

# Max Classic Quat

**Desinfetante Limpador Bactericida e Fungistático de Ambientes**

## O PRODUTO

**Max Classic** é um Desinfetante Limpador a base de Quaternário de Amônio, indicado para Desinfecção e Limpeza de todo tipo de Superfície Lavável em cozinhas e áreas de manipulação, tais como: Pisos, Portas, Paredes, Bancadas Câmaras Frigoríficas, etc. Seu poder de Limpeza, associado a seu alto poder de desinfecção garantem um ambiente limpo e agradável. **Ação Fungistática:** Trichophyton mentagrophytes **Ação Bactericida:** Staphylococcus Aureus e Salmonella Choleraesuis

## INSTRUÇÕES DE USO

**Limpeza e Desinfecção:** Aplicar na área a ser limpa e desinfetada com Pano, esponja ou MOP seguindo as diluições: **Uso Puro** e **Tempo de Contato:** 10 Minutos.

**Limpador Geral:** Aplicar na área a ser limpa com pano, esponja ou MOP seguindo as diluições: **até 1:100** (1 parte de produto para 100 partes de água). Deixar agir por 30 minutos. Não é necessário enxaguar.

### CAMPO DE EMPREGO

Indicado para limpeza e desinfecção em Cozinhas Industriais, Restaurantes, Clínicas em Geral e qualquer ambiente que necessite tal tratamento, podendo ser utilizado em qualquer superfície lavável como: Pisos, Portas, Paredes, Bancadas, Câmaras Frigoríficas e áreas de manipulação, além de Louças e Metais Sanitários, Ralos (Preferencialmente Puro) e Azulejos.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E ORGANOLÉPTICAS

Líquido Incolor e sem odor

### CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

pH (solução 1%).....7,0 a 8,0  
Sal de Amônio Quaternário (Catiônico).....5,0 a 6,0%  
Densidade em g/l a 20°.....997 a 1007g

### ARMAZENAMENTO

Mantenha na própria embalagem. Conservar em lugar seco e fresco.

### TRANSPORTE

Deve ser transportado normal.

### CUIDADOS

**NÃO Ingerir. NÃO Reutilize a Embalagem.**

CONSERVE LONGE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Para mantermos a capacidade dos Tensoativos Catiônicos, não associar com detergentes e sabões comuns ou ter contato direto com oxidantes como Hipoclorito.

### PRECAUÇÕES

Use luvas de proteção, roupa de proteção, botas e óculos. Lave as mãos cuidadosamente após o uso.

### PRIMEIROS SOCORROS

Em contato com a pele e olhos, lave com água abundante por 10 minutos.

Se ingerido, lave a boca. Não provoque vômito.

Se inalado, procure local ventilado.

Procure auxílio médico levando o rótulo do produto e se possível a FISPQ.

CENTRO DE CONTROLE DE INTOXICAÇÃO - TEL: 0800-0148110

## LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO

### Fabricado por:

Mix Care Indústria e Comércio Ltda  
Rua Sumé, 165 - Cumbica - Guarulhos - SP  
CNPJ: 17.830.682/0001-62 - Indústria Brasileira

### Químico responsável:

Jefferson Cabral Tkatch - CRQ 04489044 IV

### Validade

24 Meses


**PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL  
PROIBIDA A VENDA DIRETA AO PÚBLICO.**

MIP - 15 - 02



Autorização MS 3.06.398-0  
Registro MS: 3.6398.0005.006-1

**mix care**  
Excelência em Higiene Profissional

	<b>FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO</b>	<b>MAX 15</b>	<b>Rev.: 04</b>	
		<b>ITEM: 5.1</b>	<b>Pág.: 1/5</b>	
	<b>MAX CLASSIC QUAT</b>	<b>Revisada:</b>	<b>05/02/2020</b>	
		<b>Elab.:</b>	<b>08/02/2017</b>	

## SEÇÃO 1 – IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**NOME COMERCIAL:** MAX CLASSIC QUAT

**UTILIZAÇÃO:** Desinfetante Limpador Bactericida e Fungistático de Ambientes

**NOME DE FABRICANTE:** Mix Care Indústria e Comércio de Importação e Exportação Ltda.

**ENDEREÇO:** Rua Sumé, 165, Nova Cumbica

**CIDADE:** Guarulhos - São Paulo

**TELEFONE DE EMERGÊNCIA:** (11) 2085-0231

**EMAIL:** contato@mixcare.com.br

**AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE:** 3.06.398-0

## SEÇÃO 2 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

### CLASSIFICAÇÃO DE PERIGO DO PRODUTO QUÍMICO

Não Aplicável

### ELEMENTOS DO RÓTULO GHS

Pictograma

Não Aplicável

Palavra de advertência:

Não Aplicável

Indicação de Perigo

Não Aplicável

Indicação de Perigo (Informações suplementares)

Não Aplicável

Indicação de Precaução (Prevenção)

Não Aplicável

Indicação de Precaução (Reação)

P302 + P352 SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.


