit está funcionando se o Reservatório Transparente está vazio?

A primeira vez que utilizar o Pureit e toda vez que você esvaziar o Reservatório de Repouso (como no caso de período prolongado sem uso), nenhuma água irá passar para o Reservatório Transparente na primeira hora. Isto ocorre porque o Reservatório de Repouso demora para ser preenchido novamente.

Quantas vezes posso abastecer o Pureit em um dia?

Você pode abastecer o Reservatório Superior quantas vezes precisar. No entanto, certifique-se de que haja espaço livre no Reservatório Transparente, caso contrário, poderá ocorrer transbordamento.

O tempo de purificação diminui com o tempo?

Sempre que você achar que o fluxo de água do Pureit está diminuindo, você

poderá limpar o Filtro de Carvão Ativado. A limpeza eliminará a sujeira acumulada no Filtro de Carvão Ativado e irá melhorar o fluxo de água. Siga as instruções de limpeza do Filtro de Carvão Ativado que estão neste manual na página 14.

Pureit transborda se eu colocar água no Reservatório Superior e o Reservatório Transparente estiver cheio de água?

Sim. O Pureit foi desenvolvido para transbordar para os lados se você colocar água no Reservatório Superior e não houver mais espaço livre no Reservatório Transparente.

A água purificada pelo Pureit tem um sabor característico?

Os 2 primeiros ciclos de purificação de água (seja na ocasião do primeiro uso, no processo de limpeza do produto ou na troca do Kit Purificador) devem ser sempre descartados e inutilizados, pois a água pode ter um sabor característico. Quando a água dos 2 primeiros ciclos chegar ao Reservatório Transparente, jogue fora toda a água pela Torneira do Pureit.

Caso haja ingestão acidental da água que deveria ser descartada, não se preocupe: apenas o gosto da água está alterado, ela não fará mal à saúde. Após o descarte da água dos 2 primeiros ciclos você obterá água pura e sem gosto.

Como o cloro é removido pelo Pureit?

O Pureit conta com um sistema de purificação em 4 estágios. No último estágio, a água passa pelo Estágio Final, que retira o cloro, agentes contaminantes e possíveis odores da água para que ela volte ao seu estado mais puro. Isso oferece uma água cristalina e sem cheiro como a natural.

Perguntas Frequentes

Purificação

Se o Pureit usa cloro, ele pode ser prejudicial a mim ou à minha família? Ele pode causar irritações ou alergias?

Não, o Pureit usa um desinfetante de água próprio para consumo humano com uma tecnologia patenteada chamada de "Tecnologia de Liberação Programada de Cloro" onde uma quantidade controlada de cloro é adicionada à água.

Uma vez que o cloro tenha removido os micro-organismos, o Estágio Final absorve e elimina o cloro da água, tornando-a completamente pura para consumo. Na verdade, como o cloro e outras impurezas são removidos, a água é reconstituída ao seu estado mais natural e fica com uma aparência cristalina.

Pureit remove os sais da água?

A água pode conter muitos materiais que afetam seu sabor. Desses materiais, o sistema do Pureit remove óleo, areia, terra, barro, sujeira, restos de plantas, animais e micro-organismos causadores de doenças.

O Pureit porém não remove alguns sais dissolvidos que podem contribuir para dar sabor à água, como por exemplo: cloreto de sódio, cloreto de cálcio e cloreto de magnésio. De fato, Pureit mantém alguns sais "bons" dissolvidos na água potável, tais como o cálcio, o magnésio, o flúor e o sódio e eles podem afetar o sabor da água.

Kit Purificador

Quanto tempo dura um Kit Purificador?

O Kit Purificador foi desenvolvido para purificar 750 litros de água a uma temperatura média de 23°C. Uma vez que o Kit Purificador foi desenvolvido para funcionar sob diversas condições, poderá haver variações no tempo de utilização do Kit Purificador devido à temperatura e à qualidade da água utilizada. Em temperaturas mais altas, a vida útil pode ser mais curta, assim como em temperaturas mais baixas o tempo de utilização pode ser mais longo.

