



## Capítulo 1. Identificação

### ID do produto

**Identidade do produto** Sabonete para as mãos  
**Outros meios de identificação** N/A

### Utilizações relevantes da substância ou mistura, utilizações identificadas e não recomendadas

Detergente

### Dados de contacto do fornecedor da FDS

**Companhia** Southwest Petroleum Lubrificantes LLC  
3401 Quorum Drive, Suite 360  
Fort Worth, Texas 76137

### Urgente

**Número de emergência 24 horas** 734 930-0009

**Atendimento ao cliente:** Números de emergência: Ligue para Chemtrec 24/7 nos EUA e Canadá: 1-800-424-9300 ou 1-703-527-3887

## Capítulo 2. Identificação dos perigos

### Classificação de uma substância ou mistura de acordo com a norma OSHA de comunicação de perigos (1910.1200), revista em 2024 (GHS versão 7)

A substância não está classificada de acordo com os regulamentos da OSHA para Hazcom ou WHMIS.

### Rotulagem dos artigos



Ficha de dados de segurança    Data de revisão da FDS: 18/12/2024  
Sabonete para as mãos



H319 Classe 2 Provoca irritação ocular  
P102 Manter fora do alcance das crianças  
P264 Lavagem após utilização  
P273 Prevenção de Libertação Ambiental

A substância não está classificada de acordo com os regulamentos da OSHA para Hazcom ou WHMIS.

**[Preventivo]:**

Não há relatos de prevenção de GHS

**[Resposta]:**

Nenhuma declaração de resposta GHS

**[Armazenamento]:**

Sem reivindicações de armazenamento GHS

**[Eliminação]:**

Nenhuma declaração de eliminação de GHS

**Outros riscos**

Este produto não contém quaisquer produtos químicos PBT/vPmB/vPvM.

Este produto não contém desreguladores endócrinos.

Ele não contém ingredientes que atendam à "definição" de substância fluoroalquil (PFAS) per e poly de acordo com os regulamentos dos EUA ou Canadá.

**Capítulo 3. Composição/Informação sobre os ingredientes**

Não existem ingredientes neste produto que sejam classificados como perigosos e/ou não existam ingredientes perigosos acima do limiar percentual de GHS.

**Capítulo 4: Medidas de primeiros socorros**



### Descrição das medidas de primeiros socorros

- Geral** Em caso de dúvida ou persistente, consulte o seu médico.  
Nunca dê nada oralmente a uma pessoa inconsciente.
- Inalação** Retire para o ar fresco, mantenha o paciente aquecido e descanse. Se a respiração for irregular ou tiver parado, deve ser utilizada respiração artificial. Se ela estiver inconsciente, coloque-a na posição lateral fixa e, em seguida, procure imediatamente ajuda médica. Não administre nada por via oral.
- Olhos** Enxague com água limpa em abundância durante pelo menos 15 minutos, mantenha as pálpebras afastadas e consulte o seu médico.
- Pele** Remova a roupa contaminada. Lave bem a pele com água e sabão ou use um produto de limpeza de pele licenciado.
- Consumo** Em caso de ingestão, procure assistência médica imediata. Para manter a calma. NÃO induza o vômito.

### Sintomas e efeitos mais importantes, agudos e tardios

- Relâmpago** Não existem dados específicos sobre os sintomas.  
Tratar sintomaticamente. Ver secção 2 para mais informações.

## Capítulo 5. Agentes extintores

### Extintores

Agente extintor recomendado: resistente ao álcool, espuma resistente ao CO<sub>2</sub>, pó, névoa de água.

Agente extintor inadequado: Não usar, jato de água.

### Perigos específicos associados ao material ou mistura

Degradação perigosa: Não existem dados sobre degradação perigosa.

### Dicas para bombeiros

Tal como acontece com todos os incêndios, deve usar um aparelho respiratório autónomo de pressão positiva nas vias aéreas (SCBA) com uma máscara facial completa e vestuário de proteção. Pessoas sem proteção respiratória devem deixar a área. Ao limpar imediatamente após um incêndio, use um respirador independente. Tabagismo.



Orientações do ERG n.º -----

**Art. 6º. Lidar com libertações não intencionais para o ambiente**

**Precauções de segurança pessoal, equipamento de proteção e procedimentos de emergência**

Usar equipamento de proteção individual adequado (ver secção 8).  
Siga boas práticas de higiene pessoal. Lave as mãos antes de comer, beber, fumar ou ir à casa de banho. Retire as roupas sujas rapidamente e lave-as bem antes de usá-las novamente.

**Precauções ambientais**

Não permita que líquidos derramados entrem em esgotos ou cursos de água.

