



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 1 de

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: DESINFETANTE ÉTOP

Nome da Empresa: Campo Largo Indústria de Produtos de Limpeza Ltda

Endereço: Rua Agostinho Mocelin, nº 700

Telefone: (41) 3392-6407

E-mail: administrativo@tropical.com.br

EMBALAGENS: 5L

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES

- **Perigos específicos:** Não apresenta riscos à saúde em condições normais de uso.
- **Perigos físico-químicos:** Em condições normais de uso e estocagem não apresenta riscos físico-químicos.

EFEITOS DO PRODUTO

- **Efeitos adversos à saúde humana:** Pode causar irritação nos olhos, sistema respiratório e pele.
 - **Ingestão:** Pode ser prejudicial se ingerido.
 - **Inalação:** Pode causar pequena irritação no sistema respiratório.
 - **Pele:** Pode causar pequena irritação na pele.
 - **Olhos:** Pode causar pequena irritação nos olhos.
 - **Efeitos ambientais:** Não possui efeitos ambientais, pois o produto é biodegradável.
-



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 2 de

CLASSIFICAÇÃO DE PERIGO DO PRODUTO QUÍMICO: Produto não classificado como perigoso.

SISTEMA DE CLASSIFICAÇÃO UTILIZADO: Norma ABNT-NBR 14725-Parte 2:2009.

ELEMENTOS APROPRIADOS DA ROTULAGEM

Pictograma: Não apresenta por não se tratar de um produto perigoso.

Frase de advertência: Pode causar irritação nos olhos.

Frases de precauções: Evite contato do produto com os olhos. Manter longe de fontes de aquecimento severo ou de chama aberta. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Após usar este produto lave e seque as mãos.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Produto: DESINFETANTE

Natureza química: Mistura de tenso ativo não iônico, fragrância, ativo, conservante em meio aquoso.

Classificação ANVISA: produto de Risco I.

No CAS (ingredientes): Álcool graxo etoxilado: 9010-45-9

Conservante: CAS 26172- 55-4

Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio: CAS 61789-71-7

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: Não possui.



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 3 de

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Remover a vítima para local ventilado.

Contato com a pele: Remover as roupas contaminadas, lavar a área atingida com água corrente.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Procurar auxílio médico. Se ocorrer irritação procure orientação médica levando sempre o rótulo e a FISPQ com as informações necessárias.

Ingestão: Não provocar vômito. Administrar grandes quantidades de água. Procurar auxílio médico **IMEDIATAMENTE** levando o rótulo ou embalagem do produto.

5. MEDIDAS DE COMBATE Á INCÊNDIO

Meio de extinção apropriados: Produto de difícil combustão, mas pode queimar-se ou decompor-se no caso de envolvido por chamas de outros produtos. Para combate pode ser usada espuma resistente a álcool, CO₂ ou pó químico seco.

Meios de extinção não apropriados: Não utilizar extintor com água.

Perigos específicos no combate: Não há perigosos específicos no combate.

Métodos especiais de combate: Se os recipientes com produto estiverem expostos ao fogo, resfrie-os com água.

Proteção de bombeiros / brigadistas: Proteção adequada para combate a incêndios.



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 4 de

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS

Remoção de fontes de ignição: Produto não inflamável.

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosa e olhos: utilizar equipamento de proteção individual.

Precauções ao meio ambiente: Não aplicável, pois o produto é biodegradável.

MÉTODOS PARA LIMPEZA

Derramamento: O produto derramado deve ser recolhido em recipientes apropriados. A área de derramamento deve ser limpar com água em abundância.

Recuperação: O produto derramado não poderá ser recuperado ou reutilizado.

Prevenção de perigos secundários: Não descarte diretamente no meio ambiente ou na rede de esgoto.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

MANUSEIO

Medidas técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador: manusear usando EPIs, (óculos, botas, luvas e avental)

Prevenção de incêndio e explosão: Produto não inflamável.



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 5 de

Precauções para o manuseio seguro: Manuseie o produto somente em locais bem arejados ou com sistemas de ventilação geral/local adequado.

ARMAZENAMENTO

Medidas técnicas:

Condições de armazenamento adequadas: Mantenha o produto em local fresco, seco e bem ventilado. Mantenha os recipientes bem fechados e devidamente identificados. O local de armazenamento deve ter piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter em caso de vazamento.

Condições de armazenamento inadequadas: Locais úmidos. Não armazenar próximos a alimentos.

Produtos e materiais incompatíveis: Oxidantes fortes

Materiais seguros para embalagem

- **Recomendados:** barricas de papelão e potes plásticos.
- **Inadequados:** Não utilize outras embalagens que não a original.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Medidas de controle de engenharia

Parâmetros de controle: Promova ventilação combinada com exaustão local. É recomendado tornar disponíveis chuveiros de emergência e lava olhos na área de trabalho.

