	<b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>	Código: FDSCQUPE0207
<b>Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL</b>		
<b>Em conformidade com NBR 14725:2023</b>		

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

### 1.1. Identificação do produto

**Nome do produto ou mistura (nome comercial):** AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL

**Código interno de identificação do produto:** 752

**Principal uso:** Amaciar roupas em geral.

### 1.2. Identificação da Empresa

**Nome da empresa:** INDÚSTRIAS REUNIDAS RAYMUNDO DA FONTE S/A

**Endereço:** Rodovia PE 15, Km 14 – Bairro Vila Torres Galvão, Paulista-PE, CEP: 53.403-810

**Telefone da empresa:** (81) 3437-8200

**E-mail:** irrf@rfonte.com.br

**Fax:** (81) 3437-1122

**Telefone de urgência:** 0800 722 6001 (CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica)

**Serviço de Atendimento ao Consumidor:** CAIXA POSTAL – 248, CEP: 50.001-970, Recife-PE.

## 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

### 2.1. Classificação da substância ou mistura

**Classificação da substância ou mistura:**  
 Corrosão/irritação à pele - Categoria 2  
 Sensibilizante da pele - Categoria 1  
 Lesão ocular grave/irritação ocular - Categoria 2B

### 2.2. Elementos apropriados da rotulagem

**Pictogramas:**



**Palavra de advertência:** ATENÇÃO

**Frases de perigo:**

H316 Provoca irritação moderada à pele  
 H317 Pode provocar reações alérgicas na pele  
 H320 Provoca irritação ocular

**Frases de precaução:**

P264 Lave cuidadosamente após o manuseio.  
 P261 Evite inalar poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.  
 P272 A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho.  
 P280 Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial/proteção auricular.  
 P332 + P313 Em caso de irritação cutânea: consulte um médico.  
 P302 + P352 EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água em abundância.  
 P333 + P313 Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

**Resposta à emergência:**

P321 Tratamento específico.  
 P362 + P364 Retire a roupa contaminada. Lave-a antes de usar novamente.  
 P305 + P351 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxague cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contatos, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.  
 P337 + P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

**Armazenamento:**

- Não exigido.

 GRUPO Raymundo da Fonte	<b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>	Código: FDSCQUPE0207
<b>Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL</b>		
<b>Em conformidade com NBR 14725:2023</b>		

**Destinação final:** P501 Descarte o conteúdo/recipiente em local apropriado para reciclagem da embalagem e tratamento do efluente.

### 2.3. Outros perigos que não resultam em uma classificação:

Não aplicável a este produto.

## 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

### MISTURA

**Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:**

Componentes	Concentração	Nº do CAS	Classificação GHS (NBR 14725:2023)
Etanamínio, 2-hidroxi-N,N-bis(2-hidroxiethyl)-N-metil-, ésteres com C16-18 e C18-insatd. ácidos graxos.	4,00 - 5,00%	157905-74-3	H226; H401
Fragrância <sup>(1)</sup>	< 1,50%	NA*	H227; H302; H315; H317; H319; H351; H361; H400; H401

\* Não possuem números CAS por serem misturas sem registro no banco de dados do *Chemical Abstract Service*.

<sup>(1)</sup> Esta mistura contém como ingrediente que contribuem para o perigo: 2-(4-tert-butilbenzil)propionaldeído, 3,7-Dimetil-1,6-octadien-3-ol (= Linalol), 2-Hidroxibenzoato de hexila, 3,7-Dimetil-6-octen-1-ol.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

### 4.1. Medidas de primeiros socorros

**Inalação:** Em caso de inalação excessiva, remover a pessoa para um local arejado, fazendo-a repousar em posição confortável. Contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Leve esta FDS ou a embalagem do produto.

**Contato com a pele:** Retirar a roupa contaminada. Evite contato prolongado do produto com a pele, após usar o produto lave e seque as mãos. Se a irritação persistir contate o CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Leve esta FDS ou a embalagem do produto.