**Métodos e materiais de confinamento e limpeza**

Ventile a divisão e evite inalar fumos. Utilizar os equipamentos de proteção individual referidos no artigo 8.o  
Contém e absorve líquidos derramados com materiais não inflamáveis, como areia, solo e vermiculita. Coloque em contentores fechados no exterior dos edifícios e elimine-os de acordo com os regulamentos relativos aos resíduos.

**Art. 7º. Manuseamento e armazenagem de substâncias**

**Precauções para uma utilização segura**

Os contentores devem ser manuseados com cuidado para evitar danos e derrames.  
Ver secção 2 para mais informações. - [Prevenção]:

**Condições de armazenamento seguras, incluindo possíveis incompatibilidades**

Materiais incompatíveis: Nenhuma informação disponível  
Ver secção 2 para mais informações. - [Armazenamento]:

**Utilização final específica**



Informação não disponível

### Art. 8º. Controlo da Exposição / Equipamentos de Proteção Individual

Não existem ingredientes neste produto que sejam classificados como perigosos e/ou não existam ingredientes perigosos acima do limiar percentual de GHS.

#### Controlar a exposição

##### Infeção das vias

Se os trabalhadores estiverem expostos a concentrações superiores ao limite de exposição admissível, devem usar equipamento de proteção respiratória adequado e certificado.

##### respiratórias

##### Olhos

Óculos de segurança são recomendados

##### Pele

Evite o contacto com a pele. Recomendam-se luvas de proteção.

##### Inspeções técnicas

Certifique-se de que existe ventilação suficiente. Sempre que possível, tal deve ser conseguido através da extração local e de uma boa extração global. Se estes não forem suficientes para manter a concentração de partículas e vapores abaixo dos valores-limite de exposição profissional, deve ser utilizada proteção respiratória adequada.

##### Outros

##### métodos

Siga boas práticas de higiene pessoal. Lave as mãos antes de comer, beber, fumar ou ir à casa de banho. Retire as roupas sujas rapidamente e lave-as bem antes de usá-las novamente.

Ver secção 2 para mais informações.

### Capítulo 9. Propriedades físicas e químicas

#### Informações básicas sobre as propriedades físico-químicas

##### Condição física

Inserir

##### Cor

Amarelo a verde amarelado

##### Odor

Ninguém

##### Ponto de Fusão/Congelação

Informação não disponível

##### Ponto de partida e área de cozedura

À base de água

##### Inflamabilidade (sólido, gás)

Informação não disponível

##### Limites superiores e inferiores de

**Limite inferior de explosão:** Nenhuma



Ficha de dados de segurança    Data de revisão da FDS: 18/12/2024  
Sabonete para as mãos

<b>inflamabilidade ou de explosão</b>	informação disponível <b>Limite Superior de Explosão:</b> Informação não disponível Não inflamável
<b>Ponto de inflamação</b>	Informação não disponível
<b>Temperatura de autoignição</b>	Informação não disponível
<b>Temperatura de decomposição</b>	Informação não disponível
<b>Ph</b>	7,5 pH (10% em água)
<b>Viscosidade (cSt)</b>	Informação não disponível
<b>Solubilidade</b>	100% em água
<b>n-octanol/coeficiente de distribuição de água (Log Kow)</b>	Informação não disponível
<b>Pressão de vapor (Pa)</b>	Informação não disponível
<b>Densidade relativa</b>	1.0
<b>Densidade do vapor de água</b>	Informação não disponível
<b>Taxa de evaporação (éter = 1)</b>	ninguém

**Outras informações**

Nenhuma outra informação relevante.

**Art. 10º. Estabilidade e capacidade de resposta**

**Reatividade**

Não haverá polimerização perigosa.

**Estabilidade química**

Estável em condições normais.

**Potencial para reações perigosas**

Informação não disponível

**Circunstâncias a evitar**

Evite temperaturas que excedam o ponto de inflamação. Contacto com materiais incompatíveis.

**Materiais incompatíveis**

Informação não disponível

**Produtos de degradação perigosos**

Não existem dados disponíveis sobre a degradação perigosa.

**Art. 11º. Informação toxicológica**



### Toxicidade aguda

Não existem ingredientes neste produto que sejam classificados como perigosos e/ou não existam ingredientes perigosos acima do limiar percentual de GHS.

Classificação	Categoria	Descrição do perigo
Toxicidade aguda (oral)	---	N/A
Toxicidade aguda (cutânea)	---	N/A
Toxicidade aguda (inalação)	---	N/A
Efeito/irritação cutânea	---	N/A
Irritação/lesões oculares graves	N.º H319	A classe 2 é irritante para os olhos
Sensibilização respiratória	---	N/A
Sensibilização cutânea	---	N/A
Mutagenicidade em células germinativas	---	N/A
Carcinogenicidade	---	N/A
Reprodução	---	N/A
Exposição única STOT	---	N/A
Exposição repetida a STOT	---	N/A
Risco de extração	---	N/A

### Vias de acesso possíveis:

#### Sintomas e efeitos, agudos e retardados:

Não existem dados específicos sobre os sintomas.  
Tratar sintomaticamente.

