



FISPQ – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos

CALCÁRIO DOLOMÍTICO

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Produto: CALCÁRIO DOLOMÍTICO

Código do Produto: 25181000

Empresa: Calcário Calponta Ltda.

CNPJ: 02.592.857/0001-73

Inscr. Est.: 901.679428-4

Endereço: Fazenda Três Barras - Distrito de Itaiacoca

Cidade: Ponta Grossa

UF: PR

Telefone - Escritório: (42) 3224-0864 / (42) 3225-1718

Site: www.calponta.com.br

2 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS COMPONENTES

Ingredientes principais:

- Óxidos de cálcio e magnésio moídos. Sinônimos: Dolomita, calcário dolomítico

3 - IDENTIFICAÇÃO DOS RISCOS

Perigos mais importantes:

Não classificado como perigoso, de acordo com a Norma ABNT-NBR 14725

Parte química: 2:2009 - versão corrigida 2:2010.

Adoção do Sistema Globalmente Harmonizado para a Classificação e Rotulagem de Produtos Químicos GHS.

Efeitos do produto - Efeitos adversos à saúde humana:

- **Ingestão:** Ingestão em grandes quantidades pode causar constipação ou obstrução intestinal.
- **Olhos:** Em contato direto pode provocar irritação.
- **Pele:** Não absorvido pela pele.
- **Inalação:** Em grandes concentrações pode ocasionar irritação nas mucosas.
- **Efeitos ambientais:** Produto inócuo ao meio-ambiente.
- **Perigos específicos:** Produto não inflamável, atóxico e não explosivo.

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

- **Inalação:** Remover a pessoa para local fresco e arejado.
- **Contato com a pele:** Se houver irritação, consulte um médico.
- **Contato com olhos:** Não deixar o acidentado esfregar os olhos, lavar olhos com pálpebras abertas em água abundante por 15 minutos.
- **Ingestão:** Beber bastante água, procurar assistência médica.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

- **Meios de extinção apropriados:** Produto não é inflamável
- **Fogo:** não há risco de incêndio
- **Explosão:** Não há risco de explosão

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- **Precauções pessoais:** Não se aplica
- **Remoção de fontes de ignição:** Produto não inflamável.
- **Precauções para o meio ambiente:** Não se aplica
- **Recuperação:** Recolher o produto com auxílio de maquinário ou manualmente com auxílio de pá e armazenar em lugar seco e arejado.

7 - MANUSEIO E ESTOCAGEM

- Ao manusear evitar inalação de poeira e contato com os olhos. Usar EPI's e manter o local bem arejado. O local para estocagem deve ser coberto, bem ventilado, seco e fresco.

8 - PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- **Proteção respiratória:** Não necessária, utilizar quando há alta concentração de poeira.
- **Proteção para olhos:** Não foram identificadas necessidades específicas para a proteção dos olhos.
- **Proteção para pele:** Não foram identificadas necessidades específicas de proteção à pele.
- **Precauções especiais:** Não foram identificadas necessidades específicas de proteção para a pele e o corpo.

9 - PROPRIEDADE FÍSICO-QUÍMICAS

- **Estado físico:** sólido
- **Forma:** Pedra
- **Cor:** cinza
- **Odor:** Inodoro
- **Solubilidade:** Solúvel em água
- **Densidade:** Não aplicável
- **Ponto de Fulgor:** Produto não inflamável, não aplicável.
- **Limites de explosividade:** Produto não inflamável, não aplicável.

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

- **Estabilidade:** Produto Estável.
- **Condições a evitar:** Umidade durante a estocagem
- **Materiais e substâncias incompatíveis:** Reage com ácidos fortes sendo solubilizado.
- Sais de amônio

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

- Ver itens 3 e 4

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

- Inócuo ao meio ambiente e aos animais.

13 - TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

- Não se aplica, material completamente consumido com a utilização.

14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

- Produto não enquadrado como perigoso para transportes conforme o Ministério dos Transportes.

15 - REGULAMENTAÇÕES

- Por não ser um produto tóxico ou perigoso, não existem regulamentações específicas para tal.

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

- “As informações contidas na FISPQ são oferecidas como fonte de orientação, quaisquer outras formas de utilização do produto que envolva a sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquelas indicadas, são de responsabilidade do usuário. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário.”

OBSERVAÇÕES:

As informações contidas nesta F.I.S.P.Q representam informações atuais e refletem com exatidão o melhor conhecimento do produto para uso em condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem e/ou literatura.

Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é responsabilidade do usuário.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL:

embalagem de 1000 kg e 25 kg em saco de plástico valvulado.