Você pode calcular aproximadamente quanto tempo um Kit Purificador irá durar para você.

Faça uma estimativa do seu consumo de água diário utilizando a tabela abaixo. Por exemplo, se o consumo diário de água de sua família for de 3 litros, seu Kit Purificador irá durar aproximadamente 250 dias, cerca de 8 meses.

Consumo diário de água	3 litros	5 litros	10 litros	15 litros
Tempo de utilização do Kit aproximado	250 dias	150 dias	75 dias	50 dias

Qual o volume de água purificado pelo Kit Purificador?

O Kit Purificador foi desenvolvido para purificar 750 litros de água a uma temperatura média de $23\,^{\circ}$ C.

A eficiência do Kit Purificador diminui com o tempo?

Não, não há redução no "poder" ou na eficiência microbicida do Kit Purificador durante sua vida útil.

Quando devo substituir o Kit Purificador? Como devo me desfazer de um Kit Purificador usado?

Quando o Indicador estiver metade vermelho, compre* um novo Kit Purificador, pois seu Pureit não vem com Kit extra, apenas o já instalado de fábrica.

Substitua o Kit Purificador apenas quando o Indicador de Vida estiver totalmente vermelho e você não visualizar nenhuma faixa branca, seguindo os passos indicados neste manual a partir da página 20 ou no Guia Rápido de Substituição que acompanha o Kit.

Retire o Kit usado e jogue-o fora com o lixo seco (com outros materiais que podem ser reciclados) ou seja, separado do lixo orgânico (restos de comida, papel higiênico, plantas, e etc.).

O Kit Purificador usado não deverá ser utilizado para nenhum outro propósito ou de qualquer outra forma além dos indicados neste manual.

O Kit Purificador, seja ele novo, parcialmente utilizado ou totalmente esgotado deverá ser mantido fora do alcance de crianças e não deverá ser colocado no fogo.

(*) Para saber onde adquirir um novo Kit Purificador, ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor Unilever pelo telefone 0800 707 1315.

O Kit Purificador tem uma data de validade?

Sim, o Kit Purificador tem uma validade de 2 anos a partir da data impressa na embalagem e deve ser instalado e consumido antes desse prazo.

Posso comprar peças separadas do Kit Purificador?

Não, os componentes do Kit Purificador vêm em conjunto e não estão disponíveis individualmente, pois todos os componentes do Kit Purificador são calibrados para funcionar em conjunto e normalmente oferecem o processamento de até 750 litros de água, livre de micro-organismos causadores de doenças.

Perguntas Frequentes

Fluxo de Água e Limpeza

O que devo fazer se houver um problema de fluxo de água entre o Reservatório Superior e o Reservatório Intermediário?

O Filtro de Carvão Ativado pode entupir em situações onde o Pureit esteja sujeito a água de qualidade não muito boa por um período de tempo. Para solucionar esse problema, limpe o Filtro de Carvão Ativado. Veja as instruções neste manual na página 14.

Se a água contiver uma grande quantidade de sujeira visível e estiver turva, posso colocá-la no Pureit?

Recomendamos que você deixe a água parada em outro reservatório por algum tempo até que a maioria da sujeira se deposite no fundo. Então você poderá colocar a água no Pureit sem a sujeira que se depositou no fundo. Isso garantirá que o Pureit não fique entupido antes do que deveria.

Posso colocar água salgada no Pureit?

A água a ser adicionada deve atender a Portaria 2914 do Ministério da Saúde, porém se água salgada/salobra for colocada ela ficará livre de micro-organismos, mas continuará salgada. No entanto, se você colocar água salgada/salobra ou do mar no Pureit ele poderá entupir.

A torneira é higiênica?

A torneira terá contato repetido com mãos, garrafas e copos. Se você achar que o bocal da torneira está sujo, limpe-o e desinfete-o como descrito nas páginas 16 e 17 deste manual.

Apareceram partículas negras na água armazenada no Reservatório Transparente. O que devo fazer?

