

## Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

### 1. IDENTIFICAÇÃO

**Nome do material:** VEDAX TAPE

**Principais usos recomendados:** Artigo

**Restrições de uso:** Desconhecido.

**Nome da empresa:** CJI Comercio e Indústria de Revestimentos Ltda.

**Endereço:** Rua Gáspere, 271, Jardim São Sebastião, Jaguariúna, SP, CEP 13820-000

**Telefone para contato:** 0800 775 0025 - (19) 3867-0025

**Telefone para emergências:** CEATOX 0800 0148110

**Endereço eletrônico:** sac@cjijaguariuna.com.br

### 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Classificação da substância ou mistura:**

**Perigos para a Saúde:** Não há classificação

**Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução:**

**Símbolo de perigo:** Sem símbolo

**Palavra de advertência:** Não disponível

**Advertência de Perigo:** Não aplicável

**Recomendações de Prudência Prevenção:** Não aplicável

**Outros riscos que não resultam em classificação:** Nenhum

### 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Misturas**

**Comentário de composição:** Produto químico classificado como não perigoso de acordo com a norma ABNT NBR 14725-2

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

**Descrição das medidas de primeiros socorros necessárias**

**Ingestão:** Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico/. Enxágue a boca.

## Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

**Inalação:** Não há dados disponíveis.

**Contato com a Pele:** Lavar a pele meticulosamente com água e sabão. Consulte um médico se ocorrerem sintomas.

**Contato com os olhos:** Qualquer material que entre em contato com os olhos deve ser lavado imediatamente com água. Se for fácil de fazer, remova as lentes de contato. Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

### Informações para o médico

#### Sintomas e efeitos mais importantes, agudos e retardados

**Sintomas:** Pode causar irritação cutânea e ocular.

**Perigos:** Não há dados disponíveis.

#### Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários

**Tratamento:** Os sintomas podem ser retardados.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Riscos Gerais de Incêndio:** Não foi observado nenhum risco extraordinário de incêndio ou explosão.

#### Meios adequados (e não adequados) de extinção

**Meios adequados de extinção:** Escolher o meio de extinção do fogo apropriado para os demais materiais vizinhos.

**Meios inadequados de extinção:** Não dados disponíveis.

**Perigos específicos deste produto químico:** Em caso de incêndio, poderão se formar gases nocivos.

#### Ações especiais de proteção para o pessoal de combate a incêndios

**Procedimentos especiais de combate a incêndio:** Não há dados disponíveis

#### Equipamento de proteção especial para as pessoas envolvidas no combate a incêndios:

Em caso de incêndio, deve ser empregado equipamento autônomo de respiração e vestuário de proteção completo

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções individuais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência:** Não há dados disponíveis.

**Precauções Ambientais:** Não contaminar fontes de água ou redes de esgoto. Prevenir dispersão ou derrame do produto se for seguro fazê-lo.

## Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

**Materiais e métodos de contenção e limpeza:** Descarte de acordo com as regulamentações locais.

**Procedimentos para Notificação:** Não há dados disponíveis.

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Precauções para um manuseamento seguro:** Não manusear o produto antes de ler e perceber todas as precauções de segurança. Obtenha instruções específicas antes da utilização. Usar o equipamento de proteção individual exigido.

**Condições de armazenagem segura, incluindo eventuais incompatibilidades:** Não aplicável.

### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

#### Parâmetros de Controle

**Valores-limites de Exposição Profissional:** Nenhum dos componentes têm limites de exposição atribuídos.

**Valores-limites Biológicos:** Nenhum dos componentes têm limites de exposição atribuídos.

**Controles com Automatização Adequada:** Não há dados disponíveis.

**Medidas de proteção individual, nomeadamente equipamentos de proteção individual**

**Informações gerais:** Não aplicável.

**Proteção ocular/facial:** Não aplicável.

**Proteção da Pele Proteção das Mãos:** Usar luvas protetoras apropriadas caso haja risco de contato com a pele.

**Outras:** Usar vestuário de proteção adequado.

**Proteção Respiratória:** Não aplicável.

**Medidas de higiene:** Observar as regras de boa higiene industrial. Lavar as mãos antes de interrupções do trabalho, e imediatamente após o manuseio do produto.

### 9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

#### Aspecto

**Estado físico:** Sólido

**Forma:** Sólido

**Cor:** Prateado

**Odor:** Inodoro

**Limiar olfativo:** Não há dados disponíveis.

## Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

**pH:** Não há dados disponíveis.

**Ponto de fusão / ponto de congelamento:** Não há dados disponíveis.

**Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição:** Não há dados disponíveis.

**Ponto de fulgor:** Não há dados disponíveis.

**Taxa de evaporação:** Não há dados disponíveis.

**Inflamabilidade (sólido, gás):** Não

**Limites superior/inferior de inflamabilidade ou de explosividade Limite de inflamabilidade - superior (%):** Não há dados disponíveis.

