	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ	Data de Emissão: 18/09/2012
		Nº pag.: 1/3

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: SOFTEX SI

Nome da empresa: Getex Indústria e Comércio Ltda.

Endereço: Rua Lecy Gomes Barbosa, 227, Distrito Industrial Vale do Jatobá, BH/MG.

Telefone: (31) 3390 - 7000

E-mail: viviane@getex.ind.br

2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Ingredientes que contribuem para o perigo: Não perigoso.

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Segundo a experiência, o produto não tem mostrado risco específico para o homem e para o ambiente.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Pele: Lavar com água em abundância e com o uso fraco detergente.

Olhos: Lavar com água em abundância, sem esfregá-los.

Ingestão: Ingerir de 200 – 300ml de água, para diluí-lo. Procurar auxílio médico imediatamente.

Inalação: Remover o manipulador para local arejado mantendo-o longe de fonte de exposição.

5. MEDIDAS DE COMBATE AO INCÊNDIO


Medidas de extinção apropriada: Água nebulizada, CO, espuma e pó químico.

Medida de extinção não apropriada: Nenhum

Equipamentos especiais de proteção: Equipamento de proteção para vias respiratórias.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTOS OU VAZAMENTOS

Precaução individual: EPI

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ	Data de Emissão: 18/09/2012
		Nº pag.: 2/3

Precauções ambientais: Absorver o produto derramado com material absorvente e inerte. Evitar a expansão do produto vazado, tendo cuidado de evitar a contaminação dos rios.

Método de limpeza: O produto absorvido deve ser depositado em local apropriado e a área deve ser limpa com água abundante e destinada e ao tratamento de efluentes industriais.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Precauções para manipulação: Evitar o contato com olhos e a pele, operar em ambiente com boa circulação de ar.

Condições para estocagem: Em locais secos, adequados, em embalagens fechadas e a temperatura entre 6°C a 40°C, poderá ser armazenado por um período de 12 (doze) meses.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Medidas de precaução: Usar equipamentos protetores segundo as normas de higiene de trabalho.

Proteção respiratória: Operar ambiente com circulação de ar.

Proteção para mãos: Usar luvas de borracha ou plástica.

Proteção para olhos: Usar óculos ou viseira de proteção durante o trabalho.

Proteção para pele: Uniforme de trabalho.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto e cor: Líquido incolor translúcido

Odor: Característico

pH.: 4-6

Ponto de ebulição: Não determinado


Ponto de congelamento: Não determinado.

Ponto de decomposição: Não determinado.

Solubilidade: Solúvel em água fria em qualquer proporção.

Peso específico: Não determinado

Estabilidade: É uma emulsão bastante estável

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ	Data de Emissão: 18/09/2012
		Nº pag.: 3/3

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

O produto é estável nas condições de armazenamento e estocagem.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Contato com a pele: Após contato prolongado poderá ocorrer ligeira irritação.

Contato com os olhos: Possibilidade de ligeira irritação.

Inalação: Improvável a exposição das vias respiratórias nas condições normais de uso.

12. CONSIDERAÇÕES SOBRE DISPOSIÇÃO E TRATAMENTO

Não possui nenhuma substância citada na NBR 10.004- listagem quatro, com relação ao enquadramento da NR-15 portaria MTB 3214-79,informamos:

Anexo 11: Não

Anexo 12: Não

Anexo 13 : Composto de carbono (polisiloxano)

Com relação ao estadual (sp) 12.045/78 - artigo 116 podemos afirmar que não possui nenhuma substancia enquadrada neste artigo.

Com relação as “recomendações para transporte de produtos perigosos das Nações Unidas”, informamos que não há necessidade de registro número(nºOnu)

13. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

A operação de descarte do produto deverá ser realidade, segundo as normas locais e internacionais.

14. REGULAMENTAÇÕES

Não é classificado pela ONU como produtos perigosos para transporte.

15. OUTRAS INFORMAÇÕES

Não classificado como perigoso para o manipulador

Não requer identificação especifica