

# ONA CYCLONE

Português:



## Sistema de Distribuição Ona Gel - Liberte o Poder da Natureza

- ✓ Aumenta a circulação de ar do Ona Gel
- ✓ Design com fluxo de ar de alto desempenho
- ✓ Baixo consumo de energia
- ✓ Excelente controlo do odor
- ✓ Ventoinha de alta qualidade
- ✓ 1 ano de garantia
- ✓ Ona Gel é vendido separadamente
- ✓ Incluído um adaptador



## INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO MANUTENÇÃO/SEGURANÇA

Ona Cyclone realiza a neutralização de odores em espaços até 50000 pés quadrados (464 m<sup>2</sup>). Usar apenas com balde Ona Gel 20 l. Cada balde de Ona gel dura normalmente entre 3 – 6 semanas, dependendo da temperatura ambiente, humidade e velocidade da ventoinha.

## INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

1. Retirar a tampa do balde de Ona Gel de 20 l.
2. Colocar a ventoinha Cyclone em cima do balde de gel de 20 litros, alinhando os suportes inferiores com a beira do recipiente.
3. Ligar o adaptador de corrente (incluído) ao Cyclone e depois a uma tomada.
4. Seleccionar a velocidade de fluxo pretendida (Alto ou Baixo) para uma neutralização eficaz de odores.
5. Quando o Ona Gel tiver chegado a uma polegada do fundo do balde, substituir o balde de Gel.

## MANUTENÇÃO E UTILIZAÇÃO

- Manter a unidade Cyclone limpa e os orifícios de ventilação livres, para que não haja restrição de fluxo de ar.
- Se a intensidade dos odores no espaço variar, ajustar a velocidade da ventoinha para compensar.
- Para melhores resultados, usar Cyclone num local elevado e sem obstruções, como uma mesa.

## INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

- Ona Cyclone foi concebido para funcionar a 100-240 Volt, corrente alternada de 50-60 Hertz.
- Usar Ona Cyclone e Gel apenas numa superfície plana.
- Não mergulhar Cyclone em água ou líquido - perigo de choque.

## ESPECIFICAÇÕES

Watts: 12 W  
Volts: 100-240 V  
Hertz: 50-60 Hz

## GARANTIA

- 1 ano de garantia limitada
- A garantia limitada abrange defeitos no produto e mão-de-obra. Não abrange danos físicos ou desgaste para além dos fins a que se destina.
- Necessária a prova de compra original