**Contato com os olhos:** Enxaguar imediatamente e abundantemente com água mantendo as pálpebras abertas, por vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil, não esfregar os olhos. Se a irritação persistir, contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Leve esta FDS ou a embalagem do produto.

**Ingestão:** Nos casos de ingestão por excesso, enxaguar a boca com água em abundância, não provocar vômito, nunca dê algo por via oral para uma pessoa inconsciente. Consultar de imediato o CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou orientação médica, levando consigo a embalagem do produto ou a FDS. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

**Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:** Os sintomas e efeitos são previstos com os perigos indicados na seção 2 deste documento. Desconhecem-se sintomas relacionados a produtos específicos.

**Indicação de atenção médica imediata e tratamentos especiais requeridos, se necessário:** Tratar sintomaticamente. Contate um especialista em tratamento de tóxicos se grandes quantidades foram ingeridas ou inaladas. Nenhuma ação deve ser tomada que envolva qualquer risco pessoal ou sem treinamento apropriado. Se houver suspeita de presença de vapores que ainda estejam presentes, o pessoal de resgate deverá utilizar uma máscara apropriada ou um aparelho de respiração autônomo. Pode ser perigoso à pessoa que provê ajuda durante a ressuscitação boca-a-boca. Lavar completamente as roupas contaminadas com água antes de removê-las, ou usar luvas.

	<b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>	Código: FDSCQUPE0207
---	---	----------------------

**Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL**

**Em conformidade com NBR 14725:2023**

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

### 5.1. Meios de extinção (apropriados e inadequados):

**Produto não inflamável. Na ocorrência de incêndio em sua embalagem:**

**Apropriados:** Espuma, Pó químico seco, Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>). O uso de neblina d'água poderá afastar nuvens de fumaça.

**Inadequados:** Não aplicar jato d'água diretamente sobre o produto em chamas, pois ele poderá espalhar-se e aumentar a intensidade do fogo.

### 5.2. Perigos específicos da substância ou mistura:

**Perigo de Incêndio:** A combustão da sua embalagem pode formar gases irritantes, não respirar esses gases.

**Perigo de explosão:** Nenhum perigo direto de explosão.

**Reatividade:** Produto não reativo em condições uso e armazenamento adequado.

### 5.3. Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:

**Instruções de combate a incêndios:** Combata o incêndio tomando as precauções normais, a uma distância segura, onde a temperatura não seja percebido.

**Proteção durante o combate a incêndios:** Utilize equipamento de proteção respiratória do tipo autônomo com pressão positiva e vestuário protetor completo. Contêineres e tanques envolvidos no incêndio devem ser resfriados com neblina d'água.

**Outras Informações:** Em caso de incêndio, gases são liberados.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

### 6.1. Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

Evitar contato com os olhos. Evite inalação prolongada dos vapores. Pode ser nocivo para os organismo aquáticos, para flora, para os organismos do solo. Limpar qualquer derramamento o mais rápido possível, usando um material absorvente para coletá-lo. Contenha o vazamento se puder ser feito com segurança. Notificar as autoridades se o produto entrar nos esgotos ou águas públicas.

### 6.2. Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:

Deixe o local em segurança. Utilizar equipamentos de segurança completo. Evitar o contato com a pele, olhos. Evite inalação prolongada. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito na seção 8 desta FDS.

### 6.3. Para o pessoal do serviço de emergência:

Utilizar equipamentos de segurança completo. Isole o vazamento preventivamente. Evacue a área. Mantenha as pessoas não autorizadas afastadas do local. Pare o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Em caso de grande vazamento, onde a exposição é grande, recomenda-se o uso de proteção respiratória tipo autônoma com pressão positiva.

### 6.4. Precauções para o meio ambiente:

Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos.

### 6.5. Métodos e materiais para a contenção limpeza:

**Para contenção:** Interromper o vazamento se possível sem riscos. Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame.

