



SISTEMA DESINFETANTE DE REFRIGERADOR E EXTENSOR DE VIDA ALIMENTAR TECNOLOGIA FOTOHIDRONIZANTE (PHI)

Aumento da vida útil do
alimento de até 40%
Reduz odores 80%



A média de desperdício familiar é de 30% devido ao vencimento de alimentos

O Desinfetante de Geladeira e Extensor da Vida Alimentar da RGF® foi projetado para eliminar odores, COVs (compostos químicos voláteis), bactérias, mofo e vírus. A unidade desinfetante é facilmente instalada sem necessidade de ferramentas ou modificações na sua geladeira.

Este sistema cria um processo de oxidação avançada consistindo em: Hidro-peróxidos, íons superóxido e íons hidróxido. Todos são oxidantes amigáveis. Oxidantes amigáveis queremos dizer oxidantes que reverter de volta ao oxigênio e hidrogênio após a oxidação do poluente.

Por que usar a Tecnologia de Fotohidroionização da RGF?

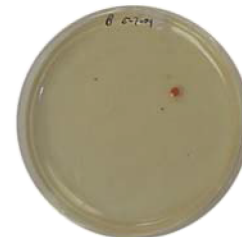
Com o Sistema de Fotohidroionização Gerador de Oxidação Avançada, os microrganismos podem ser reduzidos em mais de 99%. Gases, COVs, odores e partículas (poeira) também podem ser reduzidos significativamente. O Plasma de Oxidação Avançada será carregado ao longo de um processo de purificação contínua causando uma rápida eliminação de odores e micróbios.



ANTES



DEPOIS



Testes de laboratório realizados mostram reduções de 95% em bactérias de origem alimentar



Instalação:

Elétrica:

Material:

Tempo de vida da Célula:

Instalação no Refrigerador

12V Entrada 110-220V

Gabinete de Alumínio

Recomendado após 25 horas

O tamanho da unidade Desinfetante de Refrigerador e Extensor de Vida Alimentar foi dimensionado para uso em qualquer refrigerador, mesmo em frigobares.

Item #	Vazão	Dimensões	Peso
RS-RCI-12	< 3 m3/h	5,7 x 26,6 x 3 cm	0,5 kg



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO
DANNENGE SERVIÇOS E COMÉRCIO EIRELI
 Rod José Carlos Daux 9250 - Sto. Ant. de Lisboa
 Florianópolis | SC CEP: 88050-001
 Fone: +55 (48) 3234 3004