

FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTO

CAIXAS DE ESTORES PB E PBS

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DO PRODUTOR

1.1 NOME DO PRODUTO

CAIXAS DE ESTORE PB

CAIXAS DE ESTORE PBS

1.2 UTILIZAÇÃO DOS PRODUTOS: CAIXAS DE ESTORE PARA ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO EM EDIFÍCIOS

1.3 COMPOSIÇÃO DO PRODUTO: Poliestireno Expandido, Paineis Ferro, Aglomerado de madeira com cimento e perfis de alumínio.

1.4 IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA:

POLIBOX – INDUSTRIA DE POLIESTIRENOS, LDA

PARQUE INDUSTRIAL MANUEL DA MOTA, LT 37

3100-354 POMBAL

TEL. 236 219 687

WWW.POLIBOX.PT / geral@polibox.pt

1.5 NÚMERO DE TELEFONE DE EMERGÊNCIA

112

2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Produtos não classificados como perigosos para as pessoas ou para o ambiente, no âmbito do regulamento (CE) nº 1272/2008

3. COMPOSIÇÃO

3.1 Natureza química: Espuma Rígida de poliestireno expandido

3.2 Componentes perigosos: não contém substâncias que constem no anexo da Diretiva 67/548/CEE

4. PRIMEIROS SOCORROS

4.1 Contacto com a pele: Não aplicável

4.2 Contacto com os olhos: Não aplicável

4.3 Ingestão: Não aplicável

4.4 Inalação: Não aplicável

5 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1 Meios de extinção: Água, espuma, CO2 seco.

5.2 Meios de extinção não indicados: Não aplicável

5.3 Equipamentos de proteção pessoal contra incêndios: nenhum na combustão de pequenas quantidades. A combustão liberta carbono, dióxido de carbono e monóxido de carbono. Deve evitar-se a inalação dos gases de combustão

6 Medidas a tomar em caso de emissões acidentais

6.1 Precauções individuais: Não aplicável

6.2 Precauções ambientais: Não aplicável

6.3 Métodos de Limpeza: Não aplicável

7 Manuseamento e armazenagem:

Armazenar os materiais em local fresco e seco, protegido das radiações dos raios ultravioletas.

Cortar com ferramentas de corte apropriadas.

Manipular o produto de acordo com o regulamento de segurança e higiene no trabalho.

Não expor o material por um período de tempo prolongado a temperaturas superiores a 85°C.

8 Controlo da exposição / Protecção pessoal

Valores limites de exposição: Não aplicável

Protecção respiratória: Usar máscara de protecção respiratória

Protecção das mãos: Usar luvas

Protecção dos olhos: usar óculos de protecção contra poeiras

Protecção de pele: Usar roupa de trabalho

9 Propriedades físicas e químicas

Estado Físico: Sólido

Forma: Canal em forma de U invertido

Cor: Azul claro e castanho

Temperatura de fusão: >100°C

Temperatura de ebulição: 350 °C

Alteração de estado: > 85°C

Temperatura de inflamação: 350 °C

Perigo de explosão: Não aplicável

Solubilidade: Com solventes orgânicos

Solubilidade com água: Insolúvel

10 Estabilidade e Reatividade

Estabilidade: Decompõe-se a partir dos 85°C. Evitar a exposição contínua em temperaturas superiores

Reacções perigosas: Não aplicável

Produtos de decomposição: Na combustão poderão libertar-se pequenas quantidades de monómero de estireno e bromuro de hidrogénio

Indicações adicionais: nenhuma

11 Informação toxicológica

Toxicidade aguda: Produto não tóxico no seu estado sólido

Sensibilização: Não aplicável

Irritação e corrosão: Não aplicável

Efeitos por sobreexposição: Não aplicável

Cancerogenicidade e toxicidade reprodutora: Não aplicável

12 Informação Ecológica

Risco ambiental: Não aplicável

Informação sobre a eliminação: Não aplicável

Efeitos tóxicos para o meio ambiente: Não aplicável

13 Considerações relativas a eliminação

Código de resíduo: 200 138 / 200 140 / 200 199 (LER)

Identificação: Madeira / Metais / espuma de poliestireno expandido

Dever de provas: Não

Retorno da embalagem: Não aplicável

14 Informações relativas ao transporte

Nenhuma regulamentação especial

15 Informação sobre regulamentação

Identificação de acordo com a directiva CEE 91/155 e Regulamento substancias perigosas: nenhuma identificação necessária.

Frases-R: Não aplicável

Frases-S: Não aplicável

16 Outras informações

Fontes de Informação: Fichas de segurança das matérias primas utilizadas no fabrico / LER / Bibliografia da especialidade.

Destinatários: Distribuidores, aplicadores e utilizadores do produto

Responsabilidade pela emissão desta ficha: POLIBOX - INDÚSTRIA DE POLIESTIRENOS, LDA

Informação baseada nos conhecimentos que a Polibox conseguir reunir até a data da sua emissão. Qualquer desenvolvimento dará lugar a uma revisão deste documento.

Emitido em Dezembro 2014

V1.0