	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: Seven Clearon – Desinfetante Clorado Revisão: 00 Data: 09.08.2011 Página 1 de 6
	SEVEN CLEARON – DESINFETANTE CLORADO	

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Identificação do Produto:

Nome do produto: SEVEN CLEARON – DESINFETANTE CLORADO

Aplicação do produto: Limpador e desinfetante clorado.

Fabricante / Fornecedor:

Sevengel Indústria e Comércio Ltda.
Av. Antônio Pascoal, 408, 14170-000 Sertãozinho SP - Brasil

Obtenção de informações adicionais:

Tel.: 0xx16 3947 3003

Fone para emergências:

Bombeiros: 193
CEATOX: 0800-148110

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Efeitos Ambientais: Em contato com solo ou água pode causar a alteração do ecossistema local.

Efeitos do Produto: O contato pode causar irritações e queimaduras à pele, aos olhos e vias respiratórias.

Produto químico alcalino.

ATENÇÃO: É indispensável o uso de EPI's (luvas, botas, avental e óculos de proteção) na manipulação de Seven Clearon. Manipular com cuidado.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Natureza Química: Mistura

Composição química: Hipoclorito de Sódio, espessante, veículo.

PRINCÍPIO ATIVO: Hipoclorito de Sódio 6%.

CAS No. / Descrição:

CAS 1335-72-4 – Espessante

CAS 7681-52-9 – Hipoclorito de Sódio

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: evite inalação ou aspiração.

Contato com a pele: Lavar imediatamente com água em abundância, persistindo a irritação procure auxílio médico. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância, persistindo a irritação procure auxílio médico.


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

Sevengel Indústria e Comércio

Av. Antonio Pascoal, 408 • Jd. Brasília • Sertãozinho • SP • Brasil • 14170-000

Atendimento ao cliente phone: 16.3947.3003

email: sevengel@sevengel.com.br home: www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: Seven Clearon – Desinfetante Clorado Revisão: 00 Data: 09.08.2011 Página 1 de 6
	SEVEN CLEARON – DESINFETANTE CLORADO	

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).

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de Extinção apropriados: Pó químico, CO2 ou espuma.

Equipamentos de proteção dos bombeiros: Usar EPI adequado com respirador autônomo aprovado (MSHA/NIOSH ou equivalente quando combatendo o fogo em áreas fechadas).

Métodos especiais: Evacue a área e combata o fogo a uma distância segura. Evitar contato com os vapores e resíduos.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais:

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

Controle a poeiras: não aplicável (produto líquido)

Prevenção de inalação, contato com a pele, olhos e mucosas: Evitar a inalação. Evitar contato com a pele, olhos e mucosas. Não manipular este produto sem o uso de EPI's (Equipamento de Proteção Individual), como luvas de PVC, botas de PVC ou borracha, avental, óculos de proteção.

Precauções para o meio ambiente: Isolar a área atingida pelo acidente, contendo o produto para não atingir bueiros, esgotos, córregos ou cursos d'água.

Promover o recolhimento do material a seco (sem uso de água). Use os materiais de segurança apropriados ao manuseio do produto. Informe o órgão ambiental local.

Métodos para remoção e limpeza: coletar mecanicamente. Produto Alcalino.

Prevenção de perigos secundários: Após a retirada do material, lavar o local e recolher os resíduos. Dispor conforme legislação vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:

Prevenção de exposição ao trabalhador: Utilizar equipamentos de proteção individual - óculos contra respingos, luvas, avental e botas impermeáveis.

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. Remover roupas contaminadas e equipamento de proteção antes de entrar em áreas de alimentação.

Armazenamento:

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

Informação sobre armazenamento com outros produtos: Metais (alumínio, zinco, estanho e suas ligas), ácidos, aldeídos e outros produtos orgânicos.

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.

SevenGel Indústria e Comércio

Av. Antonio Paschoal, 408 • Jd. Brasília • Sertãozinho • SP • Brasil • 14170-000

Atendimento ao cliente phone: 16.3947.3003

email: sevengel@sevengel.com.br home: www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: Seven Clearon – Desinfetante Clorado Revisão: 00 Data: 09.08.2011 Página 1 de 6
	SEVEN CLEARON – DESINFETANTE CLORADO	

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 com o produto.

Proteção do corpo: Vestuário de proteção leve (Avental).

Proteção respiratória: Não necessário em ambientes ventilados.

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 Incolor a amarelado

Odor: Característico

pH: Alcalino

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: 1,06 ± 0,02 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 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: Reage com ácidos e outros materiais (principalmente orgânicos e solventes clorados).

Possibilidade de reações perigosas: Substâncias incompatíveis, que levam ao aumento de temperatura e geração de hidrogênio e outras substâncias inflamáveis ou tóxicas.

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

Materiais incompatíveis: Alumínio, zinco, estanho, cobre, aldeídos, alguns açúcares, solventes e ácidos.


Produtos perigosos da decomposição: não aplicável.

