

1. Identificação do produto e da empresa

Nome do produto: REJUNTE ACRILICO JUNTANOVA SOLOSSANTINI

Nome da empresa: Argamassas Solossantini e Pré-Moldados LTDA.

Endereço: Av. Mal. Mascarenhas de Moraes, 4455, Imbiribeira, Recife – PE. CEP 51150 003.

Tel. (81) 2127 4455



2. Composição/Informações sobre os ingredientes

Ingredientes principais: Cimento, aditivos químicos, cargas, pigmentos e biocidas

3. Identificação de perigos

Ingestão: Pode provocar irritação do aparelho digestivo

Olhos: Em contato direto com os olhos pode causar irritação

Pele: Pode causar irritação na pele

Inalação: Pode causar irritação das mucosas

4. Medidas de primeiros socorros

Após a inalação: Ar fresco

Contato com a pele: Retirar a roupa contaminada e lavar com bastante água. Em caso de irritação persistente, procurar um médico

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água corrente durante 15 minutos

Ingestão: Não provocar vômito e tomar água em abundância, procurar um médico

5. Medidas de combate a incêndio

Produto não inflamável.

6. Medidas de controle para derramamento/vazamento

Precauções pessoais:

Controle de poeira: Ventilar a área afetada, evitar a formação de poeira

Precauções ao meio ambiente: Evitar que o produto chegue a esgotos, rios e córregos

Métodos para limpeza: Tomar medidas normais de limpeza (aspiração e varredura)

7. Manuseio e armazenamento

Manuseio: Manusear em local fresco e ventilado

Armazenamento: Armazenar em local fresco e seco, com boa ventilação e sem umidade

8. Equipamento de proteção individual

Proteção dos olhos: Óculos de proteção de ampla visão

Proteção respiratória: Respirador semifacial descartável para poeira

Proteção das mãos: Luvas de PVC

Proteção da pele e do corpo: Botas de borracha e roupa resistente a produtos químicos

9. Propriedades físico-químicas

Estado físico: Sólido

Ponto de fulgor: Não se aplica

Limites de explosividade: Superior/Inferior não se aplica

Densidade: 1,15 g/cm³

Solubilidade em água: Forma suspensão

10. Estabilidade e reatividade

Produtos perigosos de decomposição: Nenhum

11. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda:

Efeitos a exposição prolongada:

Efeitos locais: Sistema respiratório: Pode causar irritação.

Olhos: Irritação das conjuntivas

Pele: Pode causar dermatites

12. Informações ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:

Comportamento esperado: O produto contém substâncias que provocam uma alteração local do pH, tendo uma influência negativa sobre a fauna.

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Métodos de tratamento e disposição:

Produto: Manter em local fresco e seco, com boa ventilação, sem umidade, em embalagens fechadas e identificadas.

Resto de produtos: Evitar o escoamento do produto e/ou de água residuais de mesmo para esgotos, córregos e rios.

Embalagem usada: A embalagem usada não deverá ser reutilizada.

14. Informações sobre transporte

Produto não enquadrado na portaria em vigor sobre transporte de produtos perigosos

15. Regulamentações

Norma Brasileira NBR 14725 de 2005

16. Outras informações

As informações contidas nesta FISPQ foram compiladas de nossas análises técnicas e de várias publicações técnicas tidas como verdadeiras. O único propósito deste documento é ser guia para manuseio apropriado do material. É de responsabilidade do usuário determinar a adequação destas informações para a adoção das precauções de segurança necessárias.