

## MIRAX OXY WIPES

### PANOS UMEDECIDOS COM DESINFETANTE HOSPITALAR, À BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO E QUATERNÁRIO DE AMÔNIO.

#### Descrição:

MIRAX OXY WIPES são panos umedecidos com desinfetante hospitalar para superfícies fixas e artigos não críticos, a base de Peróxido de Hidrogênio e Quaternário de Amônio de 5ª geração.

Apresenta eficácia comprovada contra as bactérias *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Salmonella choleraesuis*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Acinetobacter baumannii*, *Enterococcus faecium* (VRE), *Klebsiella pneumoniae* (KPC), *Staphylococcus aureus* resistente a metilina (MRSA), *Candida auris* e *Candida albicans*.

#### Características do produto:

- Não deixa riscos ou resíduos nas superfícies aplicadas;
- Possui agentes especiais de limpeza, que remove com grande facilidade a sujeira.
- Fácil de manipular e sem desperdício;
- Tecido macio e absorvente;
- Não amarela as superfícies;
- limpa, desinfeta, alveja e desodoriza em uma única operação;

#### Indicação de uso:

Eficaz na limpeza e desinfecção em hospitais, laboratórios, clínicas médicas, odontológicas.

**Superfícies fixas:** Piso, parede teto, portas, bancadas, mesas, escadas, janelas, vidros, luminárias, equipamentos, mobiliários, louças, sanitários, macas, incubadoras e etc.

**Artigos não críticos:** Termômetro, estetoscópio, suporte de soro, aparelhos de pressão, comadres, papagaios, bacias, cuba, cadeiras de banho.

#### Modo de Uso:

Retire a tampa do balde e remova o lacre de segurança, em seguida puxe a ponta do pano, partindo do centro do rolo. Recoloque a tampa e puxe o pano.

##### Para desinfecção de superfícies fixas:

Puxe o pano umedecido da embalagem e aplique na superfície, espalhando a solução uniformemente por toda área deixando agir por um tempo de 30 segundos. Enxaguar e secar, se necessário. Em caso de superfícies com elevado grau de sujeira, recomendamos que limpe previamente a superfície e em seguida faça o processo descrito acima.

##### Para artigos não críticos:

Puxe o pano umedecido da embalagem e aplique na superfície, espalhando a solução uniformemente por toda área deixando agir por um tempo de 30 segundos. Enxaguar e secar, se necessário

#### Eficácia comprovada para:

**Eficácia Bactericida:** *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis*, *Escherichia coli* e *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*. Tempo de contato: 15 segundos.



**Multirresistentes:** Klebsiella pneumoniae(KPC), Acinetobacter baumani, Enterococcus spp. resistente à vancomicina (VRE), Staphylococcus aureus resistente a metilina (MRSA). Tempo de contato: 30 segundos.

**Eficácia Fungicida:** - Cândida auris, Cândida albicans. Tempo de contato: 30 segundos.

**Observação:** Não usar para higiene pessoal. Utilizar EPI's como luva para aplicação do produto. O pano não é reutilizável ou lavável. Descarte após utilização.

#### Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido translúcido
Cor	Incolor
Odor	Característico
pH, a 25°C	2,5 – 4,0
Inflamabilidade	Não inflamável
Ativo %	Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio + Cloreto de Didecil Dimetil Amônio 0,16% + Peroxido de Hidrogênio 1,25%
Gramatura pano seco - g/m <sup>2</sup>	35 – 45
Largura pano - cm	14,4 – 15,2
Altura pano - cm	19,0 – 21,0

#### Apresentação:

Produto disponível em potes com 50 e 125 panos.

#### Precauções de uso:

**PRECAUÇÕES E CUIDADO EM CASO DE ACIDENTE - CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Não ingerir, evite contato com os olhos. Cuidado! Irritante para os olhos. Não misturar com os outros produtos.

#### Cuidados de conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original e fechado. Conserve o produto em local seco ao abrigo do sol. Não utilize a embalagem vazia para outros fins.

#### Prazo de validade:

12 meses a partir da data de fabricação.