



### 1 - PRODUTO

HAROMA AMBIENT NEUTRALIZADOR DE ODORES

### 2 - DESCRIÇÃO

**HAROMA AMBIENT NEUTRALIZADOR DE ODORES** -

a maneira mais correta de eliminar os maus odores dos ambientes é atacar a causa, ou seja, eliminar a fonte ou corrigir o defeito que gera o mau odor. Em certas situações, porém, isso não é possível. Nos banheiros com graves problemas no encanamento, nas cozinhas onde se faz muita fritura, nos ambientes com cheiro de mofo devido ao excesso de umidade e em diversas outras situações, Haroma Ambient Neutralizador de Odores pode ser a solução. Haroma Ambient Neutralizador de Odores elimina os maus odores sem mascará-los com perfumes fortes. Os ativos do produto "sequestram" e reagem quimicamente com as partículas causadoras dos maus odores, modificando molecularmente a sua estrutura. O mau cheiro é eliminado instantaneamente.

Classe química dos princípios ativos:

Tensoativo não-iônico, solvente e fragrância.

Teor de ativos totais: 2,5 a 3,5%

### 3 - APLICAÇÃO

O produto pode ser usado em shoppings, lojas e centros de compra; hotéis e pousadas; empresas e escritórios; clínicas e consultórios; instituições de ensino; restaurantes, padarias, lanchonetes, etc; academias, clubes, spas, etc; e em qualquer instituição preocupada em preservar a imagem do estabelecimento mantendo o ambiente livre de odores desagradáveis.

### 4 - CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

4.1 HAROMA AMBIENT NEUTRALIZADOR DE ODORES é pronto para uso, embalado em frasco de 1 litro e pode ser utilizado com pulverizador do tipo trigger.

4.2 Ação desodorizadora: HAROMA AMBIENT NEUTRALIZADOR DE ODORES está disponível na versão multição.

### 5 - INSTRUÇÕES DE USO

Aplique o produto diretamente sobre a fonte geradora do mau odor, na frequência e na quantidade necessária para eliminar totalmente o cheiro ruim. Nos ambientes onde não é possível identificar ou localizar o agente causador, o produto deve ser pulverizado no ar. Quanto menor for o tamanho da partícula pulverizada, melhor e mais rápido será o efeito neutralizador, portanto, é importante utilizar um dispositivo pulverizador de boa qualidade, regulando corretamente o bico atomizador. Recomendamos utilizar o Pulverizador Jet 1000. Outra forma de aplicar o produto é passá-lo no piso através de mop úmido ou pano e rodo.

**NÃO APLICAR O PRODUTO SOBRE PISO TRATADO COM CERAS ACRÍLICAS, POIS PODERÁ HAVER PERDA DE BRILHO.**

### 6 - DILUIÇÕES RECOMENDADAS:

Solução pronto-uso.

### 7 - MANUSEIO E ESTOCAGEM

- Evitar estocar sob temperaturas elevadas.
- Não reutilizar a embalagem vazia.
- Evitar o contato com a pele. Utilizar luvas impermeáveis.
- Lavar as mãos após o uso.
- Em caso de contato com os olhos, lavá-los com água em abundância.
- Em caso de ingestão, consultar um médico imediatamente, levando a embalagem do produto.

### 8 - CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Cor.....vermelha
- Odor.....característico, conforme padrão.
- Dens. a 20/4° (g/cm³).....0,990 a 1,000
- pH do produto puro.....8,50 a 10,00
- Teor de ativos.....2,5 a 3,5%

### 9 - COMPONENTES DA FÓRMULA

- Álcool isopropílico
- Óleos essenciais (terpenos)
- Monooleato de sorbitan etoxilado
- Propilenoglicol
- Corantes

### 10 - APRESENTAÇÃO

- Caixas com 6 frascos de 1 litro.

### 11 - REGISTROS E DOCUMENTAÇÃO

- Produto notificado na ANVISA/MS
- Ficha de segurança - MSDS (*Material Safety Data Sheet*) disponível.