



FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ Nº 009
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 FLORAL**

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: Paulo.topbel@hotmail.com

Home Page: www.topbel.ind.br

2- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Mistura de ingredientes – Formulado
Natureza química: Formulação SOLUÇÃO AQUOSA DE TENSOATIVOS

Componentes Químicos:

Nome Químico	Nº CAS OU INCI	ALÍQUOTA
Tensoativo Aniônico	111-76-2	0
Tensoativo Catiônico	9016-45-9	0
Tamponante	1310-73-2	0
Conservante	55965-84-9	0
Corante Laranja	16230	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 ácidos fortes
Classificação do produto químico: Desengraxante de uso geral á base de Tensoativos



RS POLIMENTOS

FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ Nº 009
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 ministrar 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 leveas 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 indizir 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, CO₂ ou espuma

Perigos específicos: Combustão Pode gerar gases tóxicos de óxido de nitrogênio(NO₂)

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.

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 Manter afastadas pessoas desprotegidas. Com o solo, lagos e

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:



RS POLIMENTOS

FISPQ- FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ Nº 009
Versão: 02/2022
Data da Revisão: 04/2025
Páginas : 1 de 5

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

7- MANUSEIO E ARMAZENAGEM

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

Prevenção de incêndio: Produto não inflamável.

8- PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICOS

Estado físico:	Líquido
Cor:	Alaranjado
Odor:	Característico
pH(1%):	7,1 a 7,3
Massa específica:	1,05 (± 1)
Solubilidade:	Solúvel

9- INFORMACÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda:N.S.A

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

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

10- INFORMACÕES 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 mantém um Depto Técnico destinado a orientar os usuários na utilização adequada do produto.