

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

<b>weber.dry lastic</b>	
Data da edição: 25-01-2008	Edição nº: 00

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA:

1.1. Nome:	weber.dry lastic
1.2. Aplicações:	Membrana líquida de impermeabilização de coberturas.
1.2. Entidade Responsável:	Saint-Gobain WEBER CIMENFIX Zona Industrial da Taboeira, Apartado 3016 Esgueira 3801-997 AVEIRO PORTUGAL Tel.: 234 30 11 30 Fax: 234 30 11 48 e-mail: <a href="mailto:weber@weber-cimenfix.pt">weber@weber-cimenfix.pt</a>
1.3. Telefone de Emergência:	Saint-Gobain WEBER CIMENFIX Tel.: 234 30 11 30

### 2. COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES:

2.1. Composição:	Dispersão aquosa à base de resinas acrílicas, 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. 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:	n.a.

REGISTO  
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA  
MOD.QAS.033

Revisão 01  
Data 28-11-06

*weber.dry lastic*

Data da edição: 25-01-2008

Edição nº: 00

4.4. Ingestão:

Lavar imediatamente a boca. Consultar um médico.

#### 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<sub>2</sub>,...

#### 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:

Solo: Recolher o material e armazenar em recipientes apropriados para eliminação, respeitando a legislação em vigor

Água: Circunscrever o derrame. Em caso de grandes quantidades, alertar as autoridades competentes.

#### 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. Não armazenar junto com produtos alimentares.

Conservar na embalagem original fechada, na posição vertical.

Data de impressão: 25-01-2008

REGISTO  
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA  
MOD.QAS.033

Revisão 01  
Data 28-11-06

*weber.dry lastic*

Data da edição: 25-01-2008

Edição nº: 00

#### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL:

8.1. Redução de exposição:	Evitar o contacto com a pele e olhos.
8.2. Protecção individual	
8.2.1. Respiratória:	- n.a.
8.2.2. Mãos:	- Usar luvas de protecção não absorventes.
8.2.3. Olhos:	- Usar óculos de segurança.
8.2.4. Pele:	- Usar vestuário que evite o contacto prolongado da pele com o produto.
8.2.5. Medidas de Higiene:	- Não comer, não beber, nem fumar enquanto manusear o produto.

#### 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS:

9.1. Aspecto:	Líquido (dispersão).
9.2. Cor:	Telha, Branco, Verde e Cinza
9.3. Odor:	Fraco.
9.4. Densidade:	Aprox 1,26 kg/L (20-22°C)
9.5. pH:	7 - 8
9.6. Solubilidade:	Solúvel em água.
9.7. Inflamabilidade:	Não inflamável
9.8. Perigos de Explosão:	n.a.

Data de impressão: 25-01-2008

REGISTO  
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA  
MOD.QAS.033

Revisão 01  
Data 28-11-06

**weber.dry lastic**

Data da edição: 25-01-2008

Edição nº: 00

#### 10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE:

10.1. Estabilidade:	Estável dentro das condições normais de utilização. O produto endurece por desidratação.
10.2. Matérias a evitar:	Não são conhecidas reacções anormais.
10.3. Produtos de decomposição perigosos:	Decomposição térmica dos adjuvantes a partir dos 200 °C.

#### 11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA:

Nada a assinalar.

#### 12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA:

Não depositar os resíduos no meio ambiente.

#### 13. INFORMAÇÃO RELATIVA À ELIMINAÇÃO:

13.1. Produto:	Não depositar em esgotos, cursos de água ou no meio ambiente.
13.2. Embalagens:	Lavar as embalagens e recipientes antes da sua eliminação. Respeitar as regulamentações nacionais e/ou locais.

#### 14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE:

Mercadoria considerada não perigosa segundo a legislação dos transportes.

REGISTO  
FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA  
MOD.QAS.033

Revisão 01  
Data 28-11-06

***weber.dry lastic***

Data da edição: 25-01-2008

Edição nº: 00

**15. INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO:**

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

**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.