



## SikaSeal®-423 Fita Multiuso

Data da revisão 10.08.2017

Versão 1.2

Data de impressão 05.06.2023

---

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

#### Identificador do produto

Nome comercial : SikaSeal®-423 Fita Multiuso

#### 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: 08001108270  
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 : Não são necessários conselhos especiais para o manuseio.

---



## SikaSeal®-423 Fita Multiuso

Data da revisão 10.08.2017

Versão 1.2

Data de impressão 05.06.2023

seio seguro  
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 : preto

Odor : característico

Ponto de inflamação : Não aplicável

Densidade : ca.1,1 g/cm<sup>3</sup>  
em 25 °C

Solubilidade em água : insolúvel



## SikaSeal®-423 Fita Multiuso

Data da revisão 10.08.2017

Versão 1.2

Data de impressão 05.06.2023

---

### 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 gerenciamento 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 químicos. : Não aplicável

---

### 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.