



Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos Pinho Gel Barbarex

1. Identificação do Produto e da Empresa

Nome do produto: Pinho Gel Barbarex

Código Interno: 685

FISPQ: 01

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

2.1. CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA DO INGREDIENTE ATIVO

TIPO DE PRODUTO: PREPARADO

NATUREZA QUÍMICA: Sabão Líquido de COCO

2.2. Ingredientes ou Impurezas Que Podem Contribuir Para Risco

NÃO POSSUI INGREDIENTES PERIGOSOS EM CONCENTRAÇÃO MAIOR OU IGUAL A 1 %

3. Identificação dos Perigos

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: PRODUTO QUÍMICO

EFEITOS DO PRODUTO: O CONTATO PODE CAUSAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.

PERIGOS ESPECÍFICOS: PODE PROVOCAR IRRITAÇÕES À PELE, AOS OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS, UTILIZEM EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL NO MANUSEIO.

3.1. Efeitos Ambientais

Referente ao Ingrediente Ativo:

- **Toxicidade Bacteriológica:**

Prejudicial > 1.000 mg/L

Espécie: não Disponível

Método - fermentação

- **Biodegradabilidade:**

>90%

Método - OECD

- **Toxicidade Piscea:**

LC 50 1,0 a 10,0 mg/L

Espécie - não disponível

Método - não disponível

Exposição - 96 horas

- **DQO:**

2.800 (mgO₂/L)

4. Medidas de Primeiros Socorros

- **Inalação:** Remover a vítima para local ventilado
- **Contato com a pele:** LAVAR COM AGUA EM ABUNDANCIA, REMOVER ROUPAS CONTAMINADAS.
- **Contato com os olhos:** LAVAR COM ÁGUA CORRENTE POR 15 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
- **Ionogeneidade:** Não aplicável

6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

- **Proteção Individual:** Luvas de PVC e óculos de segurança.
- **Procedimentos:** PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL
- **Métodos Para Limpeza:** O PRODUTO DEVE SER NEUTRALIZADO LAVANDO COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA OU ABSORVIDO COM MANTAS ABSORVEDORAS. ESTANCAR VAZAMENTO. EVITAR QUE O PRODUTO PENETRE EM CURSOS DE RIOS. LAVAR RESÍDUOS COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA.

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:** PRODUTO QUÍMICO PURO LEVEMENTE ALCALINO, O CONTATO PROLONGADO PODE CAUSAR IRRITAÇÕES AOS OLHOS, PELE E MUCOSAS. NÃO ARMAZENAR PRÓXIMO A PRODUTOS ÁCIDOS.

8. Controles de Exposição e Proteção Individual

Controle contra fogo e explosão : Não Aplicável

Equipamentos de Proteção Individual Adequados:

- **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, BOTA DE BORRACHA E AVENTAL IMPERMEÁVEL.

9. Propriedades Físico-Químicas

- **Estado físico:** Gel
- **Odor:** Pinho
- **PH:** 7,0 - 8,0
- **PESO ESPECÍFICO:** 1,00 - 1,00 g/cm³
- **TEOR DE ATIVOS:** 15,0 - 17,0%
- **SOLUBILIDADE EM ÁGUA:** SOLÚVEL
- **PONTO DE EBULIÇÃO:** ACIMA DE 85 C

10. Estabilidade e Reatividade

- **ESTABILIDADE:** ESTÁVEL
- **REAÇÕES PERIGOSAS:** ESTE PRODUTO NÃO DEVE SER USADO EM COMBINAÇÃO COM PRODUTOS ÁCIDOS. PODE CAUSAR NÉVOAS
- **MATERIAIS OU SUBSTÂNCIAS INCOMPATÍVEIS:** PRODUTOS ANIÔNICOS, ÁCIDO FORTES.
- **PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** NÃO ESPECIFICADO

11. Informação Toxicológica

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

- **Toxicidade oral Aguda:** NÃO ESPECIFICADO
- **Irritabilidade Dérmica:** Irritante
- **Toxicidade Ocular:** Irritante

12. Informações Ecológicas

Efeitos Ambientais, comportamentos e impactos do produto: CONTÉM TENSOATIVOS BIODEGRADÁVEIS

13. Considerações sobre Tratamento e disposição: Descarte

Métodos de Tratamento e Disposição:

O descarte deve ser feito de acordo com a regulamentação aplicável (Federal, estadual ou municipal). ENCAMINHAR PARA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE EFLUENTES ADEQUADA OU INCINERAÇÃO

14. Informações para Transporte

NÚMERO DA ONU: NÃO SE APLICA
CLASSE DO RISCO: NÃO SE APLICA
NUMERO 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.

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:

Decreto 79.094

Data: 05/01/1977

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.

Lei 8.078

Data: 11/09/1990

Código de Defesa do Consumidor

Portaria 89

Data: 25/08/1994

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.

RDC 01

Data: 25/08/199427/11/1978

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

16. Outras Informações

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

LIVRO: DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS

EDIÇÃO: QUINTA EDIÇÃO

AUTOR: N. IRVING SAX

17. Uso Recomendado / Restrições

Sabão de Coco

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.