



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

De acordo: (CE) n° 1907/2006 & (CE) n° 1272/2008

SDS numero 234 Criada em: 29 July 1999 Última revisão: 21 February 2022

1 - Identificação do produto

1.1 - Identificação do Produto

Tradenames: MIX 339-E HD, UNIFELT 2300 PM,

1.2 - Uso do Produto

1.3 - Identificação da Empresa

SITE DA INTERNET

1.4 - INFORMAÇÃO DE EMERGÊNCIA

2 - Identificação de perigo

2.1 - Classificação da substância/mistura

2.2 - Elementos de Rotulagem

2.3 - OUTROS PERIGOS QUE NÃO RESULTAM EM CLASSIFICAÇÃO

3 - Composição/ informações sobre os componentes

4 - Medidas de primeiros-socorros

Pele

olhos

nariz e Garganta

4.2 - Sintomas e efeitos mais importantes, tanto agudos como posteriores

4.3 - Indicação de qualquer atenção médica imediata e tratamento especial necessário

5 - Medidas de combate a incêndio

5.1 - Medidas de combate a incêndio

5.2 - Perigos especiais decorrentes da substância ou mistura

5.3 - Aconselhamento para bombeiros

6 - Medidas em caso de derrames acidentais

6.1 - PRECAUÇÕES PESSOAIS, EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO E PROCEDIMENTOS DE EMERGÊNCIA

6.2 - PRECAUÇÕES AMBIENTAIS

6.3 - MÉTODOS E MATERIAIS PARA CONTENÇÃO E LIMPEZA

6.4 - Referência a outras secções

7 - Manuseio e armazenamento

7.1 - PRECAUÇÕES PARA MANUSEAMENTO SEGURO

7.2 - CONDIÇÕES PARA ARMAZENAMENTO SEGURO

7.3 - USO ESPECÍFICO FINAL

8 - Medidas de gestão de risco/ Controle de exposição/ Proteção individual

8.1 - PARÂMETROS DE CONTROLE

Informação sobre procedimentos de monitorização

8.2 - Controlos de exposição

8.2.2 - Equipamento de Proteção Individual

8.2.3 - Controlos de Exposição Ambiental

9 - Propriedades físicas e químicas

| | |
|--|----------------|
| INFORMAÇÕES SOBRE PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS BÁSICAS | Not applicable |
| ASPECTO | Not applicable |
| ASPECTO | Not applicable |
| ODOR | Not applicable |
| Limiar de odor | Not applicable |
| pH | Not applicable |
| PONTO DE FUSÃO DA FIBRA | Not applicable |
| PONTO DE EBULIÇÃO | Not applicable |
| PONTO DE INFLAMAÇÃO | Not applicable |
| Taxa de evaporação | Not applicable |
| INFLAMABILIDADE | Not applicable |
| Limites de inflamabilidade superior/baixa ou explosivos | Not applicable |
| PRESSÃO DE VAPOR | Not applicable |
| Densidade do vapor | Not applicable |
| DENSIDADE RELATIVA | Not applicable |
| SOLUBILIDADE | Not applicable |
| COEFICIENTE DE PARTIÇÃO | Not applicable |
| AUTOINFLAMABILIDADE | Not applicable |
| Temperatura de decomposição | Not applicable |
| Viscosidade | Not applicable |
| PROPRIEDADES OXIDANTES | Not applicable |
| Características das Partículas | Not applicable |
| PROPRIEDADES EXPLOSIVAS | Not applicable |
| PROPRIEDADES OXIDANTES | Not applicable |

10 - Estabilidade e reatividade

- 10.1 - Reactividade
- 10.2 - Estabilidade química
- 10.3 - Possibilidade de Reações Perigosas
- 10.4 - Condições a evitar
- 10.5 - Materiais Incompatíveis
- 10.6 - Produtos de decomposição perigosos

11 - Informação toxicológica

TOXICOCINÉTICAS, METABOLISMO E DISTRIBUIÇÃO

- 11.1 - INFORMAÇÕES SOBRE EFEITOS TOXICOLÓGICOS

12 - Informações ecológicas

- 12.1 - Informação ecológica
- 12.2 - Persistência e degradabilidade
- 12.3 - Potencial bioacumulativo
- 12.4 - Mobilidade no solo
- 12.5 - Resultados da avaliação PBT e mPmB
- 12.6 - Propriedades desreguladoras endócrinas
- 12.7 - Outros efeitos adversos

13 - Considerações relativas à eliminação de resíduos

- 13.1 - Considerações sobre a eliminação

14 - Informações de Transporte

- 14.1 - Informações sobre transporte

15 - Informações regulamentares

- 15.1 - Informação sobre regulamentação

16 - Outras informações

- 16.1 - INFORMAÇÕES E PRECAUÇÕES ADICIONAIS QUE DEVEM SER CONSIDERADAS PARA REMOÇÃO OU APÓS ASSISTÊNCIA A MATERIAL
- 16.2 - utilizações desaconselhadas
- 16.3 - NOTA
- 16.4 - Mais informações
- 16.5 - Fichas de Dados Técnicos
- 16.6 - Sumário da Revisão
- 16.7 - AVISO