



Difusor-DPL

Descrição do Difusor eléctrico

O Difusor eléctrico KiMATA, é utilizado para aquecimento da pastilha, ou líquido (KiMATA) repelente de mosquito da Malária, Dengue e Zika. Só este difusor garante a 100% a sua protecção com as pastilhas ou líquido KiMATA..

Especificações do Difusor eléctrico para repelente de mosquito

Tensão nominal	110V, 220V AC – 50/60 Hz
Temperatura de trabalho	(Líquido) 125 ° C (Pastilha) 165 ° C +- 7°C
Potencia de Trabalho	5W

Características do Difusor Eléctrico para repelente de mosquito

1. Com o interruptor e lâmpada piloto
2. Auto-controle de temperatura

Embalagem de cartão

	Tamanho da caixa	Embalagens E
Difusor para repelente Mosquito	62x36x39 cm	315pcs / ctn, 90,000pcs / 20 pés

Como usar o Difusor

1. **Rasgue a saqueta da pastilha anti mosquito e insira-a no difusor. Certifique-se que a pastilha encaixa na placa de aquecimento do difusor. Importante! Lidar com o difusor apenas com as mãos secas.**
2. **Ligue o difusor na tomada de modo a que o difusor fique na horizontal.**
3. **Após 12 horas de uso, a cor da pastilha altera, fica mais clara. Quer dizer que perdeu o efeito de repelente. Desligue o difusor e substitua a pastilha repelente. Coloque uma nova pastilha. Reactiva a sua defesa por mais 12 horas.**
4. **Para obter os melhores resultados, substitua pastilha após 10 horas de uso.**

Como usar Difusor eléctrico para líquido

1. Retire a tampa do frasco. Insira o frasco na parte de baixo do Difusor, em seguida, gire (aperte) a o frasco no difusor para garantir que o frasco de líquido fica apertado no Difusor.
2. Ligue á tomada de modo a que o Difusor fique na horizontal.
3. Um frasco de 30ml está disponível para usar durante 40 dias.
4. Um frasco de 45 ml está disponível para usar durante 60 dias.