



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto MaxClean – Limpador Gel Max Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ 0028-0 Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página 1/5 Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração Janeiro/06 qualidade@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

1.0 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: MAXCLEAN LIMPADOR GEL MAX

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: Gel limpador.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo;

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

Concentração ou faixa de concentração de cada ingrediente que contribua para o perigo.

Nome Químico	% em peso	Limite de tolerância cobaias	Número CAS
Ácido sulfônico	10,0	5,5 UI/L (Daphinia Similis)	27176-87-0
Hidróxido de sódio	3,0	40 mg/Kg	1310-73-2

3.0 – IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Efeitos do Produto: O contato prolongado poderá causar irritações a pele, mucosas e olhos.

4.0 – MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Inalação: Remover a vítima para local fresco e ventilado.



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto	MaxClean – Limpador Gel Max	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0028-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	2/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Janeiro/06	qualidade@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

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

Contato com os olhos: Lavar com água corrente por 15 minutos.

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: Seguindo as instruções de uso corretamente não há necessidade.

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 ou absorvido com mantas absorvedoras.

Disposição: De acordo com as normas locais.

7.0 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio

Medidas Técnicas

Prevenção de incêndio e explosão: Produto Químico não inflamável.

Precauções para manuseio seguro: Seguindo as instruções de uso corretamente não há necessidade.



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto	MaxClean – Limpador Gel Max	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0028-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	3/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Janeiro/06	qualidade@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

Orientações para manuseio seguro: Produto químico alcalino, podendo provocar irritações aos olhos, pele e mucosas.

Armazenamento

Medidas Técnicas apropriadas: No armazenamento de produtos químicos 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 alimentos.

Produtos e materiais incompatíveis: Não há registros de materiais incompatíveis.

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: Não é necessário em ambientes ventilados.

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 Viscoso

Odor: Óleo de Pinho

Cor: Amarelo

pH: 9,00 a 10,00

Peso específico: 1,0200 a 1,0400 g/cm³

Viscosidade: Mínimo 150,00 cP

Teor de ativos: 14,00 +- 1,00 %



FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Nome do Produto	MaxClean – Limpador Gel Max	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0028-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	4/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Janeiro/06	qualidade@maxcleanlimpeza.com.br – www.maxcleanlimpeza.com.br

Solubilidade em água: Totalmente solúvel

Ponto de ebulição (°C): Não especificado

Ponto de fulgor (°C): Não aplicável

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 aplicável.

10.0 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: Estável

Reações perigosas: Este produto não deve ser usado em combinação com produtos ácidos.

Materiais ou substâncias incompatíveis: ácidos fortes e produtos catiônico.

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, podendo provocar irritações aos olhos, pele e mucosas.

12.0 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentais e impactos do produto.

Impacto ambiental: Contém tensoativos biodegradáveis.

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 – Limpador Gel Max	Rua Antonio Moreno Peres, 634
Número FISPQ	0028-0	Jd Maria Beatriz Mogi Mirim / SP CEP 13803-010
Página	5/5	Fone / Fax (19) 3805-2827
Alteração	Janeiro/06	qualidade@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.

Número ONU: Não aplicável.

Classe de risco: Não aplicável.

Número de risco: Não aplicável.

15.0 - REGULAMENTAÇÕES

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo: Em caso de contato com os olhos, 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.

Produto notificado na ANVISA/MS – Autorização de funcionamento nº 3.02.976-1