



# FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

## STRIPALENE

<b>FISPQ Nº:</b> 01	<b>Nome do produto:</b> Stripalene Removedor de tintas	<b>Data da última revisão:</b> 19/10/2009	<b>Pág.:</b> 1/4
------------------------	--	--	---------------------

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**Nome do produto:** STRIPALENE – REMOVEDOR DE TINTAS

**Fórmula Química:** Mistura a base de Diclorometano ( $\text{CH}_2\text{Cl}_2$ ).

**Uso / aplicação do produto:** Decapante

**Fornecedor:** Quimisul Indústria Química Ltda

Rua Paranaíba, nº 1034 – Emiliano Pernetta

Pinhais – Paraná – Brasil – 83324-390

Tel/Fax: (055) (41) 3668-1606

**Telefone de Emergência:** QUIMISUL: (41) 3668-1606

Polícia Militar: 190

Corpo de Bombeiros: 193

**E-mail:** contato@stripalene.com.br

### 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Componentes:** Solvente clorado, aditivo, dispersantes, espessante, solubilizante, plastificante e corante.

**Nome químico comum ou genérico:** Este produto é um preparado a base de Diclorometano.

**Registro no Chemical Abstracts Service:** CAS nº 75-09-2

**Natureza química:** Hidrocarboneto clorado

### 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

**Efeitos adversos à Saúde:** Perigoso se ingerido.

**Contato com a pele e os olhos:** Pode provocar irritação e queimaduras.

**Inalação:** A exposição excessiva ao produto puro pode causar irritação às vias respiratórias.

**QUIMISUL INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA**

RUA PARANAÍBA, Nº 1034 – EMILIANO PERNETA – PINHAIS – PARANÁ – 83.324-390

FONE/FAX: (41)3668-1606 [www.stripalene.com.br](http://www.stripalene.com.br) [contato@stripalene.com.br](mailto:contato@stripalene.com.br)



# FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

## STRIPALENE

FISPQ Nº: 01	Nome do produto: Stripalene Removedor de tintas	Data da última revisão: 19/10/2009	Pág.: 2/4
-----------------	---	---------------------------------------	--------------

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

**Contato com os olhos e a pele:** Lavar com água corrente em abundância por no mínimo 15 minutos, consultar um médico, se necessário.

**Ingestão:** Em caso de ingestão acidental, não provocar vômito e procurar o Serviço de Saúde mais próximo, levando, se possível, o rótulo ou a embalagem do produto.

**Em caso de inalação excessiva:** Remover para local ventilado.

### 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** CO<sub>2</sub>, Pó químico.

**Equipamentos especiais para proteção dos bombeiros:** Usar proteção respiratória no combate.

### 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Método para remoção e limpeza:** Para pequenos derramamentos, absorver com material como serragem ou areia para posterior descarte.

**Precauções ao meio ambiente:** O produto derramado não poderá ser descartado diretamente sobre cursos de água, a fim de se evitar contaminações.

### 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Utilizar EPI'S (óculos de proteção, máscara, luvas de PVC e botas).

**Condições de armazenamento:** Manter o produto em local seco, fresco e ao abrigo da luz e calor.

### 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Equipamento de proteção individual apropriado:**

Proteção dos olhos – óculos de proteção.



# FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

## STRIPALENE

<b>FISPQ Nº:</b> 01	<b>Nome do produto:</b> Stripalene Removedor de tintas	<b>Data da última revisão:</b> 19/10/2009	<b>Pág.:</b> 3/4
------------------------	--	--	---------------------

Proteção da pele e do corpo – vestimenta adequada, máscara, luvas de PVC e botas.

**Equipamento de proteção coletiva apropriado:** Em locais fechados, sistema de ventilação local exaustora, para captação de vapores.

### 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Aparência:** pastoso / líquido

**Cor:** amarela

**Odor:** característico

**Densidade a 25°C:** 1,200 a 1,300 g/L

**pH:** não se aplica

**Solubilidade:** parcialmente solúvel em água

### 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade Química:** Produto estável a temperatura ambiente.

**Condições a evitar:** Evitar fontes de calor, centelha ou chama, pode gerar fumaça tóxica e corrosiva.

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Inalação:** Nocivo por inalação. Alta concentração de vapor pode ser irritante para o trato respiratório. Alta concentração atmosférica levará a efeitos anestésicos e efeitos adversos no sistema nervoso central.

**Contato com a pele:** Irritante para a pele de suave para média. Vai eliminar as gorduras naturais da pele, resultando em pele seca, quebradiça e dermatite. O contato repetido e /ou prolongado com a pele pode causar avermelhamento, queimaduras e bolhas. Pode ser absorvido pela pele, porém não em quantidades suficientes para causar efeitos adversos.

**Contato com os olhos:** Irritante moderado. O respingo do produto pode resultar em danos transitórios dos olhos.

**QUIMISUL INDÚSTRIA QUÍMICA LTDA**

RUA PARANAÍ, Nº 1034 – EMILIANO PERNETA – PINHAIS – PARANÁ – 83.324-390  
FONE/FAX: (41)3668-1606 [www.stripalene.com.br](http://www.stripalene.com.br) [contato@stripalene.com.br](mailto:contato@stripalene.com.br)



# FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

## STRIPALENE

<b>FISPQ Nº:</b> 01	<b>Nome do produto:</b> Stripalene Removedor de tintas	<b>Data da última revisão:</b> 19/10/2009	<b>Pág.:</b> 4/4
------------------------	--	--	---------------------

**Ingestão:** É improvável que a ingestão de pequenas quantidades provoque quaisquer efeitos adversos. Grandes quantidades podem produzir irritação interna, náuseas e diarreia podendo provocar sonolência e inconsciência.

### 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Impacto ambiental e distribuição:** Produto com alta volatilidade. O produto é moderadamente solúvel em água. O produto tem baixo potencial para bioacumulação.

**Persistência e degradação:** O produto é lentamente biodegradável na água. O produto é lentamente biodegradável no solo.

**Toxicidade:** Pode causar dano a organismos aquáticos.

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**Restos de produto:** Não jogar o produto em esgotos, bueiros ou qualquer outro acúmulo de água, como lagos, rios. Qualquer prática de descarte deve estar de acordo com a legislação vigente local, estadual e federal.

**Tratamento de Efluentes:** Para descarte dos resíduos entrar em contato com o órgão competente da região.

### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

**Identificação para transporte:** Produto não inflamável.

**Nº de Risco:** 60

**Nº da ONU:** 2810

**Nº da Classe ou Sub-classe de Risco:** 6.1

**Descrição da Classe ou Sub-classe de Risco:** Substância Tóxica

**Grupo de Embalagem:** III



# FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

## STRIPALENE

<b>FISPQ Nº:</b> 01	<b>Nome do produto:</b> Stripalene Removedor de tintas	<b>Data da última revisão:</b> 19/10/2009	<b>Pág.:</b> 5/4
------------------------	--	--	---------------------

### 15. REGULAMENTAÇÕES

Produto considerado como de risco imediato à saúde.

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações apresentadas neste documento refletem o melhor conhecimento da Quimisul para o manuseio apropriado do produto em condições normais e não constituem especificações da qualidade do produto e somente se destinam a fornecer orientações gerais de precauções e segurança no uso do produto.