

BOLETIM TÉCNICO

Revisão: 01/2022

MIRAX OXY WIPES

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

Descrição:

N°145

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, Enterocuccus hirae, Acinetobacter baumannii, Enterococcus faecium (VRE), Klebsiella pneumoniae (KPC), Staphylococcus aureus resistente a meticilina (MRSA), *Cândida 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 sujidade.
- 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 sujidade, 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: Staphylococus aureus, Salmonella choleraesuis, Escherichia coli e Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae. Tempo de contato: 15 segundos.

Nova Renko Indústria Ltda.



Multirresistentes: Klebsiella pneumaniae(KPC), Acinetobacter baumani, Enterococcus spp. resistente à vancomicina (VRE), Staphylococcus aureus resistente a meticilina (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/m²	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.