



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

C12 CLEANER

Nome do Produto: C12
Cleaner
Revisão: 02
Data: 29.11.2021

1. IDENTIFICAÇÃO

Identificação do Produto:

Nome do produto: Nome do produto: C12 CLEANER

Aplicação do produto: Limpeza de uso 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

Lesões oculares graves/ Irritação ocular – Categoria 2B

Sensibilização à pele – Categoria 1

Elementos do rótulo GHS

Pictogramas	
Palavra de advertência	ATENÇÃO
Frases de perigo	H320 Provoca irritação ocular. H317 Pode provocar reações alérgicas na pele
Precaução	-
Resposta à emergência	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.



SEVENGEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO

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

(16) 3947.3003

sevengel@sevengel.com.br

www.sevengel.com.br



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

C12 CLEANER

Nome do Produto: C12
Cleaner
Revisão: 02
Data: 29.11.2021

	P337 + P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. P333 + P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico.
Armazenamento	-
Disposição	-

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza Química: Mistura

Componentes principais:

Nome Químico	CAS	Concentração	Classificação de perigo
Ácido Alquilsulfônico	85536-14-7	10% - 15%	C
Hidróxido de Sódio	1310-73-2	2% - 5%	C
Nonil Fenol Etoxilado 9,5	9016-45-9	2% - 6%	Xn, por ingestão

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: não apresenta riscos, porém em casos de indisposição procurar um médico.

Contato com a pele: Em caso de manifestações alérgicas lavar as áreas afetadas com água em abundância, persistindo a irritação procure auxílio médico

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

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

Sintomas e efeitos mais importantes: produto não perigoso

Notas para o médico: Tratamento sintomático.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

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




SEVENGEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO

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

(16) 3947.3003

sevengel@sevengel.com.br

www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: C12 Cleaner Revisão: 02 Data: 29.11.2021
	C12 CLEANER	

Equipamentos de proteção dos bombeiros: Não aplicável. Não se conhecem meios de extinção não apropriados.

Métodos especiais: Não aplicável. Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Medidas de intervenção e recomendações para o público: Utilizar equipamento de proteção individual, evitando o contato direto com o produto puro.

EPIs para equipe de emergência: Utilizar equipamentos de proteção individual - óculos contra respingos, luvas e vestuário de proteção leve (Avental) e botas.

Precauções ao meio ambiente: A descarga no meio ambiente deve ser evitada.

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 puro.


Prevenção de explosão e incêndio: Produto não inflamável.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com os olhos. 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 aplicável.

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: C12 Cleaner Revisão: 02 Data: 29.11.2021
	C12 CLEANER	

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.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle e limites de monitorização ambiental e biológica para cada ingrediente, e suas fontes: Não existem

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:

A utilização do produto de maneira e em quantidades corretas nas condições normais de uso e suas diluições não implica na necessidade do uso de EPI. Caso sejam manipuladas grandes quantidades do produto puro ou em caso de derramamento, utilizar:

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: Em contato direto e prolongado com o produto puro utilizar óculos de proteção contra respingos.

Proteção das mãos: Em contato direto e prolongado com o produto puro utilizar luvas impermeáveis

Proteção do corpo: Em contato direto e prolongado com o produto puro utilizar vestuário de proteção leve (Avental) e botas

Proteção respiratória: Não necessário.

Medidas de proteção pessoal para perigos térmicos: Não aplicável.



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

C12 CLEANER

Nome do Produto: C12
Cleaner
Revisão: 02
Data: 29.11.2021

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido verde

Odor: característico da essência (Lavanda)

pH: 9,0 – 10,0

Ponto de fusão/ponto de congelamento: não aplicável

Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: 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: 0,98 - 1,02 g/cm³

Solubilidade: solúvel em água

Coefficiente 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: Estável sob condições normais de uso e armazenagem.

Possibilidade de reações perigosas: Nenhuma, nas condições normais de utilização.

Condições a evitar: Nenhuma, nas condições normais de utilização.

Matérias e evitar: Nenhuma, nas condições normais de utilização.

Produtos de decomposição perigosos: Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.




SEVENGEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO

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

(16) 3947.3003

sevengel@sevengel.com.br

www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: C12 Cleaner Revisão: 02 Data: 29.11.2021
	C12 CLEANER	

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Cancinogenicidade: 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.

Toxidade aguda:

Corrosão/irritação da pele: não é esperado que o produto cause irritação dérmica.

Lesões oculares graves/irritação ocular: pode causar irritação ocular em contato direto e prolongado com o produto puro.

Sensibilização respiratória ou da pele: Não é esperado que o produto provoque sensibilização respiratória. Porém em contato direto e prolongado com a pele pode causar alguma reação alérgica.

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

Toxidade sistêmica para certos órgãos-alvo exposição única: Dados não conhecidos.

Toxidade sistêmica para órgão-alvo exposições repetidas: pode causar irritação nos olhos.

Perigo por aspiração: Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração

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

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Efeitos Ambientais, Comportamentos e Impactos do Produto

Mobilidade: Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais.

Ecotoxicidade: Indisponível.




SEVENGEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO

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

(16) 3947.3003

sevengel@sevengel.com.br

www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: C12 Cleaner Revisão: 02 Data: 29.11.2021
	C12 CLEANER	

Persistência e degradabilidade: Facilmente biodegradável.

Impacto ambiental: Nenhum, nas condições normais de utilização.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE O TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de eliminação: Podem ser descartados através de esgoto químico, tratados em estações de tratamento de efluentes, descartados em aterro industrial ou eliminados de acordo com as normas ambientais em vigor. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Resolução CONAMA005/1993, ABNT-NBR 10.004/2004 e ABNTNBR 16725.

Resíduos de embalagem: As embalagens originais do produto podem ser utilizadas somente para acondicionamento de resíduos do próprio produto. Embalagem vazia é uma fonte de perigo até que a mesma tenha sido efetivamente limpa. Faz-se necessário correto manuseio e estocagem. Elas devem ser descartadas em aterro industrial ou eliminadas de acordo com as normas ambientais em vigor e órgão ambiental regional.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Produto não classificado pela ONU como perigoso para transporte.

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES


Produto não classificado como perigoso

Em conformidade com ABNT-NBR 14725:2014

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

CONSULTE O RÓTULO QUANTO ÀS INSTRUÇÕES DE USO.

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

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: C12 Cleaner Revisão: 02 Data: 29.11.2021
	C12 CLEANER	

usuais ou não previstas do produto ou caso não sejam seguidas as instruções ou recomendações apresentadas.