SevenGel Indústria e Comércio

Av. Antonio Paschoal, 408 • Jd. Brasília • Sertãozinho • SP • Brasil • 14170-000

Atendimento ao cliente phone: 16.3947.3003

email: sevengel@sevengel.com.br home: www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: Seven Clearon – Desinfetante Clorado Revisão: 00 Data: 09.08.2011 Página 1 de 6
	SEVEN CLEARON – DESINFETANTE CLORADO	

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda:

Corrosão/irritação da pele: pode causar irritações e queimaduras.

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

Sensibilização respiratória ou da pele: pode causar irritação e queimadura dérmica.

Carcinogenicidade: 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: Pode consistir na destruição superficial da pele.

Toxicidade sistêmica para órgão-alvo específico – exposições repetidas: Queimaduras severas e destruição dos tecidos. Severas queimaduras nos olhos resultando danos nos olhos e até cegueira.

Perigo por aspiração: Irritação das vias respiratórias e tosse.

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.

Impacto ambiental: Produto solúvel em água, não permitir alcançar águas subterrâneas e solo.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento e disposição:

Produto: Desativação, incineração ou aterro de acordo com a legislação local vigente.

Restos de produtos: Resíduos que não serão mais utilizados devem ser descartados conforme legislação vigente. Os materiais absorventes (serragem, areia ou argila) utilizados para absorção devem ser dispostos conforme legislação vigente.

Embalagem usada: A embalagem usada não deve ser reutilizada para outros fins. Encaminhar para empresa recuperadora de embalagens credenciada ou descartar de acordo com a legislação local vigente.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTES

Terrestre: (ferrovias, rodovias, tal como o Ministério dos Transportes e Agência Nacional de Transportes Terrestres) Nome apropriado para embarque :

Produto químico: PRODUTO NÃO CLASSIFICADO

Número da ONU : ND

Classe de Risco/Divisão : ND

Grupo de Risco : ND


Grupo de Embalagem : ND

SevenGel Indústria e Comércio

Av. Antonio Paschoal, 408 • Jd. Brasília • Sertãozinho • SP • Brasil • 14170-000

Atendimento ao cliente phone: 16.3947.3003

email: sevengel@sevengel.com.br home: www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: Seven Clearon – Desinfetante Clorado Revisão: 00 Data: 09.08.2011 Página 1 de 6
	SEVEN CLEARON – DESINFETANTE CLORADO	

Fluvial: (tal como Ministério dos Transportes e Agência Nacional de Transportes Aquaviários)

Nome apropriado para embarque :

Produto químico: PRODUTO NÃO CLASSIFICADO

Número da ONU : ND

Classe de Risco/Divisão : ND

Grupo de Risco : ND

Grupo de Embalagem : ND

Marítimo: (tal como o Código “International Maritime Dangerous Goods Code”). Nome apropriado para embarque :

Produto químico: PRODUTO NÃO CLASSIFICADO

Número da ONU : ND

Classe de Risco/Divisão : ND

Grupo de Risco : ND

Grupo de Embalagem : ND

Aéreo: (tal como os Códigos “ International Civil Aviation Organisation-Technical Instructions” e International Air Transport Association-Dangerous Goods Regulation”. Nome apropriado para embarque :

Produto químico: PRODUTO NÃO CLASSIFICADO

Número da ONU : ND

Classe de Risco/Divisão : ND

Grupo de Risco : ND

Grupo de Embalagem : ND

15. REGULAMENTAÇÕES

Informações sobre riscos e segurança: não aplicável

Classificação conforme NFPA:

Incêndio: 0

Saúde: 1

Reatividade: 0

Frases de Risco:

R22 – Nocivo por ingestão

R36 – Irritante para os olhos

R43 – pode causar sensibilização em contato com a pele

Frases de segurança:

S24/25 – Evitar contato com pele e olhos

S37/39 – Usar luvas e equipamento protetor para a vista, adequados.

PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/MS Nº 323310015

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

CONSULTE O RÓTULO QUANTO ÀS INSTRUÇÕES DE USO.

REFERÊNCIAS: ABNT NBR 14725-4:2009 – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ


NR 6 Norma Reguladora de Segurança quanto ao Uso de EPI.

SevenGel Indústria e Comércio

Av. Antonio Paschoal, 408 • Jd. Brasília • Sertãozinho • SP • Brasil • 14170-000

Atendimento ao cliente phone: 16.3947.3003

email: sevengel@sevengel.com.br home: www.sevengel.com.br

	FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS	Nome do Produto: Seven Clearon – Desinfetante Clorado Revisão: 00 Data: 09.08.2011 Página 1 de 6
	SEVEN CLEARON – DESINFETANTE CLORADO	

Estes dados são indicados de boa fé como valores típicos e não como especificação do produto. Não as dá nenhuma garantia, quer explícita quer implícita. 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. A SEVENGEL mantém um Dep. Técnico destinado a orientar os usuários na utilização adequada de sua linha de produtos.

SevenGel Indústria e Comércio

Av. Antonio Paschoal, 408 • Jd. Brasília • Sertãozinho • SP • Brasil • 14170-000

Atendimento ao cliente phone: 16.3947.3003
email: sevengel@sevengel.com.br home: www.sevengel.com.br