

# **FDS**

**Produto**: Amaciante Plastisol **Linha**: Auxiliar Plastisol **Código de produto**: PA1001 **Data**: 25/10/2023 Químico responsável: Victor Jardel CRQ: 01.3.01058

# 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

AMACIANTE PLASTISOL;

# 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

- Resina de PVC (Policloreto de Vinila);
- Plastificantes atoxicados (isento de ftalatos);

#### 3. PERICULOSIDADE DO PRODUTO

- Produto não contém material perigoso;
- Manuseie de acordo com práticas adequadas de higiene e segurança;
- Como todo produto químico, não deve ser manuseado por pessoas que não tenham sido adequadamente treinadas e orientadas;
- Meio Ambiente: o produto não é miscível em água.
- ELEMENTOS DE ROTULAGEM GHS:

**Pictogramas:** 







#### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

- Inalação: Irrelevante;
- Contato com a pele: Lavar com água corrente. O produto não é tóxico, não forma filme em temperatura ambiente;
- Contato com os olhos: Lavar com água em abundância e procurar um oculista;
- Ingestão: Beber água em abundância e procurar orientação médica.



## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

- Meio de extinção apropriado: CO<sub>2</sub>, Pó químico, Névoa de água e água;
- Meio de Extinção não Recomendados: Jatos d'água diretamente sobre as chamas.
- Métodos Especiais de Combate a Incêndio: Resfrie recipientes fechados com água pulverizada.
- Proteção aos bombeiros: Usar roupas completas de combate e proteção respiratória autônoma (SCBA) com pressão positiva.

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

- Precauções pessoais: Evitar contato com a pele e olhos;
- Precauções no armazenamento: Mantenha em local bem ventilado;
- Precauções ao meio ambiente: É constituído basicamente de composto inorgânico e não miscível em água e por esta razão deve ser evitado seu contato com água de lagos e rios.
- Não se deve permitir o escoamento para o solo;
- Métodos de limpeza e remoção: O produto deve ser removido com material absorvente e recolhido em embalagens adequadamente identificadas;
- Disposição: Ver item 13 desta lista.

#### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

- Ao manusear o produto recomenda-se a aplicação de técnicas de higiene e segurança industrial;
- Recomenda-se o uso de aventais, luvas de borracha e máscaras contra vapores orgânicos;
- Prevenção contra incêndio e explosão: Evitar manuseio perto de fontes de ignição.
  Armazenar em local com proteção por rede de hidrantes e extintores;
- Precauções para manuseio seguro: EPI'S conforme descrito abaixo;
- Armazenamento: Manter a embalagem fechada, em local ventilado e provido de contenção.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

- Medidas de controle de engenharia: Nenhum controle específico é necessário;
- Parâmetros de controle específicos: Não aplicável;



## Rua Ayrton Senna, N° 64, Bairro Maria Auxiliadora, Caruaru-PE CEP: 55038-730 Fixo: 2161-1330 Telefone: (81) 9.9255-4958 E-mail: omegascreen@outlook.com

- Limites de exposição ocupacional: Não aplicável;
- EPI'S: Aventais, luvas de borracha, óculos;
- Medidas de higiene: Recomenda-se lavar bem as mãos após manuseio, sempre lembrando que o produto forma filme quando seco;
- Medidas especiais de proteção: Não aplicável.

# 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Estado Físico: Líquido;
- Cor respectiva ao código: Leitoso
- Odor: Característico;
- Solubilidade em água: Não é miscível em água;
- Odor: característico

## Temperaturas específicas:

- Ponto de congelamento: 50°C
- Ponto de Secagem: 165°C
- Ponto de Ebulição: 220°C
- Ponto de fusão: -55°C

## Solubilidade:

- Na água: Insolúvel
- Em solventes orgânicos: Solúvel

#### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas:

Instabilidade: Estável sob a condições normais de uso.

Materiais/ substâncias incompatíveis: Oxidantes.

# 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

• Produto atóxico.

Toxicidade aguda:

Sintomas: Pode causar dor de cabeça, náuseas, tontura e confusão mental.



#### Rua Ayrton Senna, N° 64, Bairro Maria Auxiliadora, Caruaru-PE CEP: 55038-730 Fixo: 2161-1330 Telefone: (81) 9.9255-4958 E-mail: omegascreen@outlook.com

Efeitos colaterais:

Inalação: Irritação nas vias aéreas superiores.

Contato com a pele: Moderadamente irritante para a pele.

Contato com os olhos: Irritante para os olhos.

• Toxidade crônica:

Inalação: Contato prolongado com a pele pode causar dermatite.

ATENÇÃO: Produto não considerado cancerígeno para humanos, mas em caso de grande exposição, se torna.

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Ecotoxicidade: Não são disponíveis dados de toxicidade aos organismos aquáticos.

## 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

- O transporte, estocagem, tratamento e disposição de resíduos, devem ser feitos segundo
- as regulamentações federais e municipais existentes.

## 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

• Produto não classificado pela ONU como produto perigoso para transporte.

# 15. REGULAMENTAÇÕES

 O transporte, estocagem, tratamento e disposição de resíduos, devem ser feitos segundo as regulamentações federais e municipais existentes.

## 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

 Os dados desta FISPQ refere-se a informações específicas a este produto, assim, não podendo ser válidos para combinações.