**FISPQ: AG.desmoldante Mineral  
Original de novembro / 2017  
Revisão no: 0**

**Data da revisão: N.A  
Página: 1/4**

**AG.desmoldante Mineral | Agente desmoldante pronto para uso**

**Código do produto: 0011/17**

**1. Identificação do produto e da empresa**

Produto: AG.DESMOLDANTE MINERAL

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, conforme regulamento de transportes terrestres de produtos perigosos do ministério dos transportes (resolução 420 de 12.02.204).

**3. Composição e informação sobre o produto**

O AG.desmoldante Mineral é um produto preparado.

Natureza química: agente desmoldante, protetor de fôrmas à base de óleos emulsionados.

**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.

**FISPQ: AG.desmoldante Mineral  
Original de novembro / 2017  
Revisão no: 0**

**Data da revisão: N.A  
Página: 2/4**

**5. Medidas de combate a incêndio**

Medidas de extinção apropriadas:

Água em forma de neblina / espuma / dióxido de carbono

Perigos específicos:

Em caso de incêndio poderá liberar monóxido e dióxido de carbono, gases irritantes e perigosos

O produto não provoca agravamento do fogo/ não combustível

Equipamentos de proteção dos bombeiros:

Equipamento de proteção individual e roupas especiais de combate ao incêndio

**6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento**

Precauções para pessoas: Forma camada escorregadia.

Precauções ao 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. Contatar órgão ambiental local, caso ocorra vazamento ou contaminação de águas superficiais, mananciais ou solo.

**7. Manuseio e armazenamento**

Manusear de acordo com as normas de segurança estabelecidas.

Produto deve ser armazenado fechado em sua embalagem original de preferência em local arejado e coberto.

Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Não beber ou comer na área de manuseio do produto.

Lavar as mãos após manuseio do produto. Remover roupas contaminadas.

Não reutilizar a embalagem, evitar fontes de ignição e materiais oxidantes.

Não são necessários procedimentos especiais para prevenir incêndio.

**FISPQ: AG.desmoldante Mineral  
Original de novembro / 2017  
Revisão no: 0**

**Data da revisão: N.A  
Página: 3/4**

**8. Controle de exposição e proteção individual**

Evitar contato com a pele e com os olhos.

Manipular o produto em local com boa ventilação.

Limites de exposição ocupacional: o produto não contém substâncias cujo valor limite relacionado ao local de trabalho tenha que ser monitorado.

Proteção respiratória: não requer nenhuma proteção especial.

Proteção nas mãos: luvas de borracha / PVC.

Proteção dos olhos: óculos de proteção.

Proteção da pele e corpo: vestuário apropriado de trabalho, botas e avental.

**9. Propriedades físico / química**

Aspecto físico .................................................................. líquido

Cor .................................................................................. bege

Odor ................................................................................ fraco, característico

Ponto de ebulição ........................................................... cerca de 100°C

Ponto de inflamação ....................................................... não aplicável

Densidade (produto 100%) ............................................. 0,99 g / cm³ (20°C)

Solubilidade em água ..................................................... total

Limite de explosividade superior / inferior .................... não determinado

**10. Estabilidade e reatividade**

Instabilidade: produto estável desde que obedecida as condições de armazenamento.

Reações perigosas: nenhuma reação perigosa conhecida.

Condições a evitar: altas temperaturas, contato com fonte de calor, oxidantes fortes.

**11. Informações toxicológicas**

Toxicidade oral aguda: DL50 (ratos) > 6000 mg / kg.

Irritação dérmica: pode causar leve irritação caso contato prolongado.

Efeitos específicos: substância ativa não apresenta características mutagênicas, teratogênicas ou cancerígenas.

(Dados toxicológicos fornecidos foram obtidos por conclusões analógicas)

**FISPQ: AG.desmoldante Mineral  
Original de novembro / 2017  
Revisão no: 0**

**Data da revisão: N.A  
Página: 4/4**

**12. Informações ecológicas**

Biodegradabilidade: maior que 68 % / Método: teste Zahn – Wellens.

Toxidade em peixes: não determinado.

Demanda química de oxigênio (DQO): não determinado.

Mobilidade no solo: evapora lentamente, pode contaminar lençóis freáticos.

(Dados ecológicos fornecidos foram obtidos por conclusões analógicas)

**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**

Regulamentações nacionais e internacionais:

Terrestres (rodovias e ferrovias): ANTT (Agência Nacional de Transportes Terrestres), resolução no 420/04, 701/04, 1644/06, 2675/08 e 3383/10.

Número ONU: não enquadrado na portaria em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

**15. Regulamentações**

Produto não classificado. Mercadoria não perigosa.

**16. Outras informações**

Sigla: DL 50 – Significa dose letal 50% das cobaias em teste.

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.