



Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos Limpa Pedras Barbarex

1. Identificação do Produto e da Empresa

Nome do produto: Limpa Pedras Barbarex

Código Interno: 678

FISPQ: 1

Identificação da Empresa

Senir Embalagens Ltda

Av. Carlos Rosenfeld, 185 - Cachoeira

13.460-000 - Nova Odessa - SP

Telefone: (19) 3466-8888

Fax: (19) 3466-1888

Telefone de Emergência

ABIQUIM: 0800.11.8270

2. Composição e Informação sobre os Ingredientes

Nome Químico: Não aplicável

Caracterização Química do Ingrediente Ativo:

Tipo de Produto: PREPARADO

Natureza Química: LIMPA PEDRAS

Ingredientes que contribuem para o perigo: Ácidos inorgânicos

3. Identificação dos Perigos

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Pode reagir com produtos alcalinos, produtos clorados e a base de amônia.

EFEITOS DO PRODUTO: O contato prolongado pode causar irritações aos olhos, pele e vias respiratórias por ser um produto corrosivo e sufocante.

PERIGOS ESPECÍFICOS: Produto químico ácido podendo provocar irritações à pele, aos olhos e vias respiratórias, utilize equipamento de proteção individual no manuseio.

4. Medidas de Primeiros Socorros

- **Inalação:** Remover a vítima para local ventilado
- **Contato com a pele:** Lavar com água em abundância durante 30 minutos, remover roupas contaminadas.
- **Contato com os olhos:** LAVAR COM ÁGUA CORRENTE POR 30 MINUTOS.
- **Ingestão:** NÃO PROVOCAR VÔMITO - ENCAMINHAR A VÍTIMA AO AUXÍLIO MÉDICO - EMERGÊNCIAS ENTRAR EM CONTATO COM O CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS FONE: 0800 148110
- **Notas para Médicos:** Informar o estado da vítima e o grau de exposição com o produto. Tratamento sintomático.

5. Medidas de Combate a Incêndio

- **Meios de Extinção Adequados:** PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL
- **Perigos Específicos:** Não aplicável
- **Ponto de Fulgor:** Não aplicável

- **Ponto de Ignição:** Não aplicável
- **Ionogeneide:** Não aplicável

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

- **Proteção Individual:** Usar equipamento de proteção individual.
- **Procedimentos:** PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL
- **Métodos Para Limpeza:** Utilize equipamentos de proteção individual, isole a área e providencie ventilação adequada para dispersar gases.

7. Manuseio e Armazenamento

- **Procedimento Técnico:** 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 para Armazenamento:** MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A PRODUTOS ÁCIDOS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A ALIMENTOS.

8. Controles de Exposição e Proteção Individual

- **Controle contra fogo e explosão:** Não aplicável

Equipamentos de Proteção Individual Apropriados

- **Proteção respiratória:** NÃO NECESSÁRIA EM AMBIENTE VENTILADO.
- **Proteção dos olhos:** ÓCULOS DE PROTEÇÃO AMPLA VISÃO
- **Proteção das mãos, pele e do corpo:** LUVAS DE PROTEÇÃO LÁTEX NITRILICO

9. Propriedades Físico-Químicas

- **ESTADO FÍSICO:** Líquido Viscoso
- **ODOR:** Característico
- **PH:** 2,0 a 3,0
- **PESO ESPECÍFICO:** 11,000 - 1,100 g/cm³
- **TEOR DE ATIVOS:** N/D
- **SOLUBILIDADE EM ÁGUA:** TOTALMENTE SOLÚVEL
- **VISCOSIDADE:** 50,0 - 70,0 s.
- **PONTO DE EBULIÇÃO:** Acima de 90 c

10. Estabilidade e Reatividade

- **ESTABILIDADE:** ESTÁVEL
- **REAÇÕES PERIGOSAS:** Produto instável libera gases e reage com materiais metálicos, clorados e a base de amônia.
- **MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS:** Reage com produtos alcalinos, clorados e a base de amônia.
- **PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** Sob a ação do fogo pode se decompor liberando gases irritantes e tóxicos

11. Informação Toxicológica

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

O contato do produto com a pele causa queimaduras

Toxicidade oral Aguda: Se ingerido pode causar lesões internas.

Inalação: O produto apresenta riscos de inalação pois libera vapores ácidos.

Toxicidade Ocular: Em contato com os olhos causa irritação.

12. Informações Ecológicas

Efeitos Ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Conter o líquido em discos, terra ou areia prevenindo descargas em córregos, esgotos, bueiros ou curso d'água.

13. Considerações sobre Tratamento e disposição: Descarte

Métodos de Tratamento e Disposição:

Disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.

- Neutralize cuidadosamente com cal hidratada.
- Nunca descartar, recuperar e reutilizar o produto antes de optar pela disposição. O descarte do produto, proveniente de neutralização, deve ser feito de acordo com regulamentação aplicável (federal, estadual ou municipal).
- Encaminhadas para incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para empresas especializadas e autorizadas na reutilização.

14. Informações para Transporte

NÚMERO DA ONU - Não se aplica

CLASSE DE RISCO - Não se aplica

NÚMERO DE RISCO - Não se aplica

OS VEÍCULOS DE TRANSPORTES DE PRODUTOS PERIGOSOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO DE TRANSPORTE DE PRODUTOS PERIGOSOS VIGENTES. PRODUTO QUÍMICO CORROSIVO.

15. Informações sobre Regulamentação

Este item traz informações sobre a legislação vigente referente a produtos químicos, enfocando a parte de rotulagem.

Legislação: Para fins de consulta, a legislação penitente é a seguinte:

Documento: Decreto 79.094

Data: 05/01/1977

Assunto: Regulamenta a lei 6.360 de 23/09/96. Submete ao Sistema de Vigilância Sanitária os medicamentos, insumos farmacêuticos, drogas, correlatos, cosméticos, produtos de higiene, Saneamento e Outros.

Documento: Lei 8.078

Data: 11/09/1990

Assunto: Código de Defesa do Consumidor.

Documento: Portaria 89

Data: 25/08/1994

Assunto: Determina que o registro dos produtos Saneantes e Domissanitários "Água Sanitária" e "Alvejante" categoria Congênera a Detergente Alvejante e Desinfetante para uso geral seja procedido de acordo com as normas regulamentares definidas na portaria.

Documento: RDC 01

Data: 27/11/1978

Assunto: Aprova as normas a serem obedecidas pelos detergentes e seus congêneres.

16. Uso Recomendado / Restrições

Lava Pedras

**NORMATIZAÇÕES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE - AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ANVISA
PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/SP
www.anvisa.gov.br**

Caso o usuário observe a necessidade de qualquer tipo de alteração para revisão, deverá entrar em contato com a administração através do envio de documento pelo e-mail: barbarex@barbarex.com.br aos cuidados do Setor de Regulamentação, onde iremos realizar o registro e análise do mesmo.