

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA (REGULAMENTO CE N.o 1907/2006) Versão: N°1 (15/10/2007)

Nome: PAVIDUR MATE - 07045

Data: 15/10/2007 Página 1/4 Revisão: N°1 (15/10/2007) Sociedade: TINTAS DYRUP, S.A

# FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

# 1 - IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE / EMPRESA

### Identificação da substância/preparação:

Nome: PAVIDUR MATE Código do produto: 07045

#### Identificação da sociedade/empresa:

Denominação social: TINTAS DYRUP, S.A.

Endereço: Rua Cidade de Goa, 26.2686-951.Sacavém.Portugal

Telefone: 21 941 45 21. Fax:21 941 45 82. Telex:.

E-mail: productsafety@dyrup.pt

Internet: www.dyrup.pt

#### Número de telefone de emergência: 808 250 143(\*).

Sociedade/Organismo: (\*) CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTI-VENENOS.

### Utilização da substância/preparação:

Consultar Ficha Técnica do Produto.

# 2 - IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Este produto não está classificado como inflamável. Ver as preconizações relativas aos outros produtos presentes no local.

Esta preparação não está classificada como perigosa para a saúde pela directiva 1999/45/CE.

# 3 - COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES

Redacção das frases de riscos que figuram no parágrafo 3: ver parágrafo 16.

### Substâncias perigosas representativas:

(presente na preparação numa concentração suficiente para lhe impor os caracteres toxicológicos que ela teria no estado puro a 100%) Esta preparação não contêm nenhuma substância perigosa desta categoria.

#### Outras substâncias que são um perigo:

Nenhuma substância conhecida desta categoria está presente.

Substâncias presentes numa concentração inferior ao limite mínimo de perigo:

INDEX	CAS	CE	Nome		R:	%
603-096-00-8		203-201-0	2-(2-BUTOXIETÓXI)ETANOL	Xi	36	2.5 <= x % < 10

# Outras substâncias que têm Valores Limites de Exposição profissional:

Nenhuma substância conhecida desta categoria está presente.

### 4 - PRIMEIROS SOCORROS

De uma maneira geral, em caso de dúvida ou se os sintomas persistem, chamar um médico.

Versão: Nº1 (15/10/2007)

Nome: PAVIDUR MATE - 07045

Data: 15/10/2007 Página 2/4 Revisão: N°1 (15/10/2007) Sociedade: TINTAS DYRUP, S.A

NUNCA fazer ingerir nada a uma pessoa inconsciente.

#### Em caso de projecções ou de contacto com os olhos:

Retirar lentes de contacto, lavar abundantemente com água limpa pelo menos durante 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas e consultar o médico.

Mandar o paciente consultar um oftalmologista, nomeadamente se aparecer um vermelhidão, uma dor ou um incómodo visual.

### Em caso de projecções ou de contacto com a pele:

Retirar o vestuário contaminado. Lavar cuidadosamente a pele com sabão e água ou com uma solução de limpeza adequada.

NÃO utilizar solventes ou diluentes.

#### Em caso de ingestão:

Em caso de ingestão, se a quantidade for pequena (não mais de um gole), lavar a boca com água e consultar um médico.

Em caso de ingestão acidental, chamar um médico para verificar se é necessário uma vigilância e um tratamento ulterior num hospital. Mostrar a etiqueta.

# 5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Não abrangido.

### 6 - MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

#### Precauções individuais:

Referir-se às medidas de protecção indicadas nas rubricas 7 e 8.

#### Precauções ambientais:

Conter e recolher o materials da fuga com materials absorventes não combustíveis, por exemplo: areia, terra, vermiculite, terra diatomácea nos contentores para a eliminação dos detritos.

Impedir qualquer penetração contaminação de esgotos ou cursos de água.

### Métodos de limpeza:

Limpar de preferência com um detergente, evitando a utilização de solvente.

#### 7 - MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM

As prescrições relativas aos locais de armazenamento são aplicáveis às oficinas onde o produto é manipulado.

### Prevenção dos incêndios:

Proibir o acesso às pessoas não autorizadas.

### 8 - CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO PESSOAL

Utilizar equipamento de protecção pessoal de acordo com a Directiva 89/686/CEE.

### Medidas de ordem técnica:

O pessoal deve usar uma roupa de trabalho regularmente lavada.

