



# FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 056-06

## SPA – DET LIMPADOR CONCENTRADO

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome Comercial do Produto: SPA – DET LIMPADOR CONCENTRADO

Identificação da Empresa: SPA – Industria Química Ltda  
Avenida Borboleta, nº 180 – Dist. Industrial IV – Bady Bassitt  
São Paulo – Brasil CEP 15115 – 000

Telefones: (17) 3212-2435 ou (17) 3258-4720

Fax: (17) 3212-2435 email: [spa@spaquimica.com.br](mailto:spa@spaquimica.com.br)

### 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE INGREDIENTES

PREPARADO: Mistura

NATUREZA QUÍMICA: DETERGENTE

INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO:

| Nome químico ou genérico     | nº CAS    | Faixa de Concentração |
|------------------------------|-----------|-----------------------|
| HIDRÓXIDO DE SÓDIO           | 1310-73-2 | ≤ 1,25%               |
| LAURIL ETER SULFATO DE SÓDIO | 9004-82-4 | ≤ 0,86%               |

### 3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: Não há.

SAÚDE HUMANA: Irritação à olhos e mucosas e pele.

AMBIENTAIS: O produto é solúvel em água e possui uma forte ação detergente e pode alterar o PH da água.

FÍSICO – QUÍMICOS: Não classificado como produto perigoso.

PERIGOS ESPECÍFICOS: Não classificado como produto perigoso.

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO QUÍMICO: Não classificado como produto perigoso.

VISÃO GERAL DE EMERGÊNCIAS: Produto de baixa toxicidade nas condições de uso.

Revisado:  
AGO/21

Página  
1/6



## FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 056-06

### 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Em caso de inalação remover a pessoa para um local ventilado.  
Contato com a pele: Lavar imediatamente com água em abundância.  
Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância.  
Ingestão: Não provoque vômito, e consulte imediatamente o centro de intoxicação ou o médico levando o rótulo do produto.

---

### 5. MEDIDAS DE COMBATE À INCÊNDIOS

#### MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS:

Se envolvidos em incêndio, o produto é compatível com água, CO<sub>2</sub>, espuma e pó químico.

#### PROTEÇÃO DOS BOMBEIROS:

Utilizar equipamentos respiratórios quando combater incêndio envolvendo este produto.

---

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

**PRECAUÇÕES PESSOAIS:** Evitar contato com a pele, mucosas e olhos, devido sua alta ação desengordurante.

**PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE:** Derrames ou descargas não controladas em cursos de água devem ser comunicados imediatamente às autoridades competentes.

#### MÉTODO DE LIMPEZA:

**Recuperação:** Conter o líquido derramado com areia ou terra. Se possível, transferir para um recipiente devidamente identificado.

**Disposição:** Efetuar o descarte em local apropriado, de acordo com a legislação.

**Prevenção de perigos secundários:** Embalagens não devem ser reutilizadas e sim eliminadas adequadamente.

Revisado:  
AGO/21

Página  
2/6



# FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 056-06

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### MANUSEIO

#### Medidas Técnicas:

Prevenção da exposição do trabalhador: Sempre utilizar os EPI'S necessários.

Prevenção de incêndio e explosão: Evitar altas temperaturas e materiais oxidantes.

Precauções para manuseio seguro: Evitar contato com a pele, olhos e ingestão. Deixar o produto em local fresco e arejado. Não reutilizar a embalagem. Não fumar, beber e comer na área de manuseio do produto.

### ARMAZENAMENTO

Medidas Técnicas Apropriadas: Manter o produto sempre na sua embalagem original.

Condições de Armazenamento: Evitar altas temperaturas e fontes de calor.

Materiais seguros para embalagem: Recomendadas: Polietileno. Áreas cobertas, frescas, secas ventiladas e protegidas do sol.  
Inadequada: Papelão e madeira.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

### EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO:

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA: Não há.

PROTEÇÃO DAS MÃOS: Luvas de PVC ou borracha.

PROTEÇÃO DOS OLHOS: Óculos de segurança.