**Para Limpeza:** Colete o produto derramado e coloque em recipientes próprios. Adsorva o produto remanescente com areia seca, terra ou qualquer outro material inerte. Coloque o material absorvido em recipientes apropriados e remova-os para local seguro. Para destinação final, proceda conforme a seção 13 desta FDS.


## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO


### 7.1. Medidas Técnicas para Manuseio

**Perigos adicionais quando processado:** Não se espera que apresente perigo sob condições normais de uso.

**Precauções para manuseio seguro:** Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto. Não manipular e/ou carregar embalagens danificadas. Conservar fora do alcance de crianças e animais domésticos. Evitar que o produto atinja os olhos. Não permitir que o produto entre em contato com alimentos. Assegurar boa ventilação do local de trabalho. Usar equipamento de proteção individual. Conserve somente no recipiente original. Não manuseie o produto antes de ter lido e compreendido todas as precauções de segurança.

**Medidas de Higiene:** Sempre lave as mãos após manusear o produto. Retire as roupa contaminada e lave-as antes de usa-las novamente.

 <b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>		Código: FDSCQUPE0207
<b>Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL</b>		
<b>Em conformidade com NBR 14725:2023</b>		
<b>7.2. Condições de armazenamento e proteção individual</b>		
<p><b>Medidas técnicas:</b> Armazene em locais fechados. Armazenar em recipientes fechados à prova de fugas.</p> <p><b>Condições de armazenamento:</b> Manter a embalagem fechada após o uso. Armazenar em recipientes originais. Conservar o produto em local fresco, seco, ao abrigo da luz solar. Proteja os rótulos e mantenha-os bem visíveis. Inspecione-os regularmente para verificação de vazamentos e data de validade. Armazená-lo em local, devidamente identificado, exclusivo para, produtos de limpeza.</p> <p><b>Materiais incompatíveis:</b> Incompatibilidade consultar a seção 10 desta FDS.</p>		
<b>8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>		
<b>8.1. Parâmetros de controle:</b>		
Nenhuma informação adicional disponível.		
<b>8.2. Medidas de controle de engenharia:</b>		
Promova ventilação mecânica e sistema de exaustão direta para o meio exterior. Estas medidas auxiliam na redução da exposição ao produto. Inspecione a área regularmente para identificar quaisquer danos no local prevenindo acidentes.		
<b>8.3. Medidas de proteção pessoal</b>		
Como medida de proteção recomenda-se a utilização de equipamentos de proteção individuais básicos. As indicações contidas neste ponto referem-se ao produto puro. As medidas de proteção para o produto diluído podem variar em função do seu grau de diluição, uso e método de aplicação. Para determinar o cumprimento de instalação de duchas de emergência e/ou lava-olhos nos armazéns deve-se levar em conta a regulamentação referente, aplicável em cada caso. Toda a informação aqui apresentada é uma recomendação, sendo necessária a sua implementação por parte dos serviços de prevenção de riscos laborais ao desconhecer as medidas de prevenção adicionais que a empresa possa dispor.		
<b>8.4. Proteção dos olhos/face:</b>		
Use óculos de segurança com proteção total contra respingos de produto químico.		
<b>8.5. Proteção da pele:</b>		
Luvas resistentes ao produto químico (Nitrílica, látex ou PVC).		
<b>8.6. Proteção respiratória:</b>		
Recomenda-se o uso de equipamento de proteção respiratória nos casos em que possa ocorrer inalação durante o manuseio/utilização do produto.		
<b>8.7. Perigos térmicos:</b>		
Não são esperados perigos térmicos.		
<b>9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS</b>		
<b>Estado físico:</b>	Concentrado emocionável	
<b>Cor:</b>	Branco	
<b>Odor:</b>	Característico da essência	
<b>Ponto de fusão/ponto de congelamento:</b>	Não disponível	
<b>Ponto de ebulição ou ponto inicial de ebulição e intervalo de ebulição:</b>	Não disponível	
<b>Inflamabilidade (sólido; gás):</b>	Não disponível	
<b>Limite inferior e superior de explosividade/inflamabilidade:</b>	Não disponível	
<b>Ponto de fulgor:</b>	Não disponível	
<b>Temperatura de autoignição:</b>	Não disponível	
<b>Temperatura de decomposição:</b>	Não disponível	
<b>pH:</b>	2,90 á 3,50	
<b>Viscosidade cinemática:</b>	Mín.800 cPs	
<b>Solubilidade:</b>	Não disponível	
<b>Coefficiente de partição - n-octanol/água (valor de log):</b>	Não disponível	
<b>Pressão de vapor:</b>	Não disponível	