#### Valores-limite de exposição segundo 2006/15/CE, 2000/39/CE e 98/24/CE:

CE VME-ppm: VME-mg/m3: VLE-ppm: VLE-mg/m3: Notes: 112-34-5 67.5 10 101.2 15 -

# Valores-limite de exposição (2003-2006):

### Protecção das mãos:

Tipo de luvas aconselhado:

- Borracha de Butilo

Versão: N°1 (15/10/2007)

Nome: PAVIDUR MATE - 07045

Data: 15/10/2007 Página 3/4 Revisão: N°1 (15/10/2007) Sociedade: TINTAS DYRUP, S.A

Neoprene

# 9 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Informações gerais:

Estado Físico: Líquido Viscoso

Dados importantes sobre a saúde, a segurança e o ambiente :

pH da substância ou preparação: Não abrangido.

A medição do pH é impossível ou o seu valor é não abrangido.

Ponto/intervalo de ebulição: Imprecisa

Intervalo de Ponto de inflamação:

Não abrangido

pressão de vapor:

Densidade:

Não abrangido

>1

hidrossolubilidade: Diluível.

Outras informações:

ponto/intervalo de fusão: Imprecisa

Temperatura de auto-inflamação: Imprecisa
Ponto / intervalo de decomposição: Imprecisa

VOC (g/l): 67

#### 10 - ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

A preparação é estável nas condições de manipulação e de armazenamento recomendadas na rubrica §7 da Ficha de Dados de Segurança.

# 11 - INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Não existe nenhum dado sobre a preparação

Salpicos para os olhos podem provocar irritações e danos reversíveis.

### 12 - INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Não está disponível nenhum dado ecológico sobre a preparação.

### 13 - CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Não despejar o produto nos esgotos nem nos cursos de água.

#### Resíduos:

Reciclar ou eliminar de acordo com a legislação em vigor, de preferência por um colector ou por uma empresa especializada.

Não contaminar o solo ou a água com os resíduos, nem proceder à sua eliminação no ambiente.

# Embalagens contaminadas:

Fechar completamente o recipiente. Conservar as etiquetas existentes no recipiente.

Enviar para uma empresa de recolha especializada.

Códigos de resíduos (Decisão 2001/573/CE, Directiva 2006/12/CEE, Directiva 94/31/CEE relativa aos resíduos perigosos):

 $08\ 01\ 11$ \* resíduos de tintas e vernizes, contendo solventes orgânicos ou outras substâncias perigosas

Nome: PAVIDUR MATE - 07045

Data: 15/10/2007 Página 4/4 Revisão: N°1 (15/10/2007) Sociedade: TINTAS DYRUP, S.A

### 14 - INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Isento da classificação e da rotulagem Transporte.

Transportar o produto de acordo com as disposições do ADR para a estrada, do RID para o transporte ferroviário, do IMDG para o transporte marítimo e do ICAO/IATA para o transporte aéreo (ADR 2007 - IMDG 2006 - ICAO/IATA 2007).

### 15 - INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO

A classificação desta preparação foi feita de acordo com a directiva denominada <Preparação Perigosas> 1999/45/CE e as suas adaptações.

Foi também levada em conta a directiva 2004/73/CE relativa à 29° adaptação da directiva 67/548/CEE (Substâncias perigosas).

Esta preparação não está classificada como perigosa para a saúde pela directiva 1999/45/CE.

Este produto não está classificado como inflamável.

#### Perigos particulares atribuídos à preparação e conselhos de prudência:

S 51

Utilizar somente em locais bem ventilados.

S 2

Manter fora do alcance das criancas.

S 46

Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

### 16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

Como não conhecemos as condições de trabalho do utilizador, as informações da presente ficha de segurança baseiam-se no estado dos nossos conhecimentos e nas regulamentações tanto nacionais como comunitárias.

O produto não deve ser utilizado para outros usos diferentes dos especificados na rubrica 1 sem ter previamente obtido as instruções por escrito da manipulação.

É da responsabilidade do utilizador tomar sempre as providências necessárias para cumprir os requisitos das leis e as regulamentações locais.

As informações dadas na presente ficha devem ser consideradas como uma descrição dos requisitos de segurança relativos ao nosso produto e não como uma garantia das propriedades deste.

### Redacção das frases de riscos que figuram no parágrafo 3:

R 36

Irritante para os olhos.

#### 2004/42/CE (COV):

O valor limite europeu de COV no produto (categoria IIAi) pronto a utilizar é, no máximo, de 140 g/l (2007/2010).

O teor em COV deste produto, pronto a utilizar, é, no máximo, de 67 g/l.