



## **SEÇÃO 1: Identificação do produto e da empresa**

### **Identificador do produto**

Nome comercial : FITA SIKAFoil

### **Dados do fornecedor**

Empresa : Sika S.A.  
Avenida Dr. Alberto Jackson Byington 1525  
Osasco CEP 06276-000

Telefone : (011) 3687-4600

Número do telefone de emergência : PROQUÍMICA: 0800118270  
SIKA (DDG): 08007037340

Endereço de e-mail : info.ambiente@br.sika.com

---

## **SEÇÃO 2: Identificação de perigos**

Tipo de produto : Artigo

Como um artigo o produto não necessita ser etiquetado de acordo com a norma ABNT ou respectivas leis nacionais.

---

## **SEÇÃO 3: Composição e Informações sobre os ingredientes**

Artigo

---

## **SEÇÃO 4: Medidas de primeiros socorros**

Em caso de contato com a pele : Não são requeridas medidas especiais.

---

## **SEÇÃO 5: Medidas de combate a incêndio**

### **Meios de extinção**

Adapte as medidas de combate a incêndios às condições locais e ao ambiente que esta situado ao seu redor. Procedimento padrão para incêndios com produtos químicos.

---



## **SEÇÃO 6: Medidas de controle para derramamento ou vazamento**

### **Precauções para manuseio seguro**

- Recomendações para manuseio seguro : Não são necessários conselhos especiais para o manuseio.
- Prevenção contra incêndios e explosões : Medidas usuais de proteção preventiva contra incêndio.
- Medidas de higiene : Não comer, beber ou fumar durante o uso.  
Manusear de acordo com as boas práticas industriais de higiene e segurança.
- 

## **SEÇÃO 7: Manuseio e armazenamento**

**Não são requeridas medidas especiais.**

---

## **SEÇÃO 8: Controle de exposição e proteção individual**

### **Componentes com parâmetros a controlar no local de trabalho**

Não contém substâncias com valores limites de exposição ocupacional.

### **Equipamento de Proteção Individual (EPI)**

- Proteção dos olhos : Não são requeridas medidas especiais.
- Proteção das mãos : Não são requeridas medidas especiais.
- Proteção do corpo e da pele : Não são requeridas medidas especiais.
- Proteção respiratória : Não são requeridas medidas especiais.

### **Controles de riscos ambientais**

Não são necessárias medidas de proteção ambiental especiais.

---

## **SEÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas**

- Aspecto : sólido
- Cor : diversos
- Odor : inodoro
- Ponto de fulgor : Não aplicável
-



Data da revisão 01.03.2016

Versão 1.0

Data de impressão 01.03.2016

Densidade : ca.322 g/cm<sup>3</sup>  
em 20 °C

Solubilidade em água : insolúvel

---

### SEÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

Nenhuma reação perigosa, se usado normalmente. O produto é quimicamente estável.

---

### SEÇÃO 11: Informações toxicológicas

Os artigos não apresentam nenhum perigo toxicológico na forma em que são comercializados.

---

### SEÇÃO 12: Informações ecológicas

**Toxicidade, Persistência e degradabilidade, Potencial bioacumulativo, Mobilidade no solo**  
dados não disponíveis

---

### SEÇÃO 13: Considerações sobre tratamento e disposição

Produto : A reciclagem deverá ser preferida em ao invés da eliminação  
ou incineração. Enviar para uma empresa licenciada de ge-  
renciamento de resíduos.

---

### SEÇÃO 14: Informações sobre transporte

Produto não perigoso segundo o regulamento de transporte.

---

### SEÇÃO 15: Regulamentações

#### Proibição/Restrição

International Chemical Weapons Convention (CWC) : Não aplicável  
Convenção Internacional de Armas Químicas

Portaria No 1274, controle e fiscalização dos produtos : Não aplicável  
químicos.



## **SEÇÃO 16: Outras informações**

A informação contida nesta ficha de informação corresponde ao nosso nível de conhecimento à data da publicação. Excluem-se quaisquer garantias. Aplicam-se as nossas Condições Gerais de Venda em vigor. Por favor, consulte a ficha de produto antes de qualquer uso ou aplicação.