 GRUPO Raymundo da Fonte	<b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>	Código: FDSCQUPE0207
<b>Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL</b>		
<b>Em conformidade com NBR 14725:2023</b>		

<b>Densidade e/ou densidade relativa:</b>	Não disponível
<b>Densidade relativa do vapor:</b>	Não disponível
<b>Característica da partícula:</b>	Não disponível

#### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE


<b>Reatividade e Estabilidade química:</b>	Produto não reativo em condições de uso e armazenamento adequado. Estável sob condições normais de manuseio e armazenamento.
<b>Possibilidade de reações perigosas:</b>	Não aplicável em condições normais de manuseio e armazenamento.
<b>Condições a serem evitadas:</b>	Não aplicável.
<b>Materiais incompatíveis:</b>	Não aplicável.
<b>Produtos perigosos da decomposição:</b>	A decomposição térmica pode produzir gases tóxicos e altamente irritantes além de dióxido e monóxido de carbono.

#### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

<b>Toxicidade aguda:</b>	Avaliando as concentrações dos componentes que constituem este produto propriamente dito, os valores de corte/limite desta mistura não permite classificação para nenhuma via de exposição (oral/dérmica/inalatória).
<b>Corrosão/irritação da pele:</b>	Pode provocar leve irritação à pele.
<b>Lesões oculares graves/irritação ocular:</b>	Pode provocar irritação ocular.
<b>Sensibilização respiratória ou à pele:</b>	Produto sensibilizante à pele.
<b>Mutagenicidade em células germinativas:</b>	Não é esperado que este produto seja Mutagênico.
<b>Carcinogenicidade:</b>	Não é esperado que este produto seja Carcinogênico.
<b>Toxicidade à reprodução:</b>	Não é esperado que este produto apresente toxicidade à reprodução diante das baixas concentrações dos componentes que os constituem.  A mistura possui um constituinte classificado como tóxico à reprodução Categoria 2 em concentração maior que 0,1% e menor que 3,0% (fragrância)
<b>Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única:</b>	Não é esperado que este produto apresente toxicidade para órgãos-alvo específicos por exposição única.
<b>Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida:</b>	Não é esperado que o produto apresente toxicidade para órgãos-alvo específicos por exposição repetida.
<b>Perigo por aspiração:</b>	Não é esperado que o produto apresente perigo por aspiração.

#### 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

<b>Ecotoxicidade:</b>	Esta mistura não foi submetida a teste ecotoxicológico como um todo. Os critérios de classificação ao meio ambiente foram feitos de acordo com os dados disponíveis dos seus constituintes. E pelo baixo nível percentual de concentração dos mesmos, valores aplicados aos cálculos estimativos e verificação do percentual de corte/limite a mesma não enquadra-se aos níveis de classificação.
<b>Persistência e degradabilidade:</b>	Não disponível

 GRUPO Raymundo da Fonte	<b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>	Código: FDSCQUPE0207
<b>Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL</b>		
<b>Em conformidade com NBR 14725:2023</b>		

<b>Potencial bioacumulativo:</b>	Não disponível
<b>Mobilidade no solo:</b>	Não disponível
<b>Outros efeitos adversos:</b>	Não disponível

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

#### 13.1. Métodos recomendados para destinação final

<b>Produto:</b>	O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Lei nº 12.305, de 02 de agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos).
<b>Restos de produtos:</b>	Manter restos do produto em suas embalagens originais e devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.
<b>Embalagem usada:</b>	Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos do produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado conforme estabelecido para o produto.

### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

#### 14.1. Regulamentações nacionais e internacionais

<b>Terrestre:</b>	ANTT - Agência Nacional de Transportes Terrestres: • Resolução nº 5232 de 14 de dezembro de 2016: Aprova as Instruções Complementares ao Regulamento Terrestre do Transporte de Produtos Perigosos, e dá outras providências.
<b>Número da ONU:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte terrestre.
<b>Nome apropriado para embarque:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte terrestre.
<b>Classe/subclasse de risco principal:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte terrestre.
<b>Risco subsidiário:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte terrestre.
<b>Número de risco:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte terrestre.
<b>Grupo de embalagem:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte terrestre.
<b>Perigo ao meio ambiente:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.
<b>Hidroviário:</b>	DPC - Diretoria de Portos e Costas: Transporte em águas brasileiras.- Normas de Autoridade Marítima (NORMAM) • NORMAM 01/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação em Mar Aberto. • NORMAM 02/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação Interior.- International Maritime Organization (Organização Marítima Internacional): • IMDG Code - International Maritime Dangerous Goods Code (Código Marítimo Internacional de Produtos Perigosos).
<b>Número da ONU:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte hidroviário.

 GRUPO Raymundo da Fonte	<b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>	Código: FDSCQUPE0207
<b>Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL</b>		
<b>Em conformidade com NBR 14725:2023</b>		

<b>Nome apropriado para embarque:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte hidroviário.
<b>Classe/subclasse de risco principal:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte hidroviário.
<b>Risco subsidiário:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte hidroviário.
<b>Número de risco:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte hidroviário.
<b>Grupo de embalagem:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte hidroviário.
<b>Perigo ao meio ambiente:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte hidroviário.

<b>Aéreo:</b>	<p>ANAC - Agência Nacional de Aviação Civil - Resolução nº 129 de 8 de dezembro de 2009.</p> <p>RBAC N175 - (REGULAMENTO BRASILEIRO DA AVIAÇÃO CIVIL) - TRANSPORTE DE ARTIGOS PERIGOSOS EM AERONAVES CIVIS. IS N 175-001 - INSTRUÇÃO SUPLEMENTAR - IS</p> <p>ICAO - "International Civil Aviation Organization" (Organização da Aviação Civil Internacional) - Doc 9284-NA/905</p> <p>IATA - "Internacional Air Transport Association" (Associação Internacional de Transporte Aéreo)</p> <p>Dangerous Goods Regulation (DGR).</p>
<b>Número da ONU:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.
<b>Nome apropriado para embarque:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.
<b>Classe/subclasse de risco principal:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.
<b>Risco subsidiário:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.
<b>Número de risco:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.
<b>Grupo de embalagem:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.
<b>Perigo ao meio ambiente:</b>	Produto não classificado como perigoso para o modal de transporte aéreo.

#### 15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

##### Regulamentações específicas e segurança, saúde e meio ambiente para o produto químico:

Portaria nº 473, de 13 de dezembro de 2011.


RESOLUÇÃO Nº 5.998, DE 3 DE NOVEMBRO DE 2022 - Atualiza o Regulamento para o Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos, aprova suas Instruções Complementares, e dá outras providências.

RESOLUÇÃO-RDC Nº 59, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2010 - Sobre os procedimentos e requisitos técnicos para a notificação e o registro de produtos saneantes e dá outras providências.

Portaria 3214 de 08 de Junho de 1978, Norma Regulamentadora nº 06 - Norma Regulamentadora nº 23 - Norma Regulamentadora nº 09 - Norma Regulamentadora nº 15.

COSCIP (Código de Segurança Contra Incêndio e Pânico-PE).