Limites de exposição ocupacional: Produto não classificado como perigoso

Equipamento de Proteção Individual



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 6 de

Proteção respiratória: recomenda-se máscara com filtro.

Proteção das mãos: Luvas de proteção

Proteção dos olhos: óculos de proteção

Proteção da pele e do corpo: recomenda-se utilização de avental protetor.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Estado físico: Líquido

Cor: Violeta claro

Odor: Característico pungente

pH: 6,5 a 8,5

Temperaturas específicas:

Ponto de ebulição: 110°C

Ponto de congelamento: não determinado

Densidade: 1,005 a 1,100g/cm³

Solubilidade em água: totalmente solúvel em água.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas:

Instabilidade: Produto estável à temperatura ambiente e ao ar, sob condições normais de uso e armazenagem.

Reações perigosas: Reage com ácidos e amoníaco liberando gás cloro.



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 7 de

Condições de evitar: Evitar o contato com materiais incompatíveis. Manter longe de calor extremo e chama.

Materiais / substâncias incompatíveis: Ácidos; Aminas; Compostos de amônio; Amônia; agentes redutores; metais reativos.

Produtos perigosos da decomposição: Nenhum conhecido consulte os produtos de combustão perigosos na Seção 5

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Inalação: Pode causar irritação no sistema respiratório.

Contato com a pele: Pode causar irritações se exposto continuamente à pele.

Contato com os olhos: Pode causar irritação.

Toxicidade crônica: Não há registros.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

12.1. Toxicidade para o meio biótico:

CL50 - (Peixes): não determinado.

CE50- (Daphnia): não determinado.

CE50- (Pseudomonas putida): não determinado.

Carbono Orgânico (COD): não determinado.

Demanda Química de Oxigênio (DQO): não determinado.

12.2. Riscos para o meio ambiente:

Biodegradação: não determinado



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página 8 de

Efeitos sobre o meio:

Água: Produto hidrossolúvel. Prejudicial para a vida aquática em concentrações elevadas (derramamentos de grande proporção).

Ar: A decomposição decorrente de combustão pode provocar nuvens de gases irritantes.

Solo: Pode produzir contaminação do solo e lençol freático.

Plantas: Não há dados disponíveis.

Dados ambientais:

BIÓTICO e ABIÓTICO

Não há dados disponíveis.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Meios de tratamento e disposição: Disposição de acordo com as regulamentações federais, estaduais e locais.

Métodos de tratamento e disposição de restos do produto: Encaminhar para estação de tratamento de efluentes adequada

Métodos de tratamento e disposição da embalagem: Não devem ser reutilizadas. Encaminhar para empresa especializada e autorizada para destinação final ou reciclagem, observando a legislação local.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página **9** de

Regulamentações nacionais e internacionais: Produto perigoso para o transporte.

Legislação Brasileira: Decreto nº 96044, de 18/05/88 – Regulamento para o Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos e conforme Resolução N° 420 do Ministério dos Transportes.

Número da ONU: NÃO SE APLICA

Nome apropriado para o embarque: Desinfetante

Número de Risco: NÃO SE APLICA

Classe de Risco: NÃO SE APLICA

Risco Subsidiário: Não aplicável

Grupo de Embalagem: NÃO SE APLICA

15. REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações: Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998

Norma ABNT-NBR 14725-4: 2009

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

O manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento dos riscos pelo usuário. Cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus empregados e contratados quanto aos riscos envolvidos no manuseio dessa substância.



DESINFETANTE ÉTOP

FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 028
Data: 07/11/2016
10

Revisão: 00
Página **10** de

NOTA: As informações e recomendações constantes desta publicação foram pesquisadas e compiladas de fontes idôneas e capacitadas para emití-las, sendo os limites de sua aplicação os mesmos das respectivas fontes. Os dados dessa ficha de informações referem-se a um produto específico e podem não ser válidos onde este produto estiver sendo usado em combinação com outros. A empresa MERCADO DA LIMPEZA esclarece que os dados por ela coletados são transferidos sem alterar seu conteúdo ou significado.

REFERÊNCIAS:

- ABNT NBR 14725-2: 2009 Versão Corrigida: 2010 - Produtos químicos - Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 2: Sistema de classificação de perigo
- ABNT NBR 14725-3: 2009 Versão Corrigida: 2010 - Produtos químicos - Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 3: Rotulagem.
- ABNT NBR 14725-4: 2009 Versão Corrigida: 2010 Produtos químicos - Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 4: Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ).

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JESSICA COSTA

CRQ: 0171162 - 9ª REGIÃO