PROTEÇÃO DA PELE E DO CORPO: Avental de borracha ou PVC e botas de borracha.

PREOCUPAÇÕES ESPECIAIS: De acordo com as condições de trabalho. Instalações que armazenem ou usem este material devem ser equipadas com um lavador de olhos.

MEDIDAS DE HIGIENE: Em caso de emergência utilizar ducha e lava – olhos. Manter limpo o local de trabalho. Manter recipientes fechados. Não comer, beber ou guardar alimentos no local de trabalho. Após o trabalho lavar as mãos água e sabão. Utilizar ventilação adequada.

Revisado:  
AGO/21

Página  
3/6



# FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 056-06

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido  
COR: Azul  
ODOR: Característico  
DENSIDADE: 1,020 - 1,040 g/ml  
PH ( sol.) 1%: 7,0 - 8,0

---

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

CONDIÇÕES ESPECÍFICAS:

**INSTABILIDADE:** Em condições recomendadas de armazenamento o produto é estável, dentro do período de validade que é de 24 meses.

**REAÇÕES PERIGOSAS:** Nenhuma, quando o produto é armazenado, aplicado e processado corretamente.

**CONDIÇÕES A EVITAR:** Calor/Fontes de calor e luz solar direta.

**PRODUTOS PERIGOSOS DA DECOMPOSIÇÃO:** Não há risco de decomposição perigosa.

---

## 11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICAS

INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO:

**INALAÇÃO:** Nenhum efeito registrado.

**CONTATO COM A PELE:** Quando o contato for prolongado pode causar irritação.

**CONTATO COM OS OLHOS:** Causa irritação.

**INGESTÃO:** Se ingerido pode causar diarreia.

**SENSIBILIDADE:** Evite contato com o produto. Utilize sempre os EPIs.

---

## 12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICAS

EFEITOS AMBIENTAIS, COMPORTAMENTOS E IMPACTOS DO PRODUTO:

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

**PERSISTÊNCIA/DEGRADABILIDADE:** Não há..

Revisado:  
AGO/21

Página  
4/6



## FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS

FISPQ 056-06

### 13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

METODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

PRODUTO: Tratar em conformidade com os regulamentos locais e nacionais.

RESTOS DOS PRODUTOS: Consulte órgão de controle ambiental local.

EMBALAGEM USADA: A embalagem não deve ser reutilizada.

---

### 14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

REGULAMENTAÇÕES ADICIONAIS: Classificado como produto não perigoso.

---

### 15. REGULAMENTAÇÕES

Produto Notificado na ANVISA/MS N° : 25351. 555858201542

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas no rótulo.

Manuseie e aplique somente de acordo com as recomendações.

---

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

#### 16.1 EMBALAGENS

Bombonas em polietileno de alta resistência contendo 5 L ,20L , 50L e 200 L perfeitamente lacrados.

#### 16.2 INDICAÇÕES

O SPA - DET LIMPADOR CONCENTRADO é um produto indicado para limpeza em geral todas as superfícies ou áreas resistentes a sujidade .

#### 16.3 UTILIZAÇÃO

Utilizar o SPA – DET LIMPADOR CONCENTRADO diluir 01 parte do produto em até 40 partes de água .Limpeza pesada diluir uma parte do produto em até 20 partes de água .Antes de aplicar o produto , molhe a superfície e aplique com auxílio de uma esponja ou pano e enxágüe em seguida ate remover toda sujidade .

Revisado:  
AGO/21

Página  
5/6



## **FICHA DE INFORMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**

**FISPQ 056-06**

---

As informações contidas nesta ficha de dados de segurança destinam-se exclusivamente a prováveis exigências de segurança e baseiam-se no nível atual dos nossos conhecimentos. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles, e devem tomar decisões próprias referentes à adequação e abrangência das informações, levando em consideração todas as fontes possíveis, a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais, a segurança e a saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigentes.

---

**Revisado:  
AGO/21**

**Página  
6/6**