Norma ABNT - NBR 14725:2023 - Produtos químicos - Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente - Aspectos gerais do Sistema Globalmente Harmonizado (GHS), classificação, FDS e rotulagem de produtos químicos.

 GRUPO Raymundo da Fonte	<b>FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA - FDS</b>	Código: FDSCQUPE0207
<b>Nome do Produto: AMACIANTE SONHO CONCENTRADO SENSUAL</b>		
<b>Em conformidade com NBR 14725:2023</b>		
<b>16. OUTRAS INFORMAÇÕES</b>		

**Informações importantes, mas não especificamente descritas nas seções anteriores:**

Esta FDS foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto que envolva a sua combinação com outros materiais, além de formas de uso diversas daquelas indicadas, são de responsabilidade do usuário. Adverte-se que o manuseio de qualquer substância química requer o conhecimento prévio de seus perigos pelo usuário. No local de trabalho cabe à empresa usuária do produto promover o treinamento de seus colaboradores quanto aos possíveis riscos advindos da exposição ao produto químico.

**Legendas e abreviaturas**

ACGIH - American Conference of Governmental Industrial Hygienists

CAS - Chemical Abstracts Service

CL50 - Concentração Letal 50%

DL50 - Dose Letal 50%

MTE - Ministério do Trabalho e Emprego

NA - Não Aplicável

ONU - Organização das Nações Unidas

SBCA - Self Contained Breathing Apparatus

ETAm - Estimativa de Toxicidade Aguda da mistura

**Referências Bibliográficas**

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA (MTP). Norma Regulamentadora (NR) n°7: Programa de controle médico de saúde ocupacional. Brasília, DF. OUT.2024

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA (MTP). Norma Regulamentadora (NR) n°15: Atividades e operações insalubres. Brasília, DF. OUT.2024

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA (MTP). Norma Regulamentadora (NR) NR-6 - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL. OUT.2024.

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA (MTP). Norma Regulamentadora (NR) NR-9 - AVALIAÇÃO E CONTROLE DAS EXPOSIÇÕES OCUPACIONAIS A AGENTES FÍSICOS, QUÍMICOS E BIOLÓGICOS. OUT.2024.

BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E PREVIDÊNCIA (MTP). Norma Regulamentadora (NR) NR-26 - SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA. OUT.2024.

GHS - GLOBALLY HARMONIZED SYSTEM OF CLASSIFICATION AND LABELLING OF CHEMICALS. 8th rev. ed. New York: United Nations, 2021.

ACGIH - AMERICAN CONFERENCE OF GOVERNMENTAL INDUSTRIALS HYGIENISTS. TLVs® and BEIs®: Based on the Documentation of the Threshold Limit Values (TLVs®) for Chemical Substances and Physical Agents & Biological Exposure Indices (BEIs®). Cincinnati-USA, 2021.

ECHA - EUROPEAN CHEMICAL AGENCY. Disponível em: <<https://echa.europa.eu/de/registration-dossier/-/registered-dossier/15566/7/3/2>> . Acesso em: OUT.2024.

IARC - INTERNATIONAL AGENCY FOR RESEARCH ON CANCER. Disponível em: <<http://monographs.iarc.fr/ENG/Classification/index.php>> . Acesso em: OUT.2024.

IPCS - INTERNATIONAL PROGRAMME ON CHEMICAL SAFETY –INCHEM. Disponível em: <<http://www.inchem.org/>> . Acesso em: OUT.2024.

IUCLID - INTERNATIONAL UNIFORM CHEMICAL INFORMATION DATABASE. [S.l.]: European chemical Bureau.

NIOSH - NATIONAL INSTITUTE OF OCCUPATIONAL AND SAFETY. International Chemical Safety Cards. Disponível em: <<http://www.cdc.gov/niosh/>>. Acesso em: OUT.2024.

TOXNET - TOXICOLOGY DATA NETWORKING. ChemIDplus Lite. Disponível em: <<http://chem.sis.nlm.nih.gov/>>. Acesso em: OUT.2024.