

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO: IMPERMONT 5500 – SUPER FLEXÍVEL

NOME DA EMPRESA: Sto Brasil Ltda.

ENDEREÇO: R. Flor de Noiva, 886 – Quinta da Boa Vista – Itaquaquecetuba – SP – CEP: 08597-630.

ENDEREÇO ELETRÔNICO: www.stobrasil.com.br | www.argamont.com.br

TELEFONE: +55 (11) 2145-0011

2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

PRINCIPAIS INGREDIENTES:

TIPO DE PRODUTO: Preparado

NATUREZA QUÍMICA: Mistura de cimento e areia.

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

INGESTÃO: Pode produzir irritação na boca e garganta.

INALAÇÃO: Inalação do pó pode causar irritações às vias respiratórias e em grande quantidade pode causar danos aos pulmões e alergias respiratórias.

CONTATO COM A PELE: Pode causar irritação, ressecamento, fissuras e dermatite de contato.

CONTATO COM OS OLHOS: Pode provocar irritações, vermelhidão e sensação de raspagem.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

INGESTÃO: Não induza ao vômito. Lavar a boca com água corrente. Procurar atendimento médico.

INALAÇÃO: Remover a vítima para local fresco e ventilado. Se a respiração for irregular ou parar, aplicar técnica de respiração assistida. Procurar atendimento médico.

CONTATO COM A PELE: Remover roupas e sapatos contaminados. Lavar com sabão e água em abundância. Procurar atendimento técnico se apresentar irritação ou outros sintomas.

CONTATO COM OS OLHOS: Lavar com água corrente por 15 minutos, procurar oftalmologista.

PROCURAR AUXÍLIO MÉDICO.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS: Utilizar extintor de espuma CO₂, pó químico seco ou neblina de H₂O para resfriamento. Não utilizar água de jato pleno.

OUTRAS INFORMAÇÕES: Em caso de explosão o risco é pequeno quando os vapores do produto são expostos à chama.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PROCEDIMENTO PARA LIMPEZA / ABSORÇÃO: Remover o produto em recipiente apropriado para disposição em aterro industrial conforme legislação vigente.

PRECAUÇÕES PESSOAIS: O produto não é inflamável e também não é combustível.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO: Manusear com cuidado. Evitar contato direto com a pele. Evitar geração de poeira.

ARMAZENAMENTO: Armazenar em local seco e arejado, protegido de umidade e água, e produtos químicos que possam provocar reações perigosas.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

PROTEÇÃO DOS OLHOS: Óculos de proteção de ampla visão.

PROTEÇÃO PELE E DO CORPO: Roupas e sapatos adequados, aventais e luvas de PVC ou látex.

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA: Em condições normais nenhuma proteção respiratória é requerida. Usar respiração respiratória em condições com alta concentração de poeira.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Pó de cimento

Forma: Pó

Cor: Inodoro

Odor: Inodoro

pH: Não Disponíveis

Ponto de fusão: Não Disponíveis

Densidade: 2,00 g/cm³

Miscibilidade com água: Miscível

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Ficha de Informações de Segurança

O produto é estável se armazenado e manuseado como descrito/indicado.

Reações perigosas: Não haverá reações perigosas, se as prescrições/ indicações para a armazenagem e manuseio forem respeitadas.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Manter afastado de materiais fortemente ácidos ou alcalinos bem como de oxidantes para evitar reações exotérmicas.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

TOXICIDADE AGUDA: Não ocorre.

EFEITOS A EXPOSIÇÃO PROLONGADA - EFEITOS LOCAIS:

SISTEMA RESPIRATÓRIO: Pode causar irritação.

OLHOS: Pode causar irritação.

PELE: Pode ser absorvidos pela pele.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Nenhum problema ecológico deve ocorrer quando o produto for manuseado e utilizado com cuidado e atenção.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

EMBALAGEM / PRODUTO: Descarte de acordo com os regulamentos oficiais. Não descartar em drenos, esgotos, solo ou qualquer curso de água. O manuseio da embalagem contaminada deve ser da mesma maneira que se faz com as substâncias. Se não for diferentemente especificado oficialmente, a embalagem não contaminada pode ser tratada como resíduo caseiro ou material reciclado.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Este produto não é considerado perigoso para transporte terrestre, marítimo ou aéreo.

15. REGULAMENTAÇÕES

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo.

Rotulagem conforme Diretiva 1999/45/CE:

Não é obrigatória a identificação.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES:

CONSULTAR BOLETIM TÉCNICO QUANTO ÀS INSTRUÇÕES DE USO E CUIDADOS.