



cimento colante  
**MASTERCOLA**<sup>®</sup>

## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

FISPOQ

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Produto: massa fina MM

Empresa: Argamassas Industrializadas MM Ltda

Endereço: Av. Prefeito Antonio Tavares Leite, 140 – Parque das Empresas

Mogi Mirim – São Paulo

CEP 13803-330

Telefone: (19) 3806-2333

### 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

- Reações alérgicas na pele desde que haja contato direto e prolongado.
- Irritação ocular no caso de contato com os olhos.
- Danos aos pulmões e aparelho digestivo nos casos de exposição prolongada e de ingestão.
- O produto não apresenta riscos ao meio ambiente.

### 3. COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Areia quartzosa, areia sílica pura, cal hidratada e plastificante.

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

- Reações alérgicas na pele: remover o pó sobre a pele, lavar abundantemente com água limpa e consultar um médico.
- Irritação ocular: enxaguar com água limpa e consultar um médico.
- Ingestão: lavar a boca com água limpa e consultar um médico.

### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

- Produto não inflamável. No caso de combustão da embalagem ou composição química, utilizar extintores de espuma, pó químico e CO<sub>2</sub>.

### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

- Evitar inalação, contato com a pele e com os olhos. Utilizar EPI, tais como máscara contra pó, óculos de proteção, luvas e calçados adequados.
- Evitar que o derramamento atinja cursos de água e rede de esgotos.

## **7. MEDIDAS DE MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

- Manuseio: manusear em área ventilada, evitando a formação de poeira.
- Armazenamento: armazenar em local ventilado, protegido da chuva e do sol e sobre estrado.

## **8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

- Exposição ao pó: valor limite de 10mg/m<sup>3</sup>
- Proteção individual: utilizar máscaras classe PFF1, óculos de proteção, luvas, calçados de segurança e roupas adequadas.

## **9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

- Pó branco.
- Odor característico de cimento.
- Densidade aparente entre 1,0 e 1,5 g/cm<sup>3</sup>.

## **10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE**

- Produto estável.
- Evitar umidade e contato com água e ácidos.

## **11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**

- O contato com a pele pode causar irritação.
- Em contato com os olhos pode causar irritação grave.
- No caso de ingestão pode causar dores abdominais e mal estar.
- Quando inalado pode provocar irritação das vias respiratórias.
- Produto não classificado como carcinogênico.

## **12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

- Não são conhecidos danos ambientais para o produto.

## **13. INFORMAÇÕES PARA TRATAMENTO E ELIMINAÇÃO**

- Os restos do produto devem ser encaminhados para descarte conforme determinação da legislação local para este tipo de produto.

## **14. INFORMAÇÕES PARA TRANSPORTE**

- Produto não classificado como perigoso.

## **15. OUTRAS INFORMAÇÕES**

Todas as recomendações e informações citadas são baseadas no atual estágio de nossos conhecimentos, cabendo ao usuário o conhecimento e a informação quanto ao seu uso.