



## SikaShield® W144 PE BR 2 mm

Data da revisão 26.10.2021

Versão 1.0

Data de impressão 26.08.2022

---

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

#### Identificador do produto

Nome comercial : SikaShield® W144 PE BR 2 mm

#### 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 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

Recomendações para manuseio : Não são necessários conselhos especiais para o manuseio.

---



## SikaShield® W144 PE BR 2 mm

Data da revisão 26.10.2021

Versão 1.0

Data de impressão 26.08.2022

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.1,45 g/cm<sup>3</sup>

Solubilidade em água : insolúvel



## SikaShield® W144 PE BR 2 mm

Data da revisão 26.10.2021

Versão 1.0

Data de impressão 26.08.2022

---

### 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)  
Convenção Internacional de Armas Químicas : Não aplicável

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

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

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



## **SikaShield® W144 PE BR 2 mm**

Data da revisão 26.10.2021

Versão 1.0

Data de impressão 26.08.2022

---

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