



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL

Nome do Produto: Seven
Flotador Industrial
Revisão: 04
Data: 25.11.2021

1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do Produto:

Nome do produto: SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL

Aplicação do produto: Limpeza de superfícies em geral.

Fabricante / Fornecedor:

Sevengel Indústria e Comércio Ltda.

Rua João Stoppa, 123, 14179-506 Sertãozinho SP - Brasil

Obtenção de informações adicionais:

Tel.: 0xx16 3947 3003

Fone para emergências:

Bombeiros: 193

CEATOX: 0800-148110

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação de perigo do produto químico

Corrosão/Irritação à pele – Categoria 2

Lesões oculares graves/ Irritação ocular – Categoria 1

Toxicidade Aguda Oral – Categoria 4

Elementos do rótulo GHS

Pictogramas	
Palavra de advertência	PERIGO
Frases de perigo	H315 Provoca irritação à pele H318 Provoca lesões oculares graves. H302 Nocivo se ingerido.
Precaução	P264 Lave cuidadosamente após o manuseio. P270 Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. P280 Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial.



SEVENGEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rua João Stoppa, 123 | Distrito Industrial "Waldemar Balbo Junior"
Cruz das Posses | Sertãozinho - SP | CEP 14179-506

(16) 3947.3003 | sevengel@sevengel.com.br | www.sevengel.com.br



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL

Nome do Produto: Seven
Flotador Industrial
Revisão: 04
Data: 25.11.2021

Resposta à emergência	P301 + P312 EM CASO DE INGESTÃO: Caso sinta indisposição, contate um médico. P330 Enxágue a boca. P302 + P352 EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância. P332 + P313 Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico P305 + P351 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. P314 Em caso de mal-estar, consulte um médico.
Armazenamento	-
Disposição	P501 Descarte o conteúdo/recipientes em conformidade com as legislações federal, estadual e municipal vigentes

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza Química: Mistura

Componentes principais:

Nome Químico	CAS	Concentração	Classificação de perigo
Nonil Fenol Etoxilado 9,5	9016-45-9	0,8% – 2%	Xn por ingestão
Metassilicato de Sódio	6834-92-0	1% - 3%	C
Butilglicol	111-76-2	3% - 7%	Xn

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Não apresenta riscos, porém em caso de indisposição, remover a pessoa afetada para o ar livre e procurar assistência médica.

Contato com a pele: Remover a roupa e calçados contaminados. Lavar as áreas afetadas com água em abundância, persistindo a irritação procure auxílio médico. Lavar a roupa contaminada antes de sua reutilização.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância durante pelo menos 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas. Procurar assistência médica imediatamente.

Ingestão: Não provocar vômito. Consultar imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto.

Quais ações devem ser evitadas: nunca faça uma pessoa inconsciente vomitar ou beber líquidos. Se a pessoa inconsciente vomitar, gire sua cabeça para o lado para evitar aspiração. Não usar este produto sem o uso de EPI's (Equipamento de Proteção Individual).

Sintomas e efeitos mais importantes: Não aplicável

Notas para o médico: Tratamento sintomático



SEVENGEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rua João Stoppa, 123 | Distrito Industrial "Waldemar Balbo Junior"
Cruz das Posses | Sertãozinho - SP | CEP 14179-506

(16) 3947.3003 | sevengel@sevengel.com.br | www.sevengel.com.br

	<p style="text-align: center;">FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS</p>	<p>Nome do Produto: Seven Flotador Industrial Revisão: 04 Data: 25.11.2021</p>
SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL		

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de Extinção apropriados: Não aplicável. Produto não inflamável.

Perigos específicos da substância ou mistura: Não aplicável. Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Não aplicável. Não se conhecem meios de extinção não apropriados.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções individuais: Sinalizar e isolar o local. Utilizar equipamento de proteção individual, evitando o contato direto com o produto.

EPIs para equipe de emergência: Utilizar equipamentos de proteção individual - óculos contra respingos, luvas, avental e botas impermeáveis.

Precauções ambientais: Conter possíveis vazamentos impedindo que o produto contamine rios e/ou solos.

Métodos de limpeza: Conter o derrame e recolher com material absorvente (p.ex. areia, terra, terra de diatomáceas, vermiculite). Colocar em recipientes para eliminação de acordo com os regulamentos em vigor. Lavar a superfície afetada com água em abundância.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:

Prevenção de exposição ao trabalhador: Utilizar equipamento de proteção individual, evitando o contato direto com o produto. Manipular e abrir o recipiente com cuidado. Não reutilizar a embalagem. Não comer, fumar ou beber durante a utilização.

Prevenção de explosão e incêndio: Produto não inflamável.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com materiais ácidos. Manusear o produto em local ventilado, arejado e limpo. Não comer, não beber e não fumar nas áreas de trabalho. Lavar as mãos após o manuseio do produto químico.

Armazenamento:

Condições de armazenamento adequadas: Manter o produto em sua embalagem original e fechada, na posição vertical.

Informação sobre armazenamento com outros produtos: Não armazenar próximo a produtos ácidos.

Mais informações sobre condições de armazenamento: Conservar ao abrigo da luz e do calor.

A evitar: Locais úmidos, descobertos e sem ventilação.

Materiais seguros para embalagens: Tambores e bombonas plásticas.

	<p style="text-align: center;">FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS</p>	<p>Nome do Produto: Seven Flotador Industrial Revisão: 04 Data: 25.11.2021</p>
<p style="text-align: center;">SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL</p>		

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Medidas de controles de engenharia: Não existem indicações, ver item 7.

Parâmetros de Controle Específicos:

Componentes com valores de limite necessitando monitoramento no local de trabalho:

O Produto não contém quantidades relevantes de componentes com valores de limite necessitando monitoramento no local de trabalho.

