

## REFIL PARA PURIFICADOR DE ÁGUA GELADA ULTRAMAX ALCALINO

Elemento blindado de carvão ativado e minerais

O elemento filtrante Ultramax Alcalino é de alta resistência, compacto e eficiência máxima na redução do cloro, bem como gosto e cheiro desagradável da água. O refil possui três camadas de polipropileno produzidos com a tecnologia melt blow que eliminam resíduos sólidos como areia, barro e ferrugem, e tornam a água livre de resíduos indesejados. Após o mix de minerais presentes enriquecem a água com cálcio e potássio. Por fim, o carvão ativado elimina os gostos e odores da água, além de fazer a decoloração da água. Quanto maior o tempo de contato da água com o carvão ativado, melhor o resultado da decoloração. O carvão ativado é natural, atóxico.

Cod. 928-2462  
 GTIN 13: 7896811129404  
 Múltiplo: 6 peças por caixa

### 5 Etapas de Filtração

- 1ª camada de polipropileno** para reter a sujeira como barro, areia, limo e ferrugem;
- 2ª camada com mix de minerais** que enriquecem a água com cálcio e potássio;
- 3ª camada de Polipropileno** para isolar o carvão ativado e reter partículas;
- 4ª camada de carvão ativado** com prata para eliminar gostos e odores indesejados;
- 5ª camada de filtração final**, que retém o carvão e outras partículas que passaram no processo.



### Compatibilidade:



### Informações Técnicas

#### Composição:

Polipropileno, Carvão Ativado com prata e mix de minerais

#### Retenção de partículas:

Classe C ( $\geq 5$  a  $< 15$   $\mu$ m)

#### Redução do cloro livre:

Mín 75%

Com eficiência bacteriológica

#### Vazão:

50 litros/hora

#### Vida Útil:

5000 litros

#### Peso Bruto:

0,455Kg

#### Peso líquido:

0,490Kg

#### Peso bruto na cx master:

0,515Kg

#### Dimensões do produto (AxLxP):

265mm x 78mm x 78mm

#### Dimensões da embalagem (AxLxP):

270mm x 80mm x 80mm

#### Engate rápido:

6,35mm

#### Temperatura de operação:

5°C mín. a 50°C máx.

#### Pressão de operação:

32 kPa mín. a 392 kPa máx

#### IMPORTANTE:

Para entender as especificações de qualidade do purificador de água Ultramax, é indispensável o uso dos refs Alcalino e Membrana UF em conjunto. Se utilizados individualmente os refs não oferecem todos os benefícios do purificador.

---

## Instruções de Troca do Refil:

- 1. Desligue o aparelho da tomada elétrica;**
- 2. Feche o registro de entrada de água no lado externo do aparelho;**
- 3. Abra os acionadores de água natural e gelada do aparelho para aliviar a pressão interna;**
- 4. Retire a tampa superior do aparelho;**
- 5. Remova as travas de segurança do engate rápido (trava azul) e desconecte os refis das mangueiras;**
- 6. Com os novos refis em mãos: conecte o refil Membrana UF no 1º estágio e o refil Alcalino no 2º estágio (conforme ordem instalada no seu purificador). Atente para o sentido de entrada e saída dos refis;**
- 7. Antes de conectar a saída do último refil à entrada do aparelho, faça o descarte de 15 litros de água ou até que a água fique cristalina, para eliminar o excesso de pó de carvão;**
- 8. Agora, conecte a saída do refil Alcalino na mangueira de entrada do aparelho. Após conectar as mangueiras, posicione as travas novamente nos conectores de engate rápido. Pronto! Seu purificador está pronto pra uso!**