

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: Argila Verde Medicinal

Última Revisão: 10/11/2009

Página 1 de 3

1 – Identificação do produto e do fornecedor

Nome do Produto: ARGILA VERDE MEDICINAL**Empresa:** EMFAL – Especialidades Químicas**Endereço:** Rua: K, 105 – Jardim Piemonte – Betim/MG**Tel/Fax:** (31) 3597-1020**E-mail:** emfal@emfal.com.br

2 – Composição e Informações:

Composição: Argila verde**Registro no *Chemical abstract Service* (n°CAS) respectivamente:** 1332-58-7**Ingredientes que contribuem para o perigo:** nenhum.

3 – Identificação de Perigos:

Nenhum. Produto inerte.**Classificação:** produto não classificado pela ONU como perigoso.

4 – Medidas de Primeiros Socorros:

Inalação: nenhum**Contato com a pele lesionada:** Lavar a região afetada com bastante água.**Contato com os olhos:** Lavar a região afetada com bastante água.**Ingestão:** ingerir o maior volume de água possível.**Proteção para o prestador de socorros e/ou notas para o médico:** utilizar os EPI's descritos na seção 8.

5 – Medidas de Combate a Incêndio:

Meios de extinção apropriados: CO₂, espuma, extintor de incência com água ou pó químico seco.**Perigos específicos:** não há.**Métodos especiais:** Usar equipamento de respiração autônomo, com pressão positiva**Proteção de bombeiros:** Usar equipamento completo de proteção individual

6 – Medidas de Controle de Vazamento e Derramamento:

Precauções pessoais (remoção de fontes de ignição): não necessário.**Prevenção da inalação e do contato com a pele lesionada, mucosas, e olhos:** Utilize os EPI's descritos na seção 8 para se aproximar da área afetada pelo vazamento.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: Argila Verde Medicinal

Última Revisão: 10/11/2009

Página 2 de 3

Precauções ao meio ambiente: Se possível interrompa o vazamento imediatamente usando barreiras de contenção simples, como borrachas, papelão, etc.

Métodos de limpeza: Recolher o produto derramado com auxílio de recipiente plástico e lavar o local com grande volume de água. Não há necessidade de neutralização ou qualquer outro procedimento para inativação.

Prevenção de perigos secundários: não aplicável

7 – Manuseio e Armazenamento:

Manuseio:

Manusear o produto com os EPI's descritos na seção 8.

Armazenamento:

Mantenha o recipiente bem fechado em local seco, fresco e bem ventilado. Armazenar em embalagens plásticas.

8 – Controle de Exposição e Proteção Individual:

Medidas de controle de engenharia: não há

Parâmetros de controle específicos:

-**Limites de exposição ocupacional:** não disponível.

-**Indicadores biológicos:** não disponível

-**Outros limites e valores:** não disponível.

Procedimentos recomendados para monitoramento: não há

Equipamentos de proteção individual:

Proteção dos olhos: Óculos de segurança.

Mãos: luvas de látex ou borracha.

Precauções especiais: não necessárias.

Medidas de higiene: não se alimente no local de trabalho.

9 – Propriedades Físico-Químicas:

TESTE	ESPECIFICAÇÃO
Aspecto	Pó
Cor	Verde
Odor	Característico

10 – Estabilidade e Reatividade:

Estabilidade química: estável.

Condições a evitar: não há

Materiais ou substâncias incompatíveis: não há.

Aditivos e inibidores: não aplicável.

Produtos perigosos da decomposição: não ocorre.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

Produto: Argila Verde Medicinal

Última Revisão: 10/11/2009

Página 3 de 3

11- Informação Toxicológica:

Produto não tóxico.**Efeitos específicos:** pode causar irritação em contato com pele lesionada e mucosa ocular.

12 – Informações Ecológicas:

Mobilidade: solúvel em água.**Persistência/degradabilidade:** produto biodegradável.**Bioacumulação:** não ocorre.**Comportamento esperado:** vide mobilidade.**Impacto ambiental:** mínimo**Ecotoxicidade:** não aplicável.

13 – Considerações sobre Tratamento e Disposição

Disponha todo o resíduo e embalagens em aterros químicos ou incineração.

14 – Informações Sobre o Transporte:

Produto não classificado como perigoso.

15 – Regulamentações:

Este produto não se enquadra na portaria # 204 do Ministério do Estado dos transportes porque não atende às exigências para classificação do mesmo como produto perigoso.

Produto isento de registro no Ministério da Saúde, conforme resolução numero 23 da Agencia Nacional de Vigilância Sanitária.

16 – Outras informações:

As informações e recomendações constantes desta publicação foram pesquisadas e compiladas de fontes idôneas, dos MSDS dos fornecedores e de legislações aplicáveis ao produto.

Os dados dessa Ficha referem-se a um produto específico e podem não ser válidos onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros. A EMFAL – Especialidades Químicas com os fatos desta ficha, não pretendem estabelecer informações absolutas e definitivas sobre o produto e seus riscos, mas subsidiar com informações, diante do que se conhece, os seus funcionários e clientes para sua proteção individual, manutenção da continuidade operacional e preservação do Meio Ambiente.