

1. Identificação do produto e da empresa

Identificação do produto

Esta ficha abrange os seguintes tipos de argamassa:

Nome do produto: Argamassa Colante Interna e Externa

Código do produto: 38160019

Identificação da empresa

Nome da empresa: Dagoberto Barcellos S/A

Endereço: BR 392 Km 252,5 Caçapava do Sul R/S Cx. Postal 155 Pedreira.

Telefone: (0xx) 55 3281 0123

2. Composição / informação sobre os componentes

Ingredientes principais: Produto industrializado, no estado seco, composto de cimento, agregados minerais (areia) e aditivos químicos, que quando misturados com água, forma uma pasta viscosa, plástica e aderente.

3. Identificação dos riscos

Perigos mais importantes : Não é inflamável. Não é tóxico. Não é explosivo.

Efeitos do produto

Efeitos adversos à saúde humana:

Ingestão: Pode causar irritação no aparelho digestivo.

Olhos: Em contato direto com os olhos pode causar irritação ou eventual queimadura na conjuntiva.

Pele: Pode causar irritação na pele úmida se friccionada pelas vestes.

Inalação: pode causar irritação nas mucosas.

Efeitos ambientais: Evite escoamento para águas fluviais.

Perigos específicos: Produto não inflamável, atóxico, não explosivo.

4. Medidas de primeiros socorros

Inalação: Remover o excesso de produto inalado, lavar com água em abundância.

Procurar orientação médica.

Contato com a pele: Lavar com água em abundância. Procurar orientação médica caso persista a irritação.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância durante 15 minutos, não esfregar. Procurar socorro médico.

Ingestão: Não provocar vômitos. Limpar a boca e beber bastante água.

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 vazamentoPrecauções pessoais

Remoção de fontes de ignição: Produto não inflamável.

Controle de poeira: Evitar a formação de poeira/névoa do produto.

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos: Usar máscara de proteção respiratória P1 e óculos de segurança.

Precauções para o meio ambiente: Evitar que o produto atinja cursos d'água e o solo.

Métodos para limpeza:

Recuperação: Recolher o produto com o auxílio de uma pá em vasilhame fechado para evitar a formação de poeira.

7. Manuseio e Armazenagem

Ao manusear, evite contato com os olhos e a pele e proteja as vias aéreas. Evite a inalação ou ingestão. Usar os EPI's e manter o local de trabalho bem arejado.

O armazenamento deve ser efetuado sobre estrado, em locais secos, arejados e protegido para preservação da qualidade. A pilha deve ser feita de no máximo 15 sacos ou de 1,5 m de altura.

8. Proteção individual

Proteção respiratória: Óculos de proteção e máscaras de proteção respiratória P1.

Proteção das mãos: luvas de látex ou creme protetor da pele.

Proteção dos olhos: Óculos de proteção.

Proteção da pele e do corpo: Usar calça e camisa de mangas longas, sem punhos e golas apertados, sapato fechado.

Medidas de higiene: é aconselhável o banho e a troca de roupas, logo depois de concluído o trabalho.

9. Propriedades físico-químicas

Aspecto: Produto pulverulento de cor cinza

Odor: equivalente ao terroso

Densidade Aparente: 1,4 g/cm³.

Solubilidade: Ligeiramente solúvel em água.

Ponto de fulgor: Produto não inflamável. Não aplicável.

Limites de explosividade: Produto não explosivo. Não aplicável.

10. Estabilidade e reatividade

Estabilidade: Estável sob condições ordinárias de uso e armazenamento.

Reações perigosas: Não ocorre polimerização.

Condições/Materiais a evitar: Endurece em contato com água ou umidade.

11. Informações toxicológicas

Efeitos locais: Irritação das mucosas.

12. Informações ecológicas

Produto não volátil. Por ação do vento pode espalhar-se sob a forma de poeiras difusas.

Persistente e não biodegradável. Não apresenta riscos ecotóxicos.

13. Tratamento e disposição

Produtos, resíduos e embalagens: As embalagens deverão ser enviadas para reciclagem ou aterro sanitário. Disposição conforme legislação local vigente.

14. Informações sobre transportes

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

15. Regulamentações

Por não ser produto tóxico ou perigoso, não existe regulamentações específicas para tal.

16. Outras informações

Opcional com fibra de polipropileno.

Não é considerado um produto perigoso.

“As informações desta FISPQ representa os dados atuais e refletem o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre 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 processos é de responsabilidade do usuário.”