



FICHA DE INFORMAÇÃO DE
SEGURANÇA DE PRODUTOS
QUÍMICOS - FISPQ

Data de Emissão:
24/05/2012

Nº pag.: 1/3

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: REDUTEX GNL

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

Caracterização química: combinação de redutores orgânicos;

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Produto não classificado, e de acordo com o nosso conhecimento atual, desde que este produto seja manipulado corretamente não oferece perigo para o homem.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Inalação: n. av.

Contato com a pele: não é nocivo ao contato.

Contato com os olhos: lavar com água corrente.

Ingestão: produto não nocivo.

5. MEDIDAS DE COMBATE AO INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: vapor de água, água e espuma.

Equipamentos de Proteção Especial: no combate a incêndio utilizar roupa apropriada (capa ou blusão e calça, luva e bota) e proteção respiratória autônoma.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTOS OU VAZAMENTOS

Precauções pessoais: utilizar EPI's.

Precauções ao meio ambiente: evitar a contaminação da rede pluvial ou outro corpo d'água.

Métodos para limpeza: coletar o máximo possível do material derramado e depois lavar o local com água.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE
SEGURANÇA DE PRODUTOS
QUÍMICOS - FISPQ

Data de Emissão:
24/05/2012

Nº pag.: 2/3

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio: de fácil manuseio.

Armazenamento: armazenar em local seco e arejado. Com baixa umidade relativa (cerca de 55%) e temperatura ambiente, ao abrigo do sol e chuva, sobre pallets e manter controle de vetores e pragas.

Proteção Contra Incêndio e Explosão: obedecer às normas gerais de prevenção de incêndio em unidades.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Medidas de higiene do trabalho: produto não classificado com perigoso, as precauções usuais de manuseio de produtos químicos devem ser observadas de modo há evitar contato com a pele, olhos e vias respiratórias. Em caso de haver contato seguir as medidas de primeiros socorros.

Equipamento de proteção individual apropriado:

Proteção respiratória: máscara de proteção individual.

Proteção das mãos: luvas de látex ou PVC.

Proteção dos olhos: óculos de segurança.

Proteção da pele e do corpo: avental e luvas de PVC.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: líquido.

Cor: levemente amarelado.

Odor: característico

pH: 3,5 – 4,5 em solução a 10%

Temperaturas específicas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:

Ponto de ebulição: n.av.

Ponto de fusão: n.av.

Temperatura de decomposição: n.av.

Ponto de fulgor: n.av.

Temperatura de auto-ignição: n.av.

Limites de explosividade superior/inferior: n.av.

Pressão de vapor: n.av.

Densidade de vapor (ar=1): n.av.

Densidade: 1,231 g/mL

Solubilidade: miscível.

Solubilidade em outros solventes: n.av.

Viscosidade: n.av.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE
SEGURANÇA DE PRODUTOS
QUÍMICOS - FISPQ

Data de Emissão:
24/05/2012

Nº pag.: 3/3

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições a evitar: Exposição a agentes oxidantes fortes.

Reações Perigosas: n. av.

Decomposição térmica: n. av.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: nenhuma

Toxicidade crônica: nenhuma

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

O material não é conhecido por causar impacto adverso por ser completamente biodegradável. No entanto por se tratar de um material orgânico, consumira oxigênio quando derramado em vias fluviais ou lagos.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DISPOSIÇÃO E TRATAMENTO

Eliminação: descartar em aterro industrial, sistemas de coprocessamento em forno de cimento, incineração ou outro meio, sempre com liberação do órgão ambiental local.

Embalagens Contaminadas: não utilizar para fins alimentícios. A embalagem pode ser reciclada, porem ela deve ser enviada para recicladores que sejam licenciados pelo órgão ambiental local. Se não for possível a reciclagem, dar a mesma disposição do produto.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Produto não classificado pela ONU como perigoso para transporte.

15. REGULAMENTAÇÕES

-

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Os dados e informações aqui transcritos se revestem de caráter meramente complementar fornecidos de boa fé, não significando que exaurem completamente o assunto. Nenhuma garantia é dada sobre o resultado da aplicação destes dados e informações, não eximindo os usuários de sua responsabilidade em qualquer fase do manuseio e transporte do produto. Prevalece sempre, sobre o aqui informado os regulamentos governamentais existentes.