

# Marcontin

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA (REGULAMENTO CE Nº 1907/2006)  
1ª Versão (03/12/2012)  
Nome: ACRILPLUS - 324 - 1000

Data: 03/12/2012 Página 1/3  
Revisão: Nº 1 (03/12/2012)  
Sociedade: MARCONTIN,Lda

## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

### **1 – IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA SOCIEDADE/EMPRESA**

#### **Identificação da substância/preparação:**

Nome: ACRILPLUS

Código do produto: 324 - 1000

#### **Identificação da sociedade/empresa:**

Denominação social: MARCONTIN – INDUSTRIA E COMÉRCIO DE TINTAS, COLAS E VERNIZES, Lda

Endereço: Rua do Convento Nº 63, 1º Dtº, BAREIRO 2830 – 072 BARREIRO – PORTUGAL

Telefone: 351 212079862 Email: [marcontinlda@gmail.com](mailto:marcontinlda@gmail.com)

**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 precauções relacionadas com os outros produtos existentes no local.  
Esta preparação não está classificada como perigosa para a saúde pela directiva 1999/45/CE.

### **3 – COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO SOBRE OS COMPONENTES**

#### **Substâncias perigosas representativas:**

Esta preparação não contém nenhuma substância perigosa em concentração suficiente para lhe conferir caracteres toxicológicos que possuiria no estado puro a 100%.

#### **Outras substâncias que são perigosas:**

Nenhuma substância conhecida desta categoria está presente.

#### **Substâncias presentes numa concentração superior ao limite mínimo de perigosidade:**

Nenhuma substância conhecida desta categoria se encontra presente.

#### **Outras substâncias que têm Valores Limites e Exposição Profissional:**

Nenhuma substância conhecida desta categoria se encontra presente.

### **4 – PRIMEIROS SOCORROS**

De uma forma geral, em caso de dúvida ou se os sintomas persistirem é aconselhável chamar um médico.  
NUNCA fazer ingerir nada a uma pessoa inconsciente.

### **5 – MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS**

Não abrangido

# Marcontin

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA (REGULAMENTO CE Nº 1907/2006)

1ª Versão (03/12/2012)

Nome: ACRILPLUS - 324 – 1000

Data: 03/12/2012 Página 2/3

Revisão: Nº 1 (03/12/2012)

Sociedade: MARCONTIN,Lda

## **6 – MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS**

### **Precauções individuais:**

Reportar-se às medidas de protecção que constam nas rubricas 7 e 8

### **Precauções ambientais:**

Conter e recolher o produto da fuga com materiais absorventes não combustíveis, tais como, areia, terra, vermiculite, terra diatomácea em contentores para proceder á sua eliminação posterior.

Impedir a penetração e contaminação de esgotos ou cursos de água.

### **Métodos de limpeza:**

Limpar de preferência com detergente apropriado, evitar a utilização de solventes.

## **7 – MANUSEAMENTO E ARMAZENAGEM**

### **Armazenagem:**

Conservar os recipientes bem fechados, num lugar seco e ao abrigo de temperaturas extremas.

Os aconselhamentos relativos aos locais de armazenamento são aplicáveis aos outros locais onde o produto é manipulado.

### **Prevenção de incêndios:**

Proibir o acesso a pessoas não autorizadas.

## **8 – CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECCÃO INDIVIDUAL**

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

### **Medidas de ordem técnica:**

O utilizador deve usar roupa de trabalho regularmente lavada.

## **9 – PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

### **Informações gerais:**

Estado Físico:

Líquido Viscoso

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

pH do produto:

Ligeiramente Básico

Quando a medição do pH é possível, o seu valor é:

Impreciso

Ponto/intervalo de ebulição:

Impreciso

Intervalo de Ponto de inflamação:

Não abrangido

Pressão de vapor:

Não abrangido

Densidade:

> 1

Hidrossolubilidade:

Solúvel

### **Outras informações:**

Ponto/intervalo de fusão:

Impreciso

Temperatura de auto-inflamação:

Impreciso

Ponto/intervalo de decomposição:

Impreciso

COV (g/l):

< 5

## **10 – ESTABILIDADE E REACTIVIDADE**

O produto é estável nas condições de manipulação e de armazenamento recomendadas na rubrica 7 desta Ficha.

# Marcontin

FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA (REGULAMENTO CE Nº 1907/2006)  
1ª Versão (03/12/2012)  
Nome: ACRILPLUS - 324 – 1000

Data: 03/09/2012 Página 3/3  
Revisão: Nº 1 (03/12/2012)  
Sociedade: MARCONTIN,Lda

## **11 – INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA**

O produto não contém nenhuma substância classificada como perigosa segundo a Directiva 67/548/CEE.

## **12 – INFORMAÇÃO ECOLÓGICA**

Não está disponível nenhum dado ecológico sobre o produto.

## **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 empresa especializada.  
Não contaminar o solo ou a água com resíduos, nem proceder à sua eliminação no ambiente.

### **Embalagens contaminadas:**

Fechar completamente a embalagem e conservar as etiquetas nela existentes.  
Enviar as embalagens para uma empresa de recolha especializada.

### **Códigos de resíduos (Decisão 2001/573/CE, Directiva 75/442/CEE, Directiva 91/689/CEE relativa aos resíduos perigosos)**

08 01 12 resíduos de tintas e vernizes, não abrangidos em 08 01 11.

## **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 2005 – IMDG 2004 – ICAO/IATA 2005).

## **15 – INFORMAÇÃO SOBRE REGULAMENTAÇÃO**

A classificação deste produto foi feita de com a directiva denominada (Preparação Perigosa) 1999/45/CE e as suas adaptações.  
Foi também tido em conta a directiva 2004/73/CE relativa à 29ª adaptação da directiva 67/548/CEE (Substâncias perigosas).  
Este produto não está classificado com perigoso para a saúde pela directiva 1999/45/CE.  
Este produto não está classificado como inflamável.

## **16 – OUTRAS INFORMAÇÕES**

Como não conhecemos as condições de trabalho dos utilizadores finais, as informações da presente ficha de segurança baseiam – se no contexto dos nossos conhecimentos e nas regulamentações tanto nacionais como comunitárias.

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

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

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

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

Os valores limite europeus de COV no produto ( categoria IIAa ) pronto a utilizar são, no máximo, de 75 g/l em 2007 e, no máximo, de 30 g/l em 2010.

O teor em COV deste produto pronto, a utilizar, é no máximo, de 5 g/l.