

Siloé

F.I.S.P.Q.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO
DETERGENTE
PINHO GEL SILOÉ.
NOME DO FABRICANTE
SILOÉ INDÚSTRIA E
COMÉRCIO LTDA.

ROD. AMARAL PEIXOTO S/Nº KM 3,5
CEP.: 24.140-130
STA. BARBÁRA- NITEROI /R.J.
RESP. TÉCNICO: Felipe Fernandes Feu

TELEFONE DA EMPRESA Tel: (21) 2627-7642

E-MAIL DA EMPRESA: siloeptlimpeza@ig.com.br

TELEFONES DE EMERGÊNCIA CEATOX: Tel: 0800-772-6001.

BOMBEIROS: 193

O Detergente Pinho Gel é indicado para limpezas em geral de gorduras, pisos, azulejos e vasos sanitários, deixando o ambiente limpo e com cheiro agradável.

ADVERTÊNCIAS: CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO. EVITE INALAÇÃO E O CONTATO COM O PRODUTO, USAR EPI'S. EM CASO DE INGESTÃO, NÃO PROVOQUE VÔMITO E CONSULTE IMEDIATAMENTE O CENTRO DE INTOXICAÇÕES OU O MÉDICO LEVANDO O RÓTULO DO PRODUTO. CEATOX - 0800 722 6001

TIPO DE PRODUTO : detergente pinho gel
AUT. DE FUNC. MS Nº: 3.03798-2
REGISTRO MS Nº: 337980001

Composição: Tensoativo aniônico, coadjuvantes, corante verde, essência pinho e veículo.
Componente Ativo: Ácido Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio.
VALIDADE: 24 MESES A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO
ACONDICIONAMENTO: FRASCO TRANSPARENTE DE 5 LITROS

ADVERTÊNCIAS: CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO. EVITE INALAÇÃO E O CONTATO COM O PRODUTO, USAR EPI'S. EM CASO DE INGESTÃO, NÃO PROVOQUE VÔMITO E CONSULTE IMEDIATAMENTE O CENTRO DE INTOXICAÇÕES OU O MÉDICO LEVANDO O RÓTULO DO PRODUTO. CEATOX - 0800 722 6001.

Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e pele. Em caso de contato com os olhos e a pele lave imediatamente com água em abundância. Mantenha o produto em sua embalagem original e não reutilizá-la para outros fins. Não deixar o produto exposto ao calor e a luz solar. Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente.

Modo de usar: Diluir uma parte do detergente Pinho Gel para 10 partes de água, dissolvendo bem o produto no balde, aplique sobre o local a ser limpo, esfregando com vassoura ou rodo

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes Efeitos do Produto Perigos Específicos

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. CUIDADO! PERIGOSA SUA INGESTÃO. EVITE INALAÇÃO E O CONTATO COM O PRODUTO, USAR EPI'S. EM CASO DE INGESTÃO, NÃO PROVOQUE VÔMITO E CONSULTE IMEDIATAMENTE O CENTRO DE INTOXICAÇÕES OU O MÉDICO LEVANDO O RÓTULO DO PRODUTO. CEATOX - 0800 722 6001.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação Contato com a pele, mucosas e olhos

Ingestão

Remova o paciente para local arejado e chame socorro médico. Enxaguar abundantemente com água corrente durante 15 minutos. Procurar um médico.
: Não induzir o vômito - encaminhar a vítima ao auxílio médico - emergências entrar em contato com o centro de informações toxicológicas
CEATOX: Tel: 0800-772-6001.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados Meios de extinção não apropriados

: Produto químico não inflamável.
: Produto químico não inflamável.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais Remoção de fontes de ignição Controle de poeira
Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos Precauções ao meio ambiente Métodos para a limpeza
Disposição

: evitar contato com a pele e mucosas : Produto químico não inflamável. : Não aplicável por se tratar de um produto líquido.
: Irritante: use óculos, aventais e luvas de proteção : produto de baixo impacto ambiental : produto deve ser diluído em grandes quantidades de água corrente. : De acordo com normas e procedimentos locais

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO MEDIDAS TÉCNICAS Prevenção de incêndio e explosão Precauções para manuseio seguro Orientações para manuseio seguro Armazenamento Medidas técnicas apropriadas Condições de armazenamento Adequadas A evitar Produtos e materiais incompatíveis Materiais seguros para embalagens Recomendada Inadequada	: Produto químico não inflamável : Irritante: use óculos, aventais e luvas de proteção : Produto químico corrosivo, podendo causar queimaduras na pele, mucosa e olhos. : 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. Produto deve ser armazenado em temperaturas inferiores a 30° C. : Manter fora do alcance de crianças e animais : Não misturar com outros produtos. : Não utilize para desinfecção de alimentos. : Embalagem plástica. : Embalagem originária da fábrica. : Não utilize outras embalagens que não a original.
---	---

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO

Proteção respiratória Proteção das mãos Proteção dos olhos Proteção da pele e do corpo Medidas de higiene	: utilize mascarar contra líquidos : utilize luvas em PVC ou borracha : utilize óculos de proteção : utilize aventais impermeáveis : Não consumir alimentos durante o manuseio do produto.
---	--

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico Cor Odor pH Puro Ponto de ebulição Ponto de fulgor Temperatura de auto-ignição Limites de explosividade superior / inferior Solubilidade em água Viscosidade copo Ford nº4 Ponto de turvação Densidade	: Líquido : Verde : odor característico : 7,00 – 9,99 : Não especificado : Produto químico não inflamável : Produto químico não inflamável : Não se trata de um produto explosivo : Totalmente solúvel : Não especificado. : Não especificado. : 1,000 – 1,010
---	---

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade Reações perigosas Materiais ou substâncias incompatíveis	: Estabilidade de curta duração. Estoques devem ser inspecionados quanto aos vencimentos.
---	---

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxidade aguda Efeitos locais Sensibilização	: Não especificado.
--	---------------------

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto impacto ambiental	: produto incompatível com matéria orgânica de fácil neutralização.
--	---

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Método de tratamento e disposição Produto Resto de produto Embalagens usadas	: Disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais. : Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração. : Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada ou incineração. : Encaminhadas para incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para empresas especializadas e autorizadas na reutilização.
--	---

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais terrestres Número da ONU Classe de risco Número de risco	: Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a legislação de transporte de produtos perigosos vigentes. : Não aplicável.
---	--

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

NORMATIZAÇÕES DO MINISTÉRIO DA SAÚDE AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ANVISA. http://www.anvisa.gov.br/ CONSULTE O RÓTULO QUANTO AS INSTRUÇÕES DE USO PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/MS Nº337980001			
Elaborado por:	Revisado e Aprovado por:	Emissão:	Revisão
Técnico Responsável	Resp. Legal	01/06/10	01

SILOÉ INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
ROD. AMARAL PEIXOTO S/Nº KM 3,5 CEP.: 24.140-130
STA. BARBÁRA- NITEROI /R.J.
CNPJ: 00.247.208/0001-00 INSC. ESTADUAL: 85.442.384
INDÚSTRIA BRASILEIRA