

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO



|   |         |          |        |
|---|---------|----------|--------|
| Nome da substância ou mistura: DesmolTrue |         |          |        |
| Data da última revisão                    | Versão: | FISPQ Nº | Página |
| 28/03/2025                                | 2       | 3        | 1 de 5 |

## 01 – Identificação do produto e da Empresa

Nome da substância ou mistura (nome comercial): **VedaTrue SemiFlex**

Empresa:

REVBRAS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Av Alcoa, 7.700 | Jd Kennedy

CEP: 37706-450 | Poços de Caldas MG | Fone: (35) 3722-7666

CNPJ: 02.697.051/0001-40 Insc Est: 518.311.615-0049

Email: [sac@revbras.com.br](mailto:sac@revbras.com.br)

## 02- Composição e Informações sobre os ingredientes:

Tipo de produto: Mistura

Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo:

| Nome químico comum ou técnico | Nº CAS     | Concentração ou faixa de concentração (%) |
|-------------------------------|------------|---|
| Cimento                       | 65997-15-1 | 36 a 38                                   |

## 03-Identificação de Perigos e Medidas de Primeiros Socorros:

Classificação da substância ou mistura: Corrosão/irritação à pele: Categoria 2 - Lesões oculares graves/irritação ocular: Categoria 1 - Toxicidade para órgãos-alvo específicos - Exposição repetida: Categoria 2;

Recomendações de precaução: Inalação excessiva pode causar irritação no sistema respiratório. A ingestão pode causar problemas gastrointestinais. O contato prolongado com a pele pode provocar dermatite;

Outras informações: Não disponível.

### Medidas de primeiros socorros

- Inalação:** Remover a vítima para local arejado e mantê-la em repouso. Se necessário procurar assistência médica.
- Contato com a pele:** Lavar a pele com água corrente e sabão neutro durante pelo menos 15 minutos. Se o desconforto ou a irritação persistirem, procurar um médico.
- Contato com os olhos:** Lavar bem em água corrente por pelo menos 15 minutos. Manter as pálpebras levantadas para certificar-se que estão sendo lavadas. Se o desconforto persistir, procurar auxílio médico.
- Ingestão:** Não induzir ao vômito. Se sintomas gastrointestinais aparecerem, procurar um médico.

**Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:** Inalação excessiva pode causar irritação no sistema respiratório. A inalação repetida e prolongada pode causar tensão no tórax, tosse, danos ao pulmão. A ingestão pode causar problemas gastrointestinais. O contato prolongado com a pele pode provocar dermatite

**Notas para o médico:** Este produto contém cimento

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO



| Nome da substância ou mistura: VEDATRUE SEMIFLEX |         |          |        |
|--|---------|----------|--------|
| Data da última revisão                           | Versão: | FISPQ Nº | Página |
| 28/03/2025                                       | 2       | 3        | 2 de 5 |

## 04 – Medidas de Combate a Incêndio:

**Meios de extinção apropriados:** Não aplicável. Produto não inflamável

**Meios de extinção inadequados:** Nenhuma medida não apropriada

**Perigos específicos da substância ou mistura:** A mistura não apresenta perigos específicos

**Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Proteção completa para fogo e equipamento autônomo de proteção respiratória

## 05 – Medidas de Controle p/ Derramamento ou Vazamento:

**Precauções pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência**

- **Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Utilizar equipamento pessoal de proteção.
- **Para o pessoal do serviço de emergência:** Utilizar equipamento pessoal de proteção

**Precauções ao meio ambiente:** Evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água.

**Métodos e materiais para o estancamento e a contenção:** Recolher o produto em recipiente de emergência, devidamente etiquetado e bem fechado. Conservar o produto recuperado para posterior eliminação

**Isolamento da área:** Manter em local bem ventilado

**Métodos e materiais para a limpeza:** Recolher o produto em recipiente de emergência, devidamente etiquetado e bem fechado. Conservar o produto recuperado para posterior eliminação. Não dispor em lixo comum. Não descartar em sistemas de esgoto ou em cursos de água. Confinar, se possível, para posterior descarte. A disposição final desse material deverá ser acompanhada por especialista e de acordo com a legislação vigente.

## 06 – Manuseio e Armazenamento:

**Precauções para manuseio seguro**

- **Prevenção da exposição do trabalhador:** Manter o ambiente ventilado
- **Prevenção de incêndio e explosão:** Não aplicável. Produto não inflamável
- **Prevenção e orientações para o manuseio seguro:** Manusear em ambiente ventilado.

**Medidas de higiene**

- **Apropriadas:** Remover roupas contaminadas. Lavar as mãos com bastante água corrente e sabão neutro após o manuseio do produto.
- **Inapropriadas:** Não disponível

**Condições de armazenamento seguro**

**• Condições adequadas:** Manter as embalagens fechadas, fora do alcance de crianças, animais e longe de fontes de calor.

**• Condições que devem ser evitadas, incluindo qualquer incompatibilidade:** Evitar altas temperaturas, água e umidade. Incompatível com solventes e ácidos.