P305 + P351 + P338 SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contato, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P301 + P330 + P331 EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito.

P304 + P340 EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.

P310 Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

Componente Perigoso determinante para rotulagem: Não aplicável

 <small>Excelência em Higiene e Limpeza</small>	<b>FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO</b>	<b>MAX 15</b>	<b>Rev.: 04</b>	
		<b>ITEM: 5.1</b>	<b>Pág.: 2/5</b>	
	<b>MAX CLASSIC QUAT</b>	<b>Revisada:</b>	<b>05/02/2020</b>	
		<b>Elab.:</b>	<b>08/02/2017</b>	

### SEÇÃO 3 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

“ESTE PRODUTO É UMA MISTURA”

COMPONENTES PERIGOSOS	FAIXA DE CONCENTRAÇÃO
Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio	10 – 15%
Água	Q.S.P 100%

### SEÇÃO 4 – MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**CONTATO COM A PELE:** Lavar com água corrente e procurar um médico se alérgico.

**CONTATO COM OS OLHOS:** Lavar com grande quantidade de água corrente por no mínimo 15 minutos e procurar um oftalmologista.

**INALAÇÃO:** Não Aplicável.

**INGESTÃO:** Não provocar vômito, dar água para beber em grande quantidade se a vítima estiver consciente e procurar imediatamente um médico.

### SEÇÃO 5 – MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO

#### PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DO PRODUTO:

- **Incompatibilidades químicas que possam originar incêndio ou explosão:** Não aplicável.
- **Reações com produtos químicos que formem gases explosivos:** Não aplicável.
- **Possibilidade de explosão para poeiras em suspensão:** Não aplicável.
- **Necessidade de aterramento:** Não aplicável.
- **Possibilidade de liberação de vapores inflamáveis:** Não aplicável.
- **Sensibilidade a pressões elevadas:** Não aplicável.
- **Orientações para a prevenção de incêndio e explosão durante o armazenamento:** Não aplicável.


**MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS:** Dióxido de Carbono, pó químico seco e água sob forma de neblina.

**MEIOS DE EXTINÇÃO INADEQUADOS:** Não aplicável.

**MÉTODOS ESPECÍFICOS DE COMBATE AO FOGO:** Evacue a área e combata o fogo com uma distância segura. Resfrie os cilindros próximos ao fogo.

#### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PARA COMBATE AO FOGO:

- **Equipamento Autônomo:** Com ar respirável de no mínimo 7 litros de pressão positiva com cilindro resistente a produtos químicos.
- **Máscara Facial:** Com visor único de ampla visão confeccionado em policarbonato à prova de estilhaços e respingos químicos.
- **Luvas:** Com propriedades antichamas.
- **Capa:** Com propriedades antichamas de 7/8, camada externa em Nomex – III Aramid resistente ao calor, produtos químicos e abrasão e repelente a água, camada intermediária laminada em filme de Teflon com microporos respiráveis como barreira contra umidade, camada interna em tecidos à base de Nomex / Kevlar e Aramide com isolamento térmica;
- **Botas:** Com biqueira e palmilha de aço, antichamas e não condutivas resistentes a produtos químicos;

	<b>FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO</b>	<b>MAX 15</b>	<b>Rev.: 04</b>
		<b>ITEM: 5.1</b>	<b>Pág.: 3/5</b>
	<b>MAX CLASSIC QUAT</b>	<b>Revisada:</b>	<b>05/02/2020</b>
		<b>Elab.:</b>	<b>08/02/2017</b>

- **Capuz:** Balaclava em malha Nomex;
- **Capacete:** Usual

## SEÇÃO 6 – MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO / VAZAMENTO

**CONTENÇÃO:** Vedar vazamentos desde que possível sem riscos, evitando seu espalhamento.

### PRECAUÇÕES PESSOAIS:

- **Prevenção de contato com a pele:** Luvas de PVC cano longo e avental de PVC e botas de borracha.
- **Prevenção de contato com os olhos:** Óculos de proteção tipo panorâmico.
- **Prevenção à Inalação:** Máscara simples
- **Fontes de Ignição:** Não aplicável.
- **Materiais incompatíveis:** Ácidos.
- **Controle de poeiras:** Não Aplicável.

**PRECAUÇÕES PARA O MEIO AMBIENTE:** Usar diques ou barreiras para evitar que o produto entre em contato com solo ou cursos de água.

### MÉTODOS DE LIMPEZA:

- **Recuperação:** Bombear ou absorver com materiais compatíveis.
- **Neutralização:** Neutralizar os resíduos com Ácido Clorídrico ou Ácido Sulfúrico diluídos.
- **Disposição:** Dispor em aterro industrial ou sanitário conforme legislação vigente.

## SEÇÃO 7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO:

- **Medidas técnicas apropriadas:** Não aplicável.
- **Prevenção da exposição do trabalhador:** Usar luvas de PVC.
- **Precauções para o manuseio seguro do produto:** Não aplicável.
- **Orientações para o manuseio seguro:** Evitar o contato com ácidos e manusear em recipientes de polietileno, polipropileno, vidro ou aço inox.