## Capítulo 12. Informação ecológica

### Toxicidade

Não são fornecidas mais informações sobre este produto. Ver secção 3 para dados sobre substâncias químicas.

### Ecotoxicidade para os organismos aquáticos

Não existem ingredientes neste produto que sejam classificados como perigosos e/ou não existam ingredientes perigosos acima do limiar percentual de GHS.



**Durabilidade e degradabilidade**

Não existem dados disponíveis sobre a preparação em si.

**Bioacumulação**

Informação não disponível

**Mobilidade no solo**

Informação não disponível

**Resultados da Avaliação PBT e mPmB**

Este produto não contém quaisquer produtos químicos PBT/vPmB/vPvM.

**Outros efeitos secundários**

Informação não disponível

**Art. 13º. Gestão de resíduos**

**Métodos de eliminação de resíduos**

Siga todas as leis federais, estaduais e locais ao descartar este medicamento.

**Art. 14º. Informações de Transporte**

	<b>DOT (Transporte Nacional de Superfície)</b>	<b>IMO/IMDG (Transportes Marítimos)</b>	<b>OACI/IATA</b>
<b>Número ONU</b>	Ajustável	Ajustável	Ajustável
<b>Nome de envio válido das Nações Unidas</b>	Ajustável	Ajustável	Ajustável
<b>Classe(s) de perigo de transporte</b>	<b>Classe de perigo DOT:</b> N/A Subclasse : N/A	<b>IMDG:</b> N/ASubclass : N/A	<b>Classe de ar:</b> N/A Subclasse : N/A
<b>Grupo de embalagem</b>	N/A	N/A	N/A

**Perigos para o ambiente**

Poluição marinha: Não;

**Precauções especiais para o utilizador**

Informação não disponível





### Art. 15º. Informação sobre regulamentação

**Panorâmica da legislação** Os dados legislativos contidos no artigo 15.º não são exaustivos, sendo apenas tidos em conta alguns regulamentos.

Classificação de uma substância ou mistura de acordo com a norma OSHA de comunicação de perigos (1910.1200), revista em 2024 (GHS versão 7)

#### Lei de Controlo de Substâncias Tóxicas (TSCA)

Número CAS	Ingrediente	Lei de Controlo de Substâncias Tóxicas (TSCA)	Comentários	Situação
------------	-------------	---	-------------	----------

#### **Proposição 65 – Agentes cancerígenos (>0,0%):**

Tanto quanto sabemos, não existem substâncias químicas nas quantidades que devem ser notificadas nos termos desta Lei.

#### **Proposição 65 - Toxinas do desenvolvimento (>0,0%):**

Até onde sabemos, não há produtos químicos nas quantidades que devem ser relatadas de acordo com esta lei.

#### **Proposta 65 – Toxinas reprodutivas para as mulheres (>0,0%):**

Tanto quanto sabemos, não existem substâncias químicas nas quantidades que devem ser comunicadas ao abrigo desta lei.

#### **Proposta 65 – Toxinas reprodutivas para homens (>0,0%):**

Tanto quanto sabemos, não existem substâncias químicas nas quantidades que devem ser comunicadas ao abrigo desta lei.

#### **Advertência do rótulo para a proposição 65:**

Este produto não contém substâncias químicas conhecidas pelo Estado da Califórnia por causarem cancro e malformações congénitas ou outros danos reprodutivos.

### Art. 16º. Outras informações



**Ficha de dados de segurança    Data de revisão da FDS: 18/12/2024**  
**Sabonete para as mãos**

As informações e recomendações contidas neste documento baseiam-se em dados considerados precisos. No entanto, nenhuma garantia de qualquer tipo, expressa ou implícita, é feita em relação às informações aqui contidas. Não assumimos qualquer responsabilidade por quaisquer efeitos nocivos que possam ser causados pela exposição aos nossos produtos. Os clientes/utilizadores deste produto devem cumprir todas as leis, regras e regulamentos aplicáveis em matéria de saúde e segurança.

A redação integral das frases do n.º 3 é a seguinte:

H319 Classe 2 Provoca irritação ocular  
P102 Manter fora do alcance das crianças  
P264 Lavagem após utilização  
P273 Prevenção de Libertação Ambiental

As informações e recomendações contidas neste documento baseiam-se em dados considerados precisos. No entanto, nenhuma garantia de qualquer tipo, expressa ou implícita, é feita em relação às informações aqui contidas. Não assumimos qualquer responsabilidade por quaisquer efeitos nocivos que possam ser causados pela exposição aos nossos produtos. Os clientes/utilizadores deste produto devem cumprir todas as leis, regras e portarias aplicáveis em matéria de saúde e segurança

**Fim do documento**