A água dos 2 primeiros ciclos de purificação, ou após a instalação de um novo Kit Purificador, deverão ser descartadas sempre que a água chegar ao

Reservatório Transparente. Esses 2 primeiros ciclos de purificação poderão conter algumas partículas negras que se soltaram do interior do Estágio Final. Partículas negras também poderão aparecer como resultado de mudança de posição ou inclinação do Pureit, ou após muitos dias sem uso.

As partículas negras são parte do filtro poroso desenvolvido especialmente para o Estágio Final, derivado da casca natural do coco e são, portanto, completamente seguras, mesmo se ingeridas acidentalmente.

Para remover essas partículas negras, descarte a água do Reservatório que contiver as partículas e abasteça o Pureit novamente pelo Reservatório Superior.

A água no Reservatório Transparente está turva / esbranquiçada. O que é isso? Como soluciono esse problema?

Nesse caso, pode ter ocorrido uma contaminação microbiológica. Ao manusear o Pureit/Reservatório Transparente com as mãos sujas, poderá ocorrer a contaminação. Para solucionar o problema, consulte as páginas 16 e 17 deste manual.

O que posso fazer se houver um problema no fluxo de água através do Filtro de Microfibra, após um longo período sem utilização?

Às vezes, após um longo período sem utilização, poderá ocorrer um problema com o fluxo de água através do Filtro de Microfibra. Nesse caso, siga o procedimento de limpeza descrito na página 13 deste manual.

Diversos

Há formação de gotas de água no Reservatório Transparente do meu Pureit. Isso é um problema?

Não. Isso acontece normalmente pela diferença de temperatura interna e externa do Reservatório Transparente e não afeta o funcionamento do seu Pureit.

Às vezes eu sinto um cheiro característico de cloro próximo ao Processador Microbicida. Isso é um problema?

Não, isto não é um problema, uma vez que o Processador Microbicida adiciona cloro à água, pode ser que você sinta cheiro de cloro. Porém, ele é retirado da água após passar pelo Estágio Final.

Posso mudar o Pureit de lugar?

Sim, isso pode ser feito. Se você estiver mudando o Pureit de um local da casa para outro, recomendamos que você retire a água dos Reservatórios Superior, Intermediário, Transparente e só então mude o Pureit de lugar. Se você tiver que mudar o Pureit para um lugar fora de sua casa, você também deverá ter a certeza que ele será embalado apropriadamente para transporte.

O plástico do Pureit é seguro para uso?

Pureit e o Kit Purificador são fabricados com plástico atóxico, que também não transmite nenhum cheiro e sabor para a água.

O que acontece se alguma peça do Pureit quebrar acidentalmente?

Se alguma peça do Pureit quebrar acidentalmente, ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor Unilever / Assistência Técnica pelo telefone 0800 707 1315 e saiba como adquirir a peça danificada.

Especificações Técnicas do Pureit

Purificador de Água Doméstico Pureit		
Altura	491 mm	
Largura	247 mm	
Profundidade	253 mm	
Peso do Purificador	2,4 kg	
Capacidade do Reservatório Superior	5 litros	
Capacidade do Reservatório Transparente	5 litros	
Material de fabricação	Plástico atóxico	
Temperaturas mínima e máxima de operação	entre I0° e 30°C	
Volume interno do Purificador para ensaio de extraíveis	9 litros	
Volume de referência para os ensaios de particulados	9 litros	
Ensaios de desempenho: (Os ensaios foram realizados de acordo com a NBR15176:2004)		
Retenção de partículas	PIII ≥ 5 a < 15 μm	
Redução de cloro livre	CI ≥ 75%	
Eficiência bacteriológica	Aprovado	

Kit Purificador		
Material de fabricação	Plástico atóxico	
Capacidade de purificação	O Kit Purificador foi desenvolvido para processar 750 litros de água	
Vida útil	2 anos (a partir da data de fabricação impressa na embalagem do Kit)	
Padrão de desempenho de eliminação de micro-organismos	Atende aos mais rigorosos critérios internacionais de água potável microbiologicamente segura. Agência de Proteção Ambiental (EPA – EUA) e INMETRO	

Processador Microbicida

Processador Microbicida

Desinfetante de Água para Consumo Humano Peso Líquido 4 g

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.