**• Materiais para embalagem**

**• Recomendados:** Recipientes plásticos

**• Inadequados:** Não disponível

**Outras informações:** Não disponível

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO



| Nome da substância ou mistura: VEDATRUE SEMIFLEX |         |          |        |
|--|---------|----------|--------|
| Data da última revisão                           | Versão: | FISPQ Nº | Página |
| 28/03/2025                                       | 2       | 3        | 3 de 5 |

## 07 – Propriedades Físico/Químicas:

### • Aspecto

**Estado físico:** Líquido; **Forma:** Pastoso (Produto final após mistura de seus componentes); **Cor:** Cinza

### • Odor:

Característico

### • Limite de odor:

Não disponível

### • pH:

13

### • Ponto de fusão / ponto de congelamento:

Não aplicável

### • Ponto de ebulição inicial:

Não aplicável

### • Faixa de temperatura de ebulição:

Não disponível

### • Ponto de Fulgor:

Não aplicável

### • Taxa de evaporação:

Não aplicável

### • Inflamabilidade (sólido; gás):

Não aplicável

### • Limite de inflamabilidade ou explosividade inferior:

Não aplicável

### • Limite de inflamabilidade ou explosividade superior:

Não aplicável

### • Pressão de vapor:

Não aplicável

### • Densidade de vapor:

Não aplicável

### • Densidade relativa:

Não disponível

### • Solubilidade(s):

Solúvel em água

### • Coeficiente de partição - n-octanol/água:

Não aplicável

### • Temperatura de autoignição:

Não aplicável

### • Temperatura de decomposição:

Não aplicável

### • Viscosidade:

Não aplicável

### • Outras informações:

Densidade aparente 1,85 g/mL

## 08 – Controle de Exposição e Proteção Individual.

### Parâmetros de controle

#### • Limites de exposição ocupacional:

Não disponível;

#### • Indicadores biológicos:

Não disponível;

#### • Outros limites e valores:

Não disponível;

**Medidas de controle de engenharia:** Utilizar exaustores para manter o nível de poeira abaixo dos limites de exposição em locais de trabalho com ventilação fraca e empoeirados. Garantir ventilação adequada. Manter chuveiro e lava-olhos próximo ao local de trabalho;

### Medidas de proteção pessoal

#### • Proteção dos olhos/face:

Óculos de segurança;

#### • Proteção da pele:

Avental de PVC;

#### • Proteção respiratória:

Máscara semi-facial com filtro adequado para pó devido à presença de dois componentes na

formulação que são misturados no momento do uso;

#### • Proteção das mãos:

Luvas de borracha;

#### • Perigos térmicos:

Não disponível;

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO



| Nome da substância ou mistura: VEDATRUE SEMIFLEX |         |          |        |
|--|---------|----------|--------|
| Data da última revisão                           | Versão: | FISPQ Nº | Página |
| 28/03/2025                                       | 2       | 3        | 4 de 5 |

## 09 – Estabilidade e Reatividade:

- **Proteção dos olhos/face:** Óculos de segurança;
- **Proteção da pele:** Avental de PVC;
- **Proteção respiratória:** Máscara semi-facial com filtro adequado para pó devido à presença de dois componentes na formulação que são misturados no momento do uso;
- **Proteção das mãos:** Luvas de borracha;
- **Perigos térmicos:** Não disponível;

## 10 – Informações toxicológicas:

**Toxicidade aguda:** A mistura não é classificada para este perigo;

**Corrosão/irritação da pele:** Causa irritação à pele;

**Lesões oculares graves/irritação ocular:** Provoca lesão ocular grave. Exposições podem causar queimadura química ou ulceração dos olhos;

**Sensibilização respiratória ou à pele:** A mistura não é classificada para este perigo;

**Mutagenicidade em células germinativas:** A mistura não é classificada para este perigo;

**Carcinogenicidade:** A mistura não é classificada para este perigo;

**Toxicidade à reprodução:** A mistura não é classificada para este perigo;

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única:** A mistura não é classificada para este perigo;

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida:** A inalação repetida e prolongada pode causar tensão no tórax, tosse, danos ao pulmão;

**Perigo por aspiração:** A mistura não é classificada para este perigo;

**Outras informações:** A ingestão de grandes quantidades pode causar problemas gastrointestinais. O contato repetido com a pele pode causar dermatite;

## 11 – Informações Ecológicas:

**Ecotoxicidade:** Não é reconhecida toxicidade às plantas e animais;

**Persistência e degradabilidade:** Pode afetar o solo e degradar a qualidade das águas do lençol freático. Os componentes do cimento endurecido são insolúveis;

**Potencial bioacumulativo:** Não apresenta potencial de bioacumulação;

**Mobilidade no solo:** Nenhuma

**Outros efeitos adversos:** Comportamento esperado: em caso de derramamento em meio úmido ocorre um ligeiro aumento da basicidade da água. Evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água;

## 12 – Considerações Sobre Tratamento e Disposição:

### Métodos recomendados para destinação final

• **Produto:** Acondicionar em containers. Descartar em instalação autorizada. Descarte de resíduos conforme o Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA), através da Resolução 307, publicada em 2002;

• **Embalagem usada:** A embalagem não deve ser descartada como resíduo comum. Descartar em instalação autorizada. NÃO REUTILIZAR A EMBALAGEM.

## 13 – Informações de Transporte:

**Nome Técnico:** Cimento;

**Observação:** As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transportes;

**Regulamentações adicionais:** As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transportes;

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO



| Nome da substância ou mistura: VEDATRUE SEMIFLEX |         |          |        |
|--|---------|----------|--------|
| Data da última revisão                           | Versão: | FISPQ Nº | Página |
| 28/03/2025                                       | 2       | 3        | 5 de 5 |

## 14- Outras Informações:

Esta FISPQ foi elaborada baseada nos conhecimentos atuais do produto químico e fornece informações quanto à proteção, à segurança, à saúde e ao meio ambiente.

Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos possíveis riscos advindos do produto.