



FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos

1 - Identificação do Produto e da Empresa:

Nome do Produto: Amaciante 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: Cloreto de Alquil Dimetil Amônio, Essência, Corante, Espessante e Veículo.

3 - Identificação de perigos:

Este produto pode causar leve irritação na pele, olhos e sistema respiratório. A ingestão ou absorção pela pele pode ser prejudicial.

4 - Medidas para Liberação Acidental:

Proteção individual: Deve ser utilizados equipamentos de proteção adequados quando cuidando de um derramamento deste material. Veja a seção MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL para recomendações. Se exposto a este material durante operações de limpeza, veja a seção PROCEDIMENTOS DE PRIMEIROS SOCORROS que devem ser empregados.

Procedimentos: Mantenha as pessoas distantes do local. O piso pode ficar escorregadio, cuidado com quedas. Contenha imediatamente o produto derramado. Transfira o material para um recipiente apropriado para recuperação ou descarte.

Cuidados: Mantenha os derramamentos e a água escorrida da limpeza fora de esgotos municipais e de cursos naturais de águas.

5 - Manuseio e Armazenamento:

Condições de armazenamento: Armazenar em local com proteção de calor e umidade. Mantenha o produto na embalagem original, fechada para que não haja modificação nas características do produto.

6 - Controle de Exposição e Proteção individual:

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

Proteção Ocular: Use óculos contra respingos.

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

7 - Informações Toxicológicas:

Toxidade Aguda: DL 50 Rato 1.550 Mg/ Kg

Efeitos Locais:

Inalação: Levemente irritante para o sistema respiratório;

Contato com a pele: Levemente irritante;

Contato com os olhos: Levemente irritante.

8 - Informações Ecológicas:

Persistência / Degrabilidade: Degrabilidade primaria > 90%;

Ecotoxicidade (peixe oncorhynchus mykiss – CL 50 96 horas): 0,7 – 1 Mg / Kg;

Bioacumulação: Não provável, pois o produto é biodegradável e solúvel em água.

9 - Propriedades Físico-Químicas:

CARACTERISTICAS	ESPECIFICAÇÕES
Aparência	Pastosa
Cor	Característico
Ph Solução a 1%	5,0 – 6,0
Solubilidade em Água	Totalmente solúvel
Odor	Característico

10 - Estabilidade e Reatividade:

Este material é considerado estável. Entretanto evite temperaturas acima de 75º C, início da decomposição do álcool Graxo . A decomposição térmica dependente do tempo e da temperatura.

11 - Medidas de Primeiros-Socorros:

- **Ingestão:** Lavar a boca com bastante água 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.

12 - Medidas de Combate a Incêndio:

PONTO DE FULGOR	NÃO COMBUSTIVEL
Temperatura de autoignição	Não aplicável
Limite inferior de explosão	Não aplicável
Limite superior de explosão	Não aplicável

13 - Outras informações:

Informações Complementares: Recomenda-se a leitura desta FISPQ.

14 - 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-03422288-3ª Região