ADVERTÊNCIAS: CONSERVAR FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

- Não ingerir.
- · Não reutilizar as embalagens.
- Manter o produto na embalagem original.
- Em caso de contato com os olhos e a pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir, consulte um médico, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto.
- Não misturar com outros produtos.

Emergências toxicológicas 0800 701 0450.

Mantenha o produto fechado em local arejado, ao abrigo da luz e em temperatura ambiente.

CUIDADO! Irritante para os olhos, pele e mucosas.

Não utilizar para desinfecção de alimentos.

Princípios Ativos:

Bromo cloro dimetil hidantoína (68,3% de ativo) e ácido tricloroisocianúrico (29,6% de ativo).

Composição:

Princípios ativos e carga.

Instruções de uso e cuidados na armazenagem:

Verificar o manual do produto.

Processador Microbicida Fabricado na Índia

Exportado por: Para endereço de unidade exportadora leia as duas primeiras letras do "N° de série" (impresso na embalagem do produto).

MS – Motherson Automotive Technologies & Engineering (A Division of Motherson Sumi Systems Ltd.) R.S. no. 139/1, Ramanathapuram Village, Pathukannu, Koodapakkam post, Puducherry – 605502

RP – Ronch Polymers Pvt Ltd Plot No. 13, Survey No. 57/2 Dunetha, Bhenslore Nani Daman, UT - 396210

Importado por: Unilever Brasil Industrial Ltda. Av. das Indústrias, 315 Vinhedo, SP – Brasil – CEP: 13280-000 CNPJ: 01.615.814/0064-87 Autorização/MS: 3.02066-7

Distribuído por: Unilever Brasil Ltda. Av. José Luiz Mazzali, 450 Louveira, SP – Brasil – CEP: 13290-000 CNPJ: 61.068.276/0307-80 Autorização/MS: 6.04390-2

Resp. Técnico: Paula M. L. Castro CRQ: 04361472 IV Região

Registro MS Processador Microbicida: 3.2066.0002

Garantia do Pureit

Garantia do produto

O purificador Pureit garante que você obtenha água pura, desde que seja usado da maneira especificada neste manual que acompanha o produto. Além disso, oferecemos uma garantia de um ano para defeitos de fabricação.

Esta garantia está sujeita às seguintes condições:

O consumidor deverá comunicar à companhia através do telefone do Serviço de Atendimento ao Consumidor 0800 707 1315 assim que perceber quaisquer anormalidades. Possibilitará também à companhia ou aos seus agentes autorizados a oportunidade adequada para inspecionar, testar solucionar os problemas apontados. Isso ocorrerá no local requisitado pela companhia, pelo escritório / assistência técnica / distribuidor autorizado, devendo ser apresentado o certificado de garantia que vem com o produto.

O relatório de inspeção e teste da companhia/assistência técnica autorizada será final e definitivo a respeito da garantia para determinar defeitos, reparos/alterações requisitadas ou efetuadas, ou para certificar qualquer trabalho no purificador daquele momento em diante.

A obrigação da companhia ao abrigo desta garantia será limitada à reparação ou à substituição de peças, que apresentarem defeito de fabricação.

A companhia ou seus agentes autorizados estarão autorizados a reter qualquer peça com defeito substituída dentro da garantia.

A responsabilidade da empresa ao abrigo desta garantia será, em nenhuma hipótese e sob nenhuma circunstância, superior ao preço pago pelo consumidor.

No caso de haver reparos de qualquer peça do purificador, esta garantia continuará e será mantida apenas pelo período de duração da garantia original.

A garantia é emitida pela Unilever Brasil e os tribunais em São Paulo terão jurisdição exclusiva sobre assuntos cobertos ou decorrentes desta garantia.

A obrigação da companhia é eficaz para reparação de qualquer peça defeituosa de fabricação do purificador. Em caso de impossibilidade de reparo de peças com defeitos de fabricação do purificador durante o período de garantia, será concedida a reposição do purificador.

Reposições ou trocas serão efetuadas pela assistência técnica autorizada. As despesas com serviço de Assistência técnica, no caso do defeito estar dentro dos critérios e do prazo de garantia, serão pagas pela empresa. No caso de uma visita para itens fora da garantia, os custos serão suportados pelo consumidor.

