



## **FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos**

### **1 - Identificação de Produtos e da Empresa:**

**Nome do Produto:** Desinfetante Limp Soft

**Nome da Empresa:** Damasceno Comércio e Indústria e Cia Ltda

**Endereço:** Rua da Laje, 95 - Araruama

**Bairro:** Itatiquara - RJ

**CEP:** 28970-000

**Fone/Fax:** (22) 2664-0760

**E-mail:** compras@vassourama.com.br

### **2 - Composição e Informação sobre os ingredientes:**

**Ingredientes:** Tensoativo, Conservante, Essência, Corante e Veículo.

**Componente Ativo:** Cloreto de alquilDimetil Benzil Amônio a 80%.

### **3 - Identificação de perigos:**

Produto oxidante.

### **4 - Medidas de Primeiros-Socorros:**

- Ingestão:** Dar 2 a 3 copos de água a pessoa e após leite de magnésio. Não induzir ao vômito e procurar orientação médica.
- Contato prolongado com a pele:** Remover a roupa e calçado contaminado e lavar com água corrente durante 15 minutos.
- Inalação:** Remover a pessoa para o local ventilado, se necessário fazer respiração artificial.
- Contato com os olhos:** Lavar com água corrente, procurar atendimento médico.

### **5 - Medidas de Combate a Incêndio:**

**Meios de Extinção Apropriados:** De pequenas proporções, usar extintores. De grandes proporções, água em abundância.

**Meios de Extinção Não apropriados:** Não usar pó químico contendo compostos nitrogenados.

**Proteção aos bombeiros:** Usar equipamento de proteção respiratória .

## **6 - Medidas de Controle para Derramamento ou Vazamento:**

**Precauções pessoais:** Usar óculos de proteção contra respingos, luvas, roupas de proteção e protetor facial. Remoção de fontes de ignição. Faça cortina d'água para que o calor não atinja outros recipientes. Lavar-se sempre após o manuseio do produto.

**Controle de poeira:** Colocar a favor do vento e eliminar fonte de vazamento.

**Prevenção da Inalação e do Contato com a pele, Mucosa e Olhos:** Usar os EPI's específicos e indicados.

**Precauções ao meio ambiente:** Mantenha os derramamentos e a água escorrida da limpeza fora de esgotos municipais e de cursos naturais de águas.

**Métodos para limpeza:** Se possível para vazamento, porém com uso da proteção pessoal. Absorver o produto em material inerte e transferir os resíduos a seco para recipientes específicos. Se necessário, evacuar a área (grandes vazamentos). Informe o ocorrido ao órgão ambiental local. Lavar o local após a remoção dos resíduos, com grande quantidade de água.

**Disposição:** Atender a legislação ambiental local. O resíduo em bom estado geral pode ser utilizado para oxidação industrial.

## **7 - Manuseio e Armazenamento:**

**Precauções para manuseio seguro:** Não permitir o contato com combustível e inflamáveis.

**Orientação para manuseio seguro:** Manter o produto na embalagem original, em local fresco e seco.

## **8 - Controle de Exposição e Proteção individual:**

**Proteção Respiratória:** Em local fechado onde possa ocorrer vapores ou névoa, usar respirador tipo meia máscara com filtro para vapores químicos.

**Proteção Ocular:** Use óculos contra respingos.

**Proteção das Mão:** Utilizar luvas de neoprene que dão maior segurança contra permeação.

## **9 - Propriedades Físico-Químicas:**

- **Aspecto Físico:** Líquido
- **Densidade:** 1,000 – 1,010g\ml
- **pH:** 6,3 - 7,0
- **Odor:** Característico
- **Cor:** Característica
- **Solubilidade em água:** Total

## **10 - Estabilidade e Reatividade:**

**Estabilidade:** Em condições normais de uso, é estável.

## **11 - Informações Toxicológicas:**

### **Efeitos Locais:**

**Inalação:** Levemente irritante para o sistema respiratório;

**Contato com a pele:** Levemente irritante;

**Contato com os olhos:** Levemente irritante.

## **12 - Informações Ecológicas:**

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto.

**Mobilidade:** Alta solubilidade em água.

## **13 - Condições sobre tratamento e disposição:**

### **Métodos de Tratamento e Disposição**

Produto não perigoso. Descartar junto com o esgoto doméstico.

### **Restos de Produto**

Diluir com água e descartar junto com o esgoto doméstico.

### **Embalagem Usada**

Lavar todas as embalagens antes de descartar.

## **14 - Informações sobre o Transporte:**

### **Regulamentações Nacionais e Internacionais**

#### **Terrestres**

Produto não considerado perigoso.

#### **Fluviais**

Não disponível

#### **Marítimo**

Não disponível

**Aéreo**

Não disponível

## **15 - Regulamentações:**

Produto sujeito às normas da Vigilância Sanitária e notificação na Anvisa \ Ministério da Saúde.

## **16 - Outras informações:**

**Informações Complementares:** Recomenda-se a leitura desta FISPQ.

## **17 - Observação Legal Importante:**

“Os dados e informações transcritos neste documento, são fornecidos de boa fé e se baseiam no conhecimento científico disponível no momento. Nenhuma garantia é dada sobre o resultado da aplicação dessas informações, não eximindo os usuários de suas responsabilidades em qualquer fase de manuseio e do transporte do produto. Prevalecem em primeiro lugar, os regulamentos legais existentes”

### **Químico Responsável:**

Kamila Alves Vieira

CRQ-03422288-3° Região