

REGISTO
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
MOD.QAS.033

Revisão 01
Data 28-11-06

weber.tec superflex

Data da edição: 09-03-2010

Edição nº: 00

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

1.1. Nome:	weber.tec superflex
1.2. Aplicações:	Pasta betuminosa flexível para impermeabilização.
1.2. Entidade Responsável:	Saint-Gobain Weber Portugal, S.A. Zona Industrial da Taboeira, Apartado 3016 Esgueira 3801-997 AVEIRO PORTUGAL Tel.: 234 30 11 30 Fax: 234 30 11 48
1.3. Telefone de Emergência:	Saint-Gobain Weber Portugal Tel.: 234 30 11 30

2. COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES:

2.1. Composição:	Emulsão betuminosa à base de Cargas Minerais e Aditivos.
------------------	--

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS:

O produto não é considerado perigoso segundo os critérios da CE.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

4.1. Contacto com a Pele:	Lavar abundantemente com água e sabão. Não usar solventes orgânicos. Retirar as roupas contaminadas.
4.2. Contacto com os Olhos:	Lavar imediata e abundantemente com água corrente durante 15 min, mantendo as pálpebras bem abertas. Consultar um especialista.
4.3. Inalação:	Não liberta COV, no entanto, caso necessário remover para zona livre e respirar ar fresco. Se necessário consultar um médico.
4.4. Ingestão:	Lavar imediatamente a boca. Consultar um médico.

Data de impressão: 15-03-2010

REGISTO FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA MOD.QAS.033	Revisão 01 Data 28-11-06
---	-----------------------------

weber.tec superflex	
Data da edição: 09-03-2010	Edição nº: 00

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS:	
5.1. Agentes extintores:	Todos os meios de extinção são adequados, no caso de incêndio nas proximidades.
5.2. Medidas especiais de protecção:	Usar aparelho autónomo de respiração para penetrar nas zonas enfumadas.
5.3. Perigos particulares de incêndio ou de explosão:	Decomposição térmica a partir dos 200 °C. Formação de CO, CO ₂ ,...
6. MEDIDAS DE PROTECÇÃO PARA FUGAS ACIDENTAIS:	
6.1. Precauções Individuais:	Evitar o contacto com a pele e olhos.
6.2. Precauções Ambientais:	Evitar depositar no esgoto ou no meio ambiente.
6.3. Métodos de Limpeza:	Recuperar o máximo possível. Lavar abundantemente com água. Armazenar em recipientes apropriados para eliminação, respeitar a legislação em vigor.
7. MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO:	
7.1. Manuseamento:	Não necessita de medidas técnicas específicas. Não deteriorar a embalagem.
7.2. Armazenagem:	Proteger do gelo e da luz directa do sol. Conservar na embalagem original fechada, na posição vertical.
8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL:	
8.1. Redução de exposição:	Garantir uma boa ventilação do local de trabalho.

REGISTO FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA MOD.QAS.033	Revisão 01 Data 28-11-06
--	-----------------------------

<i>weber.tec superflex</i>	
Data da edição: 09-03-2010	Edição nº: 00

8.2. Protecção individual	
8.2.1 Respiratória:	- Unicamente se trabalhar num espaço confinado.
8.2.1 Mãos:	- Usar luvas de protecção.
8.2.1 Olhos:	- Usar óculos de segurança.
8.2.1 Pele:	- Usar vestuário que evite o contacto prolongado da pele com o produto.
8.2.1 Medidas de Higiene:	- Não comer, não beber, nem fumar enquanto manusear o produto.
9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:	
9.1. Aspecto:	Produto Liquido Pastoso.
9.2. Cor:	Preto.
9.3. Odor:	Ligeiramente aromático (semelhante a amoníaco).
9.4. Densidade:	Ver ficha técnica.
9.5. pH:	10-11.
9.8. Inflamabilidade:	Produto não inflamável
9.9 Explosividade:	Produto não explode nem origina atmosferas explosivas.
9.8. Solubilidade:	Completamente miscível em água, enquanto no estado pastoso.
10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE:	
10.1. Estabilidade:	Estável dentro das condições normais de utilização.
10.2. Matérias a evitar:	Metais ferrosos não protegidos contra a corrosão.

REGISTO
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
MOD.QAS.033

Revisão 01
Data 28-11-06

weber.tec superflex

Data da edição: 09-03-2010

Edição nº: 00

10.3. Produtos de decomposição perigosos:

Decomposição térmica dos adjuvantes a partir dos 200 °C.

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA:

Nada a assinalar.

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA:

O produto origina uma forte alteração local do pH sendo prejudicial quando depositado em meios aquáticos.

Não vazar no meio ambiente.

Após o endurecimento do produto, os elementos que o compõem são definitivamente fixados e insolúveis.

13. INFORMAÇÃO RELATIVA À ELIMINAÇÃO:

13.1. Produto:

Não depositar em esgotos, cursos de água ou no meio ambiente.

Respeitar as regulamentações nacionais e/ou locais.

LER 17 03 02 : misturas betuminosas não abrangidas em 17 03 01

13.2. Embalagens:

Respeitar as regulamentações nacionais e/ou locais.

14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE:

Mercadoria considerada não perigosa segundo a legislação dos transportes.

15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO:

O produto não é considerado perigoso segundo os critérios da CE.

REGISTO
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA
MOD.QAS.033

Revisão 01
Data 28-11-06

weber.tec superflex

Data da edição: 09-03-2010

Edição nº: 00

16. OUTRAS INFORMAÇÕES:

Prever uma formação do pessoal, no que diz respeito aos riscos, precauções a ter em conta e medidas a tomar em caso de acidente.

Esta Ficha de Segurança complementa a ficha técnica do produto, mas não a substitui. Os dados descritos são baseados nos nossos conhecimentos relativos ao produto à data indicada. O utilizador deverá ter especial atenção no caso de este produto ser utilizado com finalidades diferentes daquelas para as quais foi concebido, responsabilizando-se por eventuais ocorrências que daí advenham.