

REVISÃO: 00 DATA: 04/2022 PÁGINA 1 DE 5

#### PRODUTO: ETERTAPE FITA ADESIVA MULTIÚSO

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E EMPRESA

NOME DO PRODUTO: Etertape Fita Adesiva Multiúso

NOME DA EMPRESA: Eternit S.A.

ENDEREÇO: R. Presidente Faria, 5323 - Colônia Faria, Colombo - PR, 83411-050

TELEFONE: 0800 021 1709
WHATSAPP: (11) 98420-1801
E-MAIL: sac@eternit.com.br
WEBSITE: www.eternit.com.br

# **2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS**

CLASSIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA OU MISTURA: Não classificado em GHS.

**ELEMENTOS APROPRIADOS DA ROTULAGEM: N.A.** 

PALAVRA DE ADVERTÊNCIA: N.A. FRASE(S) DE PERIGO(S): N.A.

FRASES DE PRECAUÇÃO: Material combustível.

**GERAL:** N.A.

PREVENÇÃO: Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes.

**RESPOSTA DE EMERGÊNCIA:** N.A.

**ARMAZENAMENTO:** Armazene em local ventilado. Mantenha em local fresco.

**DISPOSIÇÃO:** N.A.

# **3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES**

SUBSTÂNCIA OU MISTURA: Substância

**INGREDIENTES QUE CONTRIBUAM COM O PERIGO:** 

Nome Químico Nº CAS Concentração (%)





PÁGINA 2 DE 5 REVISÃO: 00 DATA: 04/2022

#### PRODUTO: ETERTAPE FITA ADESIVA MULTIÚSO

#### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

INALAÇÃO: Nenhum efeito é esperado do produto sólido.

CONTATO COM A PELE: Nenhum efeito é esperado do produto sólido.

CONTATO COM OS OLHOS: Nenhum efeito é esperado do produto sólido.

INGESTÃO: Não é provável que isto ocorra.

SINTOMAS E EFEITOS MAIS IMPORTANTES, AGUDOS OU TARDIOS: Não disponível.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

MEIOS DE EXTINÇÃO: Pó químico seco, dióxido de carbono, espuma química e neblina de água.

MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO RECOMENDADOS: Não determinado.

PERIGOS ESPECÍFICOS DA MISTURA: Substância combustível.

PROTEÇÃO DOS ENVOLVIDOS NO COMBATE A INCÊNDIO: Óculos de segurança, macação, botas, luvas, aparelhos respiratórios autônomos para evitar inalação do produto.

### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS PARA O PESSOAL QUE NÃO FAZ PARTE DOS SERVIÇOS DE EMERGÊNCIA: Remover e isolar possíveis fontes de ignição. Manter distância de pelo menos 100 metros.

PARA O PESSOAL DO SERVIÇO DE EMERGÊNCIA: Aterrar os equipamentos quando do manuseio do

produto. Isolar e sinalizar o local. Tomar medidas contra acúmulo de cargas eletrostáticas. Remover ou desativar possíveis fontes de calor, chama, fagulhas e ignição.

PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE: O produto não é prejudicial ao meio ambiente. Evitar que restos ou pedaços do produto entre em contato com rios, lagos, canalizações e esgotos. Remover o produto por meios mecânicos, transferindo-o para recipientes apropriados para disposição.

MÉTODOS PARA LIMPEZA: O resíduo poderá ser incinerado, coprocessado ou aterrado com base nas legislações e tecnologias disponíveis.

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MEDIDAS PARA O MANUSEIO: O produto deve ser manuseado com cuidado em suas embalagens originais.

MEDIDAS PARA O ARMAZENAMENTO: Manter em local arejado e ventilado. Manter em área coberta. Armazenar o produto em áreas frescas, secas e ventiladas, longe de fontes de calor e ignição, alimentos e agentes oxidantes.





REVISÃO: 00 DATA: 04/2022 PÁGINA 3 DE 5

#### PRODUTO: ETERTAPE FITA ADESIVA MULTIÚSO

# 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

PARÂMETROS DE CONTROLE LIMITES

**DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL:** Não aplicável. **INDICADORES BIOLÓGICOS:** Não disponível.

MEDIDAS DE CONTROLE DE ENGENHARIA: Não disponível.

MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL PROTEÇÃO OLHOS/FACE: Óculos de segurança.

PROTEÇÃO DA PELE E CORPO: Roupas e sapatos de segurança.

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA: Não aplicável.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: Sólido.

FORMA: Filme.

**COR:** Esbranquiçado.

**ODOR:** Inodoro. **pH:** Não aplicável.

PONTO DE FUSÃO/CONGELAMENTO:

Não determinado.

PONTO DE EBULIÇÃO INICIAL:

Não determinado.

**FAIXA DE EBULIÇÃO INICIAL:** 

Não determinado.

PONTO DE FULGOR:

Produto combustível.

TAXA DE EVAPORAÇÃO:

Não determinado.

**INFLAMABILIDADE:** 

Não determinado.

LIMITE DE INFLAMABILIDADE:

Não determinado. **PRESSÃO DE VAPOR:** 

Não determinado.

rao acterrimado.

**DENSIDADE:** Não determinado.

**SOLUBILIDADE:** Insolúvel

COEFICIENTE DE PARTIÇÃO - N-OCTANOL/ÁGUA:

Não determinado.

TEMPERATURA DE AUTOIGNIÇÃO:

Não determinado.