**Limite de inflamabilidade - inferior (%):** Não há dados disponíveis.

**Limite de explosividade - superior (%):** Não há dados disponíveis.

**Limite de explosividade - inferior (%):** Não há dados disponíveis.

**Pressão de vapor:** Não há dados disponíveis.

**Densidade de vapor:** Não há dados disponíveis.

**Densidade relativa:** Não há dados disponíveis.

**Solubilidade(s)**

**Solubilidade na água:** Insolúvel na água.

**Solubilidade (outra):** Não há dados disponíveis.

**Coefficiente de partição - n-octanol/água:** Não há dados disponíveis.

**Temperatura de autoignição:** Não há dados disponíveis.

**Temperatura de decomposição:** Não há dados disponíveis.

**Viscosidade:** Não há dados disponíveis.

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade química:** O material é estável sob condições normais.

**Reatividade:** Não há dados disponíveis.

**Possibilidade de reações perigosas:** Não há dados disponíveis.

**Condições a serem evitadas:** Evitar calor e contaminação.

**Materiais incompatíveis:** Não há dados disponíveis.

**Produtos perigosos da decomposição:** A decomposição térmica ou a combustão podem liberar óxidos de carbono e outros gases ou vapores tóxicos.

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

## Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

### Informações sobre vias de exposição prováveis

**Ingestão:** Não há dados disponíveis.

**Inalação:** Não há dados disponíveis.

**Contato com a Pele:** Pode ser nocivo em contato com a pele.

**Contato com os olhos:** O contato visual é possível e deve ser evitado.

### Informações sobre os efeitos toxicológicos

#### Toxicidade aguda (liste todas as vias de exposição possíveis)

**Oral Produto:** Não há dados disponíveis.

**Dérmica Produto:** Não há dados disponíveis.

**Inalação Produto:** Não há dados disponíveis.

**Toxicidade por Dose Repetida Produto:** Não há dados disponíveis

**Corrosão/irritação à pele Produto:** Não há dados disponíveis

**Lesões oculares graves/irritação ocular Produto:** Não há dados disponíveis.

**Sensibilização respiratória ou cutânea Produto:** Não há dados disponíveis

#### Mutagenicidade em células germinativas

**In vitro Produto:** Não há dados disponíveis.

**In vivo Produto:** Não há dados disponíveis.

**Carcinogenicidade Produto:** Não há dados disponíveis.

**Toxicidade à reprodução Produto:** Não há dados disponíveis.

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) – exposição única Produto:** Não há dados disponíveis.

**Toxicidade para órgãos-alvo específicos (STOT) – exposição repetida Produto:** Não há dados disponíveis.

**Perigo de Aspiração Produto:** Não há dados disponíveis.

**Outros Efeitos:** Não há dados disponíveis.

## 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

### Ecotoxicidade:

#### Perigo ao meio aquático

**Peixe Produto:** Não há dados disponíveis.

**Invertebrados Aquáticos Produto:** Não há dados disponíveis.

#### Toxicidade aquática crônica

## Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

**Peixe Produto:** Não há dados disponíveis.

**Invertebrados Aquático Produto:** Não há dados disponíveis.

**Toxicidade para Plantas Aquáticas Produto:** Não há dados disponíveis.

### **Persistência e Degradabilidade**

**Biodegradação Produto:** Não há dados disponíveis.

**Razão DBO/DQO Produto:** Não há dados disponíveis.

### **Potencial Bioacumulativo**

**Fator de Bioconcentração (FBC ou BCF) Produto:** Não há dados disponíveis.

**Coefficiente de Relação n-octanol/água (log Kow) Produto:** Não há dados disponíveis.

### **Mobilidade**

**Mobilidade no solo:** Não há dados disponíveis.

**Outros Efeitos Adversos:** Não há dados disponíveis.

## **13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL**

### **Métodos de eliminação**

**Instruções de eliminação:** Despejar o resíduo numa estação de tratamento e eliminação apropriada, de acordo com as leis e os regulamentos aplicáveis e com as características do produto na eliminação.

**Embalagem usada:** Não há dados disponíveis.

## **14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

**ANTT:** Não regulado

**IATA:** Não regulado

**IMDG:** Não regulado

**Mais informações:** As embalagens podem não ser exata para todos os tamanhos de recipientes e modais de transporte. Consulte o conhecimento de embarque.

## **15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES**

**Regulamentação específica para produto em causa em matéria de saúde, segurança e ambiente**

**Brasil. Uso e esforços fisiológicos de produtos químicos (Decreto n.º 3665, anexo 3):** Não regulado.

## Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ)

**Brasil. Relação de Produtos Controlados Pelo Exército (Decreto nº 3.665, Anexo I):** Não aplicável.

**Brasil. Precursores de drogas (Portaria nº 1.274):** Não regulado.

**Brasil. (Decreto nº 99.280, anexos A, B, C e E, tal como alterada) substâncias que empobrecem a camada de ozônio:** Não regulado.

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

**Mais Informações:** Não há dados disponíveis.

**Isenção de responsabilidade:** Mantenha fora do alcance das crianças. A informação sobre o risco contida nesta FISPQ é oferecida para a consideração do usuário, sujeito à sua própria investigação de acordo com as legislações aplicáveis, inclusive o uso seguro do produto em cada condição previsível.