

Ficha de Segurança
de acordo com 91/155/EEC

MEMBRANA EFFISUS BREATHER

1. INFORMAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome Produto

Membrana Effisus Breather

Uso Recomendado

Membrana de revestimento de parede.

Empresa / Distribuidor

Up-Way Systems, Lda.
R. Dr. Oliveira Salazar, 88
4780-453 Santo Tirso
T: +351 252 809 121
F: +351 252 859 298

Contato de Emergência

112

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Informação de perigos específicos

Não se conhece nenhum perigo específico.

Informação de perigos especiais para humanos e ambiente

Não se aplica.

3. COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO SOBRE INGREDIENTES

Caracterização química

Feltro: 100% poliolefina.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Informação geral

Nenhuma.

Após contacto com a pele

Não se aplica.

Após contacto com os olhos

Não se aplica.

Após ingestão

Incomum devido às propriedades do produto

Informação Médica

Não se aplica.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção adequados

Pó seco, espuma, nevoeiro de água, dióxido de carbono (CO₂).

6. MEDIDAS EM CASO DE LIBERTAÇÃO ACIDENTAL

Não se aplica.

7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

Manuseamento

Instruções para um manuseamento seguro

Não se aplica.

Protecção de incêndio e explosão

Combustível, classificação de incêndio B2 de acordo com DIN 4102 (auto-extingue-se).
Evitar sobreaquecimento e manter afastado de chamas abertas.

Armazenagem

Requisitos para os armazens e contentores

Armazenar em local seco.

Informação de armazenamento conjunto

Não se aplica.

Outras condições de armazenamento

Não se aplica.

8. CONTROLOS DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO PESSOAL

Informação adicional sobre a concepção/desenho das instalações técnicas

Não se aplica.

Componentes dos limites relacionados com o local de trabalho a serem monitorizados

Não se aplica.

Equipamento de protecção pessoal

Não se aplica.

9. PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Forma: Sólido.

Cor: Preto

Cheiro: Fraco, específico do produto

Alterações de condição

Ponto/ intervalo de fusão: Poliolefina: 80-150°C

Ponto de inflamação(Flashpoint)/Autoinflamação/Pressão de vapor (20°)/Solubilidade em água: -

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições a evitar

Não se aplica.

Materiais a evitar

Não se aplica.

Produtos de decomposição térmica

Nenhum em condições normais.

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Com um manuseamento adequado e uso de acordo com as especificações, este produto não conduz a nenhum efeito adverso na saúde, de acordo com as nossas experiências e informações. Este produto é composto por 100% de poliolefina e não contém retardadores de chama halogenados. Em caso de incêndio, apenas a decomposição de produtos associados com poliolefinas estão presentes; não se encontram gases altamente tóxicos, tais como cianeto de hidrogénio ou compostos halogenados.

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Informação geral

Não se conhecem efeitos adversos no ambiente.

De acordo com o conhecimento actual, efeitos adversos no ambiente não são de se esperar.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE A ELIMINAÇÃO DO PRODUTO

Produto

É possível reciclar.

Código dos resíduos: 57128.

Descrição: Resíduos de poliolefina.

14. INFORMAÇÃO DE TRANSPORTE

Não se aplica.

15. INFORMAÇÃO REGULATÓRIA

Rotulagem de acordo a legislação comunitária (EU)

Não se aplica.

Regulamentação Nacional

Não se aplica.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

A informação acima baseia-se no conhecimento actual, não representa uma garantia e não constitui qualquer relação contratual.

Documento Acompanhante

Data: 01/05/2002; Revisão: 01/07/2006

Versão

V 1.1 – FG – 20/02/2013