



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto MAXCLEAN DTC 10 Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ 0200-0 Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página 1/5 Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração Maio/07 laboratorio@ maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

1.0 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: MAXCLEAN – DTC 10

Nome do Fabricante:

MAXCLEAN PRODUTOS DE LIMPEZA LTDA

e-mail seguranca@maxcleanlimpeza.com.br

Endereço:

R. Antônio Moreno Peres, 634

Jd. Maria Beatriz – Mogi Mirim-SP CEP: 13803-010

Telefone da Empresa

Tel / fax (19) 3805-2827

Site www.maxcleanlimpeza.com.br

Telefone de Emergência:

Bombeiro 193

2.0 – COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo do Produto: Este produto é uma mistura.

Natureza Química: Desengordurante clorado

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo;

Nome químico ou genérico de cada ingrediente que contribua para o perigo;

Concentração de cada ingrediente que contribua para o perigo.

Nome Químico	% em peso	Limite de tolerância cobaias	Número CAS
Hipoclorito de sódio	25,0 %	8910 mg / Kg	7681-52-9
Hidróxido de Potássio	10,0%	273 mg / Kg	1310-58-3
Silicato de Sódio	4,0	1480 mg / Kg	1344-09-8

3.0 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: Produto químico alcalino clorado.

Efeitos do Produto: Produto químico alcalino clorado, podendo provocar irritações graves à pele, aos olhos e vias respiratórias.

Perigos Específicos: Produto químico alcalino clorado, podendo provocar irritações graves à pele, aos olhos e vias respiratórias.

4.0 – MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto	MAXCLEAN DTC 10	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0200-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	2/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Maio/07	laboratorio@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

Inalação: Remover a vítima para local fresco e ventilado.

Contato com a pele: Lavar com água corrente em abundância, remover roupas contaminadas.

Contato com os olhos: Lavar com água corrente em abundância.

Ingestão: Não provoque vômitos, procurar o auxílio médico mais próximo levando a embalagem ou rótulo do produto. Emergência entrar em contato com o Centro de informações toxicológica 0800 771-3733

5.0 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Produto químico não inflamável.

Meios de extinção não apropriados: Produto químico não inflamável.

6.0– MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções Pessoais: Utilizar equipamento de proteção individual.

Remoção de fontes de ignição: Produto químico não inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de um produto líquido.

Prevenção na inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos: Utilizar equipamento de proteção individual.

Precauções ao meio ambiente: Estancar vazamento. Evitar que o produto penetre em cursos de rios. Lavar resíduos com água em abundância.

Métodos para a limpeza: O produto deve ser neutralizado lavando com água em abundância.

Disposição: De acordo com as normas locais.

7.0 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Medidas Técnicas de manuseio

Prevenção de incêndio e explosão: Produto químico não inflamável.

Precauções para manuseio seguro: Utilizar equipamento de proteção individual.

Orientações para manuseio seguro: Produto químico alcalino, podendo provocar irritações graves à pele, aos olhos e vias respiratórias.,



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto	MAXCLEAN DTC 10	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0200-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	3/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Maio/07	laboratorio@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

Medidas Técnicas de armazenamento: As embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.

Condições de Armazenamento

Adequadas: Manter fora de alcance de crianças e animais.

A evitar: Não armazenar próximo a produtos ácidos e alimentos.

Produtos e materiais incompatíveis: Ácidos.

Materiais seguros para embalagens: Embalagem plástica.

Recomendada: Embalagem originária da fábrica.

Inadequada: Não utilize outras embalagens que não a original.

8.0 – CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Equipamento de proteção individual apropriado

Proteção respiratória: Ambiente pouco ventilado usar máscara com carvão ativado PFF2 valvulada.

Proteção das mãos: Luva de látex.

Proteção dos olhos: Óculos de proteção ampla visão.

Proteção da pele e do corpo: Bota de borracha e avental impermeável.

Medidas de higiene: Não consumir alimentos durante o manuseio do produto, lavar as mãos após o manuseio do produto.

9.0 – PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Líquido

Odor: Característico

Cor: Amarelo

pH: 12,50 +- 0,50

Peso específico: 1,050 a 1,200 g/cm³

Viscosidade: 19,0 a 21,0 cP

Teor de ativos: 3,00 a 3,50 %

Solubilidade em água: Totalmente solúvel



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto	MAXCLEAN DTC 10	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0200-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	4/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Maio/07	laboratorio@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

Ponto de ebulição (°C): Acima de 90°C

Ponto de fulgor (°C): Produto químico não inflamável

Temperatura de auto-ignição (°C): Produto químico não inflamável

Limites de explosividade superior / inferior: Não se trata de um produto explosivo.

Ponto de turvação: Não especificado.

10.0 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: Estável

Reações perigosas: Este produto não deve ser usado com produtos ácidos, pode liberar substância asfixiante.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Ácidos.

Produtos perigosos da decomposição: Não especificado.

11.0 – INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade aguda: Não especificado.

Efeitos locais: Não especificado.

Sensibilização: Produto químico alcalino clorado, podendo provocar irritações à pele, aos olhos e vias respiratórias.

12.0 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentais e impactos do produto.

Impacto ambiental: Não especificado.

13.0 – CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Método de tratamento e disposição: Disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.

Produto: Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração.

Resto de produto: Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração.



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto	MAXCLEAN DTC 10	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0200-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	5/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Maio/07	laboratorio@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

Embalagens usadas: Encaminhadas para incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para empresas especializadas e autorizadas na reutilização.

14.0 – INFORMAÇÃO SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais

Terrestres: Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a legislação de transporte de produtos perigosos vigentes – Produto químico corrosivo

Número ONU: 1719

Classe de risco: 8

Número de risco: 85

15.0 - REGULAMENTAÇÕES

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo: Em caso de contato com os olhos ou outras partes do corpo, lavar com água corrente em abundância, se houver irritação após a lavagem ou caso de ingestão acidental, não provoque vômitos, procurar o Centro de Intoxicação (11) 5012-5311 e 0800 771-3733 ou auxílio médico mais próximo levando a embalagem ou rótulo do produto.

16.0 – OUTRAS INFORMAÇÕES

Metodologias de análises laboratoriais realizadas pelo controle de qualidade da Maxclean Produtos de Limpeza Ltda.

As fichas de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ) estão disponíveis no site: www.maxcleanlimpeza.com.br.

Site de consulta do CAS: www.chemfinder.com.

Normatizações do ministério da saúde – Agência Nacional de Vigilância Sanitária ANVISA – www.anvisa.gov.br.

Consulte o rótulo quanto às instruções de uso.