



RS POLIMENTOS

## FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ Nº 007  
Versão: 02/2022  
Data da Revisão: 04/2025  
Páginas : 1 de 5

# FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

## 1- IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do produto:** DESINFETANTE TOP BEL EUCALIPTO

**Nome da Empresa:** TOP BEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI

**Endereço:** Rua Treze de Maio nº 144 – Parque Duque – Duque de Caxias - RJ

**Telefone:** SAC (21) 2699-6112

**Telefone para emergências:** CEATOX 0800 – 148110

**E-mail / Website:** [Paulotopbel@hotmail.com](mailto:Paulotopbel@hotmail.com)

**Home Page:** [www.topbel.ind.br](http://www.topbel.ind.br)

## 2- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Tipo de produto:** Mistura de ingredientes – Formulado  
**Natureza química:** Formulação SOLUÇÃO AQUOSA DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO

**Componentes Químicos:**

Nome Químico	Nº CAS OU INCI	ALÍQUOTA
Quaternário de Amonio	68391-01-5	0
Tensoativo Catiônico	9016-45-9	0
Óleo deEucalipto	8000-48-8	0
Conservante	55965-84-9	0
Capolimero Acrílico	100-42-5	0
Água	7732-18-5	N..S.A

## 3- IDENTIFICAÇÃO E PERIGOS

**Perigos mais importantes:** N.S.A

**Efeitos adversos a saúde humana**

**Ingestão** Não ingerir .

**Olhos** Causa irritação e pode causar lesão na córnea, caso não se proceda os primeiros socorros.

**Pele** Pode causar irritações e dermatite no uso prolongado sem luvas

**Inalação** Pode causar irritação e queimaduras na garganta, nariz e pulmões

**Efeitos ambientais:** Pode causar danos a flora bacteriana natural,contaminar água e/ou solo

**Perigos físico químicos:** Não misturar com outros produtos

**Classificação do produto químico:** Desinfetante de uso geral á base de Quaternário de Amonio



RS POLIMENTOS

## FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ Nº 007  
Versão: 02/2022  
Data da Revisão: 04/2025  
Páginas : 1 de 5

### 4- MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

- Inalação:** Remover a vítima para local fresco e ventilado, afrouxando as roupas e mantendo-a em repouso.
- Em casos mais graves proceder a respiração artificial. Não administrar nada via oral se a vítima estiver inconsciente. Procurar um médico imediatamente, levando o rótulo do produto sempre que possível.
- Contato com a pele:** Retirar as roupas contaminadas e lavar as partes afetadas com água corrente e sabão, pelo tempo mínimo de 15 minutos. Não leve as roupas contaminadas para lavar em casa. Descartar objetos de couro contaminados.
- Contato com os olhos:** Lavar os olhos com água em abundância por 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas, movimentando bem o olho. Procurar um médico imediatamente, levando o rótulo do produto sempre que possível.
- Ingestão:** Não induzir ao vômito, procurar orientação e assistência médica imediatamente, levando o rótulo do produto sempre que possível.
- Não dê nada via oral a uma pessoa inconsciente

### 5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

- Meios de extinção apropriados:** Pó químico, CO<sub>2</sub> ou espuma
- Perigos específicos:** Combustão Pode gerar gases tóxicos de óxido de nitrogênio(NO<sub>2</sub>)
- Proteção:** Usar EPI adequado como respirador autônomo aprovado(MSH/NIOSH) ou equivalente quando combatendo o fogo em áreas fechadas.
- Evacue a área e combata o fogo a uma distância segura. Evitar inalar os vapores.



RS POLIMENTOS

## FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ Nº 007  
Versão: 02/2022  
Data da Revisão: 04/2025  
Páginas : 1 de 5

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

#### Precauções Pessoais:

**Remoção de fontes de ignição:** Isolar, sinalizar e comunicar as autoridades competentes .Remover ou desativar possíveis fontes de ignição. Tomar medidas contra o acúmulo de cargas eletrostáticas.

**Controle de poeira:** Não aplicável( produto líquido)  
**Prevenção de inalação, contato com a pele, olhos e mucosas:** Evitar contato com a pele, mucosas e olhos usar EPI adequados

**Precauções ao meio ambiente:** Para conter vazamentos usar material absorvente(areia, serragem)  
Evite que o produto entre em contato com o solo, lagos e cursos d´água.  
Recolher o material contaminado em recipiente apropriado.  
Incinerar os materiais contaminados em instalações autorizadas:

Não despejar no sistema de esgoto.  
Não reutilizar as embalagens.

**Prevenção à exposição:** Utilizar EPI adequados(óculos, avental, luvas, etc.)

**Prevenção de incêndio:** Produto não inflamável.

### 8- PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

**Estado físico:** Líquido  
**Cor:** Branco  
**Odor:** Característico  
**pH( 1%):** 7,1 a 7,3  
**Massa específica:** 1,05 ( $\pm$  1)  
**Solubilidade:** Solúvel

### 9- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Toxidade aguda:** N.S.A

**Efeitos locais:** Pode causar irritação.Dermatite alérgica de contato.

**Efeitos específicos:**O produto não apresenta ação teratogênica ou cancerígena.



RS POLIMENTOS

**FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÃO DE  
SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**

FISPQ Nº 007  
Versão: 02/2022  
Data da Revisão: 04/2025  
Páginas : 1 de 5

**10- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

**Terrestre:**

**Número da ONU: N.S.A**

**Número de Risco: n.s.a**

**Classe de risco: Não se Aplica**

Estes dados são indicados de boa fé como valores típicos e não como especificação do produto. Os procedimentos de manuseio recomendados devem ser aplicados de maneira geral. Contudo, o usuário deve rever estas recomendações no contexto específico do uso que deseja fazer do produto. TOP BEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI LTDA mantém um Depto Técnico destinado a orientar os usuários na utilização adequada do produto.