TEMPERATURA DE DECOMPOSIÇÃO:

Não determinado.

VISCOSIDADE: Não aplicável.





REVISÃO: 00 DATA: 04/2022 PÁGINA 4 DE 5

#### PRODUTO: ETERTAPE FITA ADESIVA MULTIÚSO

#### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**ESTABILIDADE E REATIVIDADE:** Produto estável.

**REATIVIDADE:** Nenhuma.

POSSIBILIDADES DE REAÇÕES PERIGOSAS: Não determinado.

**CONDIÇÕES A SEREM EVITADAS:** Temperatura elevada. Fontes de calor e ignição. Contato com agentes

oxidantes.

MATERIAIS INCOMPATÍVEIS: Não disponível.

**PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** Por aquecimento, causa desprendimento do agente de expansão.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**TOXICIDADE AGUDA:** A experiência tem demonstrado que o produto não causa danos à saúde quando usado adeguadamente.

CORROSÃO/IRRITAÇÃO DA PELE: Pode causar irritação.

SENSIBILIZAÇÃO RESPIRATÓRIA OU À PELE: Pode causar sensibilização e irritação.

PERIGO POR ASPIRAÇÃO: Pode causar irritação.

MUTAGENICIDADE EM CÉLULA GERMINATIVAS: Não disponível.

**CARCINOGENICIDADE:** Não disponível.

TOXICIDADE À REPRODUÇÃO: Não disponível.

# **12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

**EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTO E IMPACTOS DO PRODUTO ECOTOXICIDADE:** Não causa danos ao meio ambiente.

POTENCIAL BIOACUMULATIVO: Não disponível.

MOBILIDADE NO SOLO: O produto não é solúvel em água, não biodegradável.

**OUTROS EFEITOS ADVERSOS:** Atoxicidade, não inerte e não perigoso.

# **13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO**

**MÉTODOS RECOMENDADOS PARA DESTINAÇÃO FINAL PRODUTO:** Coprocessamento, aterro industrial ou sanitário, decomposição térmica em incineradores aprovados para produtos químicos de acordo com a legislação local vigente.

**EMBALAGEM USADA:** A disposição do resíduo deve ser feita de acordo com a Legislação Federal ou local para averiguação das restrições existentes. Embalagem deve ser descartada.





PÁGINA 5 DE 5 REVISÃO: 00 DATA: 04/2022

## PRODUTO: ETERTAPE FITA ADESIVA MULTIÚSO

# 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS E INTERNACIONAIS TERRESTRES: Regulamentação de transporte terrestre de produtos perigosos - Ministério dos Transportes - Resolução nº420 e RESOLUÇÃO ANTT N° 5.232, DE 14 DE DEZEMBRO DE 2016 - Instruções Complementares ao Regulamento Terrestre do Transporte de Produtos Perigosos. Manual de autoproteção - manuseio e transporte rodoviário de produtos perigosos - PP13 (ed. 2017).

HIDROVIÁRIO: DPC – Diretoria de Portos e Costas (Transporte em águas brasileiras) Normas de Autoridade Marítimas (NORMAM) NORMAM 01/DPC: Embarcações empregadas na Navegação Mar Aberto NORMAN 02/DPC: Embarcações empregadas na Navegação Interior IMO – International Maritime Organização Marítima Internacional) International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code) Incorporating Amendment 34-8, 2008 Edition.

AÉREO: ANAC - Agência Nacional de Aviação Civil - resolução nº 129 de 08.12.2009 RBAC nº 175 Regulamento Brasileiro de Aviação Civil - Transporte de Ártigos Perigosos em Aeronaves Civis IS Nº 175-001 - Instrução Suplementar ICAO - "International Civil Aviation Organization" (Organização da Aviação Civil Internacional) - Doc 9184-NA/905 IATA - International Air Transport Association (Associação Internacional de Transporte Aéreo) Dangerous Good (DGR) - 51 st edition, 2010.

**NÚMERO ONU:** N.A.

NOME APROPRIADO PARA EMBARQUE: "Produtos não enquadrados na Resolução em vigor sobre transporte de produtos perigosos".

# 15. REGULAMENTAÇÕES

REGULAMENTAÇÕES ESPECÍFICAS PARA O PRODUTO QUÍMICO: Regulamentação de transporte terrestre de produtos perigosos - Ministério dos Transportes - Resolução nº420 e RESOLUÇÃO ANTT N° 5.232, DE 14 DE DEZEMBRO DE 2016 - Instruções Complementares ao Regulamento Terrestre do Transporte de Produtos Perigosos. Manual de autoproteção - manuseio e transporte rodoviário de produtos perigosos - PP13 (ed. 2017).

# **16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

## INFORMAÇÕES IMPORTANTES, MAS NÃO ESPECIFICAMENTE DESCRITAS ÀS SECÕES ANTERIORES:

Esta FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva a sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daguelas indicadas, são de responsabilidade do usuário.

LEGENDAS: N.A.: Não aplicável

N.D.: Não disponível

BEI: Biological Exposure Index

CAS: Chemical Abstracts Service

DL 50: Dose Letal 50%

IARC: International Agency for

Research on Cancer

ACGIH: American Conference of Governmental Industrial Hygienists ONU: Organização das Nações Unidas

SCBA: Self-contained Breathing **Apparatus** 

TLV: Threshold Limit Value

TWA: Time Weighted Average

