

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS CONFORME ABNT NBR 14725

FISPQ: AG.fix
Original de março/ 2011
Revisão nº: 1
Data da revisão: 25/09/2014
Página: 1/4

AG.fix | Adesivo para chapiscos e argamassas

Código do produto: 0001/10

1. Identificação do produto e da empresa

Produto: AG.FIX

Empresa: Coplas Indústria de Plásticos LTDA

Rua Girassol, 239, Loteamento Industrial Coral – Mauá / SP

CEP: 09372-030

Telefone: +55 11 2787-1000

Fax: +55 11 2787-1013

SAC Coplas: 0800 709 1216

Telefone de emergência: CEATOX – Hospital das Clínicas: 0800 014 8110

2. Identificação de perigos

Com base nos dados que dispomos o produto não é classificado como substância ou preparação perigosa de acordo com os critérios atuais de legislação sobre produtos químicos ou da diretriz CE67/548/EC.

3. Composição e informação sobre o produto

Dispersão aquosa de copolímero vinílico modificado.

4. Medidas de primeiros socorros

Caso haja contato com a pele: Lavar abundantemente com água e sabão.

Caso haja contato com os olhos: Lavar abundantemente com água. Procure um médico.

Caso haja ingestão: Procure um médico imediatamente, apresentar etiqueta com nome do produto e fabricante.

Recomendação para o médico: Até o momento nenhum sintoma conhecido.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS CONFORME ABNT NBR 14725

FISPQ: AG.fix
Original de março/ 2011
Revisão nº: 1
Data da revisão: 25/09/2014
Página: 2/4

5. Medidas de combate a incêndio

Água / Espuma / Dióxido de carbono

Em caso de incêndio haverá formação de monóxido de carbono (CO), gases de combustão perigosos.

Em incêndios de grandes proporções traços de outras substâncias tóxicas poderão se formar.

O produto não provoca agravamento do fogo/ não combustível

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Para pessoas: Forma camada escorregadia.

Meio ambiente: Não permitir que atinja canalizações ou linhas de água.

Procedimento de limpeza e recolhimento:

- Usar material absorvente (Exemplo: areia, serragem).
 - Dispor o material recolhido de acordo com as normas ambientais vigentes.
 - Lavar local com água respeitando as normas ambientais vigentes.
-

7. Manuseio e armazenamento

Produto deve ser armazenado fechado em sua embalagem original de preferência em local arejado e coberto. Não são necessários procedimentos especiais para prevenir incêndio.

8. Controle de exposição e proteção individual

Evitar contato com a pele e com os olhos.

Observar cuidados usuais para utilização de produtos químicos.

Proteção das mãos: luvas de borracha / PVC.

Proteção dos olhos: óculos de proteção.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS CONFORME ABNT NBR 14725

FISPQ: AG.fix
Original de março/ 2011
Revisão nº: 1
Data da revisão: 25/09/2014
Página: 3/4

9. Propriedades físico / química

Aspecto físico líquido
Cor branco
Odor fraco, característico
Ponto de ebulição cerca de 100°C
Ponto de inflamação..... não aplicável
Densidade..... 1,01 g / cm³ (20°C)
Solubilidade em água total

10. Estabilidade e reatividade

Decomposição térmica: não decompõe quando usado conforme determinado.
Reações perigosas: nenhuma reação perigosa conhecida.

11. Informações toxicológicas

Toxicidade oral aguda: DL50 > 5000 mg / kg (ratazanas) método – CEE 84/449, b.1
Irritação dérmica: não irritante (coelho) método – CEE 84/449, b.4
Irritação olhos: não irritante (olho de coelho) método – CEE 84 / 440, b.5
Os dados toxicológicos fornecidos foram obtidos por conclusões analógicas.

12. Informações ecológicas

Biodegradabilidade: maior que 80 % / Método: teste Zahn – Wellens.
Toxicidade em peixes: CL50 > 500 mg / litro (96 h – barbo riscado/ OECD 203)
Demanda química de oxigênio (DQO): cerca de 900 mg / g.
Produto não tem nenhum efeito prejudicial ao meio ambiente.
Dados ecológicos fornecidos foram obtidos por conclusões analógicas.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS CONFORME ABNT NBR 14725

FISPQ: AG.fix
Original de março/ 2011
Revisão nº: 1
Data da revisão: 25/09/2014
Página: 4/4

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Não dispor resíduos na rede pública de esgoto, o tratamento e a disposição do produto deverá ser feita de acordo com as normas ditadas pelas autoridades ambientais, conforme Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).

As embalagens usadas não devem ser utilizadas para armazenar produtos de consumo humano. Caso a embalagem seja designada para a reciclagem, este trabalho deverá ser feito por empresas especializadas.

14. Informação de transporte

IATA: mercadoria não perigosa.
IMDG: mercadoria não perigosa.
MERCOS: mercadoria não perigosa.

15. Regulamentações

Produto não classificado. Mercadoria não perigosa.

16. Outras informações

As informações contidas neste documento baseiam-se nos nossos atuais conhecimentos. Tentamos descrever recomendações com relação a exigências de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas, portanto informações de caráter orientativo.