Equipamento de proteção individual:

Medidas gerais e higiênicas de proteção: em caso de acidente, utilizar chuveiro e lava-olhos. Manter as embalagens fechadas e limpas, e armazenadas em locais limpos.

Proteção dos olhos: Óculos de proteção de ampla visão.

Proteção das mãos: Luvas impermeáveis (PVC, Polietileno ou Neoprene) em atividades de contato direto e prolongado com o produto.

Proteção do corpo: Vestuário de proteção leve (Avental) e botas em atividades de contato direto e prolongado com o produto.

Proteção respiratória: Não necessário.

Medidas de proteção pessoal para perigos térmicos: Não aplicável.

Os EPI's necessários para o tratamento e disposição dos restos de produtos e embalagens usadas, devem ser os mesmos indicados para manuseio e armazenagem do produto.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido Límpido Laranja

Odor: Característico

pH: 11,5 – 13,0

Ponto de fusão/ponto de congelamento: não aplicável

Ponto de ebulação inicial e faixa de temperatura de ebulação: não aplicável

Ponto de fulgor: não aplicável

Taxa de evaporação: não aplicável

Inflamabilidade: não inflamável

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: não aplicável

Pressão de vapor: não aplicável

Densidade de vapor: não aplicável

Densidade: 1,00 - 1,05 g/cm³

Solubilidade: solúvel em água

	<p style="text-align: center;">FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS</p>	<p>Nome do Produto: Seven Flotador Industrial Revisão: 04 Data: 25.11.2021</p>
SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL		

Coeficiente de partição – n-octanol/água: não aplicável

Temperatura de auto-ignição: não aplicável

Temperatura de decomposição: não aplicável

Viscosidade: não aplicável

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: o produto é estável em condições normais de temperatura e pressão. Pode se tornar instável, se armazenado inadequadamente (ver Seção 7 da Fispq).

Reatividade: pode reagir com produtos ácidos.

Possibilidade de reações perigosas: Substâncias incompatíveis, que levam ao aumento de temperatura.

Condições a serem evitadas: evitar misturas e armazenamento com produtos ácidos.

Materiais incompatíveis: Produtos ácidos.

Produtos perigosos da decomposição: não aplicável.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda:

Corrosão/irritação da pele: pode causar irritações.

Lesões oculares graves/irritação ocular: pode causar irritações e lesões.

Sensibilização respiratória ou da pele: pode causar irritação dérmica e reações alérgicas na pele.

Mutagenicidade em células germinativas: de acordo com as informações disponíveis pelo New Jersey Department of Health and Senior Services, as substâncias que compõem a mistura ainda não foram testadas como possíveis causadoras de câncer em animais.

Toxicidade à reprodução e lactação: Não há evidência que as substâncias que compõem a mistura afete o meio de reprodução.

Toxicidade sistêmica para certos órgãos-alvo – exposição única: produto não perigoso.

Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico – exposições repetidas: irritação nos olhos e na pele.

Perigo por aspiração: Produto não irritante.

Não há conhecimentos sobre efeitos a saúde quanto à exposição ao produto.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Indicação de espécie, meio, unidades, condições e duração dos ensaios: Não disponível.

Ecotoxicidade: Espera-se que não apresente perigo para o ambiente aquático.

Persistência e degradabilidade: Facilmente biodegradável.

	<p>FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS</p>	<p>Nome do Produto: Seven Flotador Industrial Revisão: 04 Data: 25.11.2021</p>
<p>SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL</p>		

Potencial bioacumulativo: Não classificados ou indisponíveis.

Mobilidade no solo: Não classificados ou indisponíveis.

Outros efeitos adversos: Não classificados ou indisponíveis.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Métodos de eliminação: Podem ser descartadas através de esgoto químico, tratados em estações de tratamento de efluentes, descartados em aterro industrial ou eliminados por incineração controlada de acordo com as normas ambientais em vigor e órgão ambiental regional.

Resíduos de embalagem: As embalagens originais do produto podem ser utilizadas somente para acondicionamento de resíduos do próprio produto. Elas devem ser descartadas em aterro industrial ou eliminadas por incineração controlada de acordo com as normas ambientais em vigor e órgão ambiental regional.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Regulamentações nacionais e internacionais: Produto enquadrado na Resolução nº 420/04 sobre transporte de produtos perigosos.

Nome apropriado para embarque: LÍQUIDOS CORROSIVOS, NE.

Número da ONU: Não aplicável.

Classe de risco: 8.

Número de risco: 80.

Grupo de embalagem: III

15. REGULAMENTAÇÕES

Classificação: C, R34

Frases de Risco:

C - Corrosivo

R34 – Provoca queimaduras

Em conformidade com ABNT NBR 14725:2014

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

CONSULTE O RÓTULO QUANTO ÀS INSTRUÇÕES DE USO.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

SEVEN FLOTADOR INDUSTRIAL

Nome do Produto: Seven
Flotador Industrial
Revisão: 04
Data: 25.11.2021

A informação constante nesta Ficha de Dados de Segurança não é uma especificação e não garante propriedades específicas. A informação apresentada pretende fornecer orientações gerais de saúde e segurança baseada no nosso conhecimento sobre o manuseamento, armazenagem e utilização do produto. Não é aplicável a utilizações não usuais ou não previstas do produto ou caso não sejam seguidas as instruções ou recomendações apresentadas.



SEVENGEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rua João Stoppa, 123 | Distrito Industrial "Waldemar Balbo Junior"
Cruz das Posses | Sertãozinho - SP | CEP 14179-506

(16) 3947.3003 sevengel@sevengel.com.br www.sevengel.com.br