### ARMAZENAMENTO:

- **Medidas técnicas apropriadas:** Manter as embalagens bem vedadas.
- **Condições de armazenamento:** Armazenar em local coberto em temperatura ambiente, isenta de umidade com pilha de no máximo 2 embalagens sobre paletes.
- **Produtos incompatíveis:** Incompatível com ácidos.
- **Materiais adequados para embalagens:** Polietileno, polipropileno, vidro ou aço inox.
- **Materiais inadequados para embalagens:** PET, aço carbono e alumínio.

## SEÇÃO 8 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

- **Proteção respiratória:** Não Aplicável.
- **Proteção das mãos:** Não Aplicável.

 <small>Excelência em Higiene e Limpeza</small>	<b>FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO</b>	<b>MAX 15</b>	<b>Rev.: 04</b>	
		<b>ITEM: 5.1</b>	<b>Pág.: 4/5</b>	
	<b>MAX CLASSIC QUAT</b>	<b>Revisada:</b>	<b>05/02/2020</b>	
		<b>Elab.:</b>	<b>08/02/2017</b>	

- **Proteção dos olhos:** Óculos de proteção.
- **Proteção da pele e do corpo:** Não Aplicável.
- **Medidas de Higiene:** Não Aplicável.

## SEÇÃO 9 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

<b>ESTADO FÍSICO:</b> Líquido	<b>COR:</b> Incolor
<b>pH:</b> 6,00 a 8,00	
<b>DENSIDADE a 20° C:</b> 1,000g/cm <sup>3</sup>	
<b>SOLUBILIDADE:</b> Solúvel em água	

## SEÇÃO 10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**ESTABILIDADE DO PRODUTO:** Estável.  
**REAÇÕES PERIGOSAS:** Não aplicável.  
**CONDIÇÕES A EVITAR:** Não Aplicável.  
**MATERIAIS A EVITAR:** Não Aplicável.  
**PRODUTOS PERIGOSOS DE DECOMPOSIÇÃO:** Não aplicável.

## SEÇÃO 11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**TOXIDADE AGUDA:**  
 Dados Não Disponíveis

**EFEITOS LOCAIS:**  
 Dados não disponíveis

**AVALIAÇÃO PARA OUTROS EFEITOS AGUDOS**  
 Observações: Dados não disponíveis.

**SENSIBILIZAÇÃO**  
 Avaliação de efeitos sensibilizantes: Dados não disponíveis.

**TOXIDADE CRÔNICA**  
 Avaliação da toxicidade após administração repetida: Dados não disponíveis.


**TOXIDADE GENÉTICA**  
 Avaliação da mutagenicidade: Dados não disponíveis.

**CARCINOGENICIDADE**  
 Avaliação de carcinogenicidade: Dados não disponíveis.

**PERIGO POR ASPIRAÇÃO**  
 Avaliação da toxicidade por aspiração: Dados não disponíveis.

## SEÇÃO 12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**DEGRADABILIDADE:** Pode provocar em longo prazo efeitos ao meio ambiente aquático e/ou terrestre.

 <small>Excelência em Higiene e Limpeza</small>	<b>FISPQ – FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUIMICO</b>	<b>MAX 15</b>	<b>Rev.: 04</b>	
		<b>ITEM: 5.1</b>	<b>Pág.: 5/5</b>	
	<b>MAX CLASSIC QUAT</b>	<b>Revisada:</b>	<b>05/02/2020</b>	
		<b>Elab.:</b>	<b>08/02/2017</b>	

### SEÇÃO 13 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**DISPOSIÇÃO / DESCARTE:** O produto gera resíduo líquido em quantidade mínima devendo seguir legislação vigente.

**EMBALAGENS CONTAMINADAS:** Lavar com água em abundância para posterior descarte.

### SEÇÃO 14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS:** Produto não classificado como perigoso para transporte.

- **Nome apropriado para embarque:** Não Aplicável.
- **Número da ONU:** Não Aplicável.
- **Classe de Risco:** Não Aplicável.
- **Risco Subsidiário:** Não Aplicável.
- **Número de Risco:** Não aplicável.
- **Quantidade Isenta:** Não Aplicável.

### SEÇÃO 15 – REGULAMENTAÇÕES

**REGULAMENTAÇÕES LEGAIS:** Não Aplicável.

**REGULAMENTAÇÕES ESPECÍFICAS DE SAÚDE E SEGURANÇA:** Não Aplicável.

**ROTULAGEM:**

- **Símbolo de Risco** Não Aplicável.
- **Rótulo de Risco:** Não Aplicável.
- **Frase (s) de Risco:** Não Aplicável.
- **Frase (s) de Segurança:** Não Aplicável.

### SEÇÃO 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

**OUTRAS INFORMAÇÕES:** Não Disponível.

**NOTA:** As informações e recomendações apresentadas neste documento refletem o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado do produto em condições normais e não constituem especificações da qualidade do produto e somente se destinam a fornecer orientações gerais de precauções no uso do produto. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário.