

Nome da Substância ou Mistura:  
Topiramato (P.344/C1)



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0332	Versão_03	Última Revisão: 16/12/2025	Pág. 1 / 4

## 1. Identificação

Nome da substância ou mistura (nome comercial conforme rótulo): **Topiramato (P.344/C1)**

Fornecedor: **Dods Comércio e Distribuição de Insumos e Embalagens LTDA.**

Endereço: **Rua Solaris, 266 Lt 8B Qd. H – Pinhal / Cabreúva – SP – CEP 13317-292**

Telefones para contato: **(11) 4671-9200 / 0800 940 3210 // Site: [www.irialmag.com.br](http://www.irialmag.com.br)**

**Telefone em caso de emergências:** Em caso de emergência, contatar a companhia ambiental do respectivo estado onde está localizado o produto.

Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB): **0800 11 3560**

## 2. Identificação de Perigos

**Perigos físicos:** Não classificados.

**Perigos à saúde:** Toxicidade reprodutiva categoria 2

**Perigos ambientais:** Não classificados.

**Perigos definidos pela OSHA:** Não classificados.

**Elementos de rotulagem:**



**Palavra de sinalização GHS:** Alerta

## 3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Ingrediente	CAS	Nome Químico	Contagem de UFC	EINECS
Topiramato	[97240-79-4]	2,3:4,5-Bis-O-(1-Metiletilideno)- $\beta$ -D-fruto-piranosulfamato	Não encontrado	Não aplicável

## 4. Medidas de Primeiros Socorros

**Inalação:** Remova a pessoa da exposição e leve-a imediatamente para um local com ar fresco. Se a pessoa não estiver respirando, faça respiração artificial. Se a respiração estiver difícil, administre oxigênio. Procure atendimento médico.

**Olhos:** Enxágue com água.

**Pele:** Lave com água e sabão.

**Ingestão:** Procure atendimento médico imediatamente. Enxágue a boca com água.

## 5. Medidas de Combate a Incêndio

**Meios de Extinção:** Água pulverizada, pó químico seco, dióxido de carbono ou espuma, conforme apropriado para o fogo e os materiais circundantes.

**Riscos de Incêndio e Explosão:** Presume-se que este material seja combustível. Como com todos os pós secos, é aconselhável aterrar os equipamentos mecânicos.

Nome da Substância ou Mistura:  
Topiramato (P.344/C1)



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0332	Versão_03	Última Revisão: 16/12/2025	Pág. 2 / 4

**Procedimentos de Combate a Incêndio:** Como em todos os incêndios, evacue o pessoal para uma área segura. Os bombeiros devem usar equipamentos de respiração autônoma e vestuário de proteção.

## 6. Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento

**Derramamentos/Vazamentos:** Aspire ou recolha o material e coloque-o em um recipiente adequado para descarte.

**Precauções ambientais:** evite o descarte em ralos, cursos d'água ou no solo.

## 7. Manuseio e Armazenamento

**Manuseio:** Evite inalar poeira, vapor, névoa ou gás. Mantenha o recipiente bem fechado. Evite o contato com a pele e os olhos. Lave bem as mãos após o manuseio. Exaustão mecânica necessária.

**Armazenamento:** Conserve em recipientes herméticos e protegidos da luz, e armazene entre 2 e 8 °C.

## 8. Controle de Exposição e Proteção Individual

**Olhos:** Use óculos de proteção adequados ou óculos de segurança química, conforme descrito pelas normas da OSHA para proteção ocular e facial em 29 CFR 1910.133 ou pela Norma Europeia EN 166.

**Pele:** Use luvas de proteção adequadas para evitar o contato com a pele.

**Vestuário:** Use vestuário de proteção adequado para evitar o contato com a pele.

**Respiradores:** Siga as normas da OSHA para respiradores encontradas em 29 CFR 1910.134 ou na Norma Europeia EN 149. Use um respirador aprovado pela NIOSH/MSHA ou pela Norma Europeia EN 149 se os limites de exposição forem excedidos ou se ocorrer irritação ou outros sintomas.

## 9. Propriedades Físico-Químicas

<b>Estado físico:</b>	Pó (Sólido)
<b>Aparência:</b>	Pó quase branco
<b>Odor:</b>	Inodoro
<b>Ponto de fusão:</b>	Não disponível
<b>Decomposição:</b>	Não disponível
<b>Solubilidade:</b>	Solúvel em metanol
<b>Gravidade específica:</b>	Não disponível
<b>Densidade de vapor:</b>	Não disponível
<b>Ponto de ebulição:</b>	Não disponível
<b>Volatilidade:</b>	Não disponível
<b>Topiramato</b>	
<b>Fórmula molecular:</b>	C <sub>12</sub> H <sub>21</sub> NO <sub>8</sub> S
<b>Peso molecular:</b>	339,36

## 10. Estabilidade e Reatividade

**Estabilidade química:** Estável em temperaturas e pressões normais.

**Materiais a evitar:** Agentes oxidantes fortes.

**Condições a evitar:** Materiais incompatíveis.

**Produtos de incerteza perigosos:** Monóxido de carbono, dióxido de carbono, óxidos de nitrogênio, óxidos de enxofre.

Nome da Substância ou Mistura:  
Topiramato (P.344/C1)



FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA FDS			
FDS_0332	Versão_03	Última Revisão: 16/12/2025	Pág. 3 / 4

Polimerização perigosa: Não foi relatada.

## 11. Informações Toxicológicas

Informações sobre efeitos toxicológicos:

Toxicidade aguda: oral, nociva se ingerida

Topiramato	
DL50 oral em ratos	>1500 mg/kg.

Corrosão/irritação cutânea: Não classificada (falta de dados)

Lesões oculares graves/irritação ocular: Não classificada (falta de dados)

Sensibilização respiratória e cutânea: Não classificada (falta de dados)

## 12. Informações Ecológicas

Toxicidade: Não aplicável.

Persistência e Degradabilidade: Não há dados disponíveis.

Potencial Bioacumulativo: Não há dados disponíveis.

Mobilidade no Solo: Não há dados disponíveis.

Resultados da avaliação PBT e vPvB: Não há dados disponíveis.

Outros efeitos adversos: Não há dados disponíveis.

## 13. Considerações sobre Tratamento e Disposição

Descarte de resíduos: Dissolva ou misture o material com um solvente combustível e queime em um incinerador químico equipado com pós-combustor e lavador de gases. Observe todas as regulamentações ambientais federais, estaduais e locais.

## 14. Informações sobre Transporte

De acordo com ADRIATA/IMDG

DOT (EUA): Esta substância é considerada não perigosa para transporte

IMDG: Esta substância é considerada não perigosa para transporte

IATA: Esta substância é considerada não perigosa para transporte

ADR	IMDG	IATA
Número ONU		
Não aplicável	Não aplicável	Não aplicável
Nome impróprio para embarque		
Não aplicável	Não aplicável	Não aplicável
Classe(s) de risco de transporte		
Não aplicável	Não aplicável	Não aplicável
Grupo de embalagem		
Não aplicável	Não aplicável	Não aplicável
Riscos ambientais		
Não aplicável	Não aplicável	Não aplicável

Transporte terrestre: Não aplicável

Transporte marítimo: Não aplicável

Transporte aéreo: Aplicável

Nome da Substância ou Mistura:  
Topiramato (P.344/C1)



<b>FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA</b> <b>FDS</b>			
FDS_0332	Versão_03	Última Revisão: 16/12/2025	Pág. 4 / 4

---

## 15. Informações sobre Regulamentações

---

### Regulamentos Europeus/Internacionais

**Símbolos de Perigo:** Xi

**Indicação de Perigo:** Irritante

**Frases de Risco:**

**R 22:** Nocivo se ingerido.

**R 36/37/38:** Irritante para os olhos, sistema respiratório e pele.

**Frases de Segurança:**

**S 26:** Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância e procure atendimento médico.

**S 36:** Use vestuário de proteção adequado.

WGK (Perigo/Proteção da Água)

**CAS#97240-79-4: 3**

**Canadá**

**CAS#97240-79-4:** Não disponível.

---

## 16. Outras Informações

---

Esta FDS 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.