



## SikaShield® P44 ALU Tipo I 4 mm

Data da revisão 26.10.2021

Versão 0.0

Data de impressão 26.10.2021

---

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

#### Identificador do produto

Nome comercial : SikaShield® P44 ALU Tipo I 4 mm

#### Dados do fornecedor

Empresa : Sika S.A.  
Trevo de acesso da Rod. Juliano Lorenzetti, saída 304 da Rod.  
Marechal  
Rondon  
Lençóis Paulista CEP 18682-970

Telefone : (14) 3721-0521  
Número do telefone de emergência : PROQUÍMICA: 0800 118 270  
Sika: 0800 727 43 43  
Endereço de e-mail : infoskq.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 do local e ao ambiente ao seu redor.  
Procedimento padrão para incêndios com produtos químicos.

---

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

#### Precauções para manuseio seguro



## SikaShield® P44 ALU Tipo I 4 mm

Data da revisão 26.10.2021

Versão 0.0

Data de impressão 26.10.2021

- |  |   |   |
|--|---|---|
| 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.<br>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.1,45 g/cm <sup>3</sup> |
| Solubilidade em água | : | insolúvel                 |



## SikaShield® P44 ALU Tipo I 4 mm

Data da revisão 26.10.2021

Versão 0.0

Data de impressão 26.10.2021

---

### 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

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

Brasil. Lista de Produtos Químicos Controlados pela : Não aplicável  
Polícia Federal

---

### 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.

Informações de segurança voluntária seguindo o formato da  
Ficha de Informações de Segurança de acordo com a Norma  
ABNT NBR 14725



## **SikaShield® P44 ALU Tipo I 4 mm**

Data da revisão 26.10.2021

Versão 0.0

Data de impressão 26.10.2021

---

Aplicam-se as nossas Condições Gerais de Venda em vigor. Por favor, consulte a ficha de produto antes de qualquer uso ou aplicação.