A garantia será anulada se qualquer trabalho de reparação for efetuado por pessoas não autorizadas pela companhia.

A garantia será anulada se o número de série for apagado da parte inferior do purificador ou no caso de qualquer ação ou evento contrário ao conteúdo desta garantia ou de suas implicações.

A responsabilidade da companhia por esta garantia limita-se apenas a defeitos no purificador que ocorram sob condições normais de uso, de operação normal do purificador e de seu uso apropriado e prescrito neste manual.

Esta garantia não cobre ou se estende a defeitos que sejam determinados pela companhia ou seus agentes autorizados como ocorridos ou resultantes de ou atribuídos a negligência, abuso, mau uso, descuido, operação, manutenção, reparos ou alterações feitas por terceiros ao purificador ou a qualquer peça.

Os três componentes do Kit Purificador não são cobertos por esta garantia e deverão ser adquiridos separadamente pelo consumidor e substituídos quando sua vida útil terminar.

Geral

Para propósito desta garantia, as seguintes expressões deverão ter os significados a seguir, respectivamente:

"O Purificador" deverá significar o purificador descrito na fatura.

"O Consumidor" deverá significar o comprador do purificador através da companhia ou do distribuidor autorizado da companhia, que é partidário da fatura.

"A companhia" deverá significar Unilever Brasil Industrial Ltda.

"Manual" deve ser interpretado como instruções para instalação, utilização e manutenção contidas no folheto publicado pela empresa, e que acompanha o purificador.

No caso de necessidade de uso da garantia, apresentar o certificado de garantia que acompanha o produto devidamente preenchido.

Certificado de Garantia

Número de Série _______

Data da compra ______

Nome do comprador ______

Telefone _____

Endereço _____



Atendimento ao Consumidor e Assistência Técnica

Tel: 0800 707 1315

E-mail: pureit@atendimentounilever.com.br Visite o site: www.pureit.com.br

Nota: Guarde o comprovante fiscal da compra.

Dados do Produto

Conteúdo:

I Purificador de Água doméstico Pureit I Kit Purificador (contém: Filtro de Carvão Ativado, Processador Microbicida e Estágio Final) I Filtro de Microfibra

Fabricado na Índia

Exportado por: Para endereço de unidade exportadora leia as duas primeiras letras do "N° de série" (impresso na embalagem do produto).

MS - Motherson Automotive Technologies & Engineering (A Division of Motherson Sumi Systems Ltd.)
R.S. n°: 76/4, Kothapurinatham Road,
ThiruvandarKoil Revenue Village,
Mannadipet Commune Panchayat,
Puducherry 605 107

RP - Ronch Polymers Pvt Ltd. 181/2, Panchal Udyog Nagar, Bhimpore, Nani Daman UT - 396210

Importado por: Unilever Brasil Industrial Ltda. Av. das Indústrias, 315 Vinhedo, SP – Brasil – CEP: 13280-000 CNPJ: 01.615.814/0064-87 Autorização/MS: 3.02066-7

Distribuído por: Unilever Brasil Ltda. Av. José Luiz Mazzali, 450 Louveira, SP – Brasil – CEP: 13290-000 CNPJ: 61.068.276/0307-80 Autorização/MS: 6.04390-2

Resp. Técnico: Paula M. L. Castro CRQ: 04361472 IV Região

CRQ: 04361472 IV Regiao

Atendimento ao Consumidor e Assistência Técnica

Tel: 0800 707 1315

E-mail: pureit@atendimentounilever.com.br Visite o site: www.pureit.com.br

Direitos de propriedade intelectual da Unilever Brasil Ltda.

As seguintes nomenclaturas estão cobertas como direitos de propriedade intelectual da Unilever Brasil Ltda.: PureitTM





© Hindustan Unilever Limited 2007







Atendimento ao Consumidor e Assistência Técnica

Tel: 0800 707 1315

E-mail: pureit@atendimentounilever.com.br Visite o site: www.pureit.com.br