

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

### 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

**NOME DO PRODUTO**

**NOME DA EMPRESA**

**ENDEREÇO**

**TELEFONE**

**FAX**

**E-MAIL**

Amaciante Limp Soft Tradicional

Damasceno Com ind e Cia Ltda

Rua da Laje, 95 – Itatiquara – Araruama - RJ

(22) 2664-0760

(22) 2664-0760

limp@vassourama.com.br

### 2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES DOS INGREDIENTE

**DESCRIÇÃO QUÍMICA DO PRODUTO**

Cloreto de Alquil Di-Metil Amônio,  
Espessante, Essência, Corante, Formaldeído  
e Água.

**PRINCIPIO ATIVO**

Cloreto de Cetil Trimetil Amônio, Cloreto de  
Alquir Trimetil Amônio, Álcool Cetoestearílico  
2,0 %

**INGREDIENTES QUE CONTRIBUEM PARA  
O PERIGO**

O produto é caráter Neutro, não sendo  
perigoso dentro de sua finalidade de uso

### 3. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**MANUSEIO**

**PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO  
DO PRODUTO**

Ao manusear o produto, trabalhar de acordo  
com as práticas de higiene, limpeza e  
segurança. Evitar contato prolongado com a  
pele (pessoas hipersensíveis a Cloreto de  
Alquil Di-Metil Amônio), evitar contato com os  
olhos e mucosas.

**PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E EXPLOÇÃO**

Produto Não Combustível e Não se decompõe  
quando exposto ao ar.

**PREVENÇÃO DA EXPOSIÇÃO PARA  
USUÁRIOS**

Não é necessária nenhuma precaução  
especial.

**ARMAZENAMENTO**

**CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO**

Manter as embalagens originais, fechadas em  
local seco e fresco e ao abrigo da luz.

**CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO A  
EVITAR**

Armazenamento de embalagens abertas, em  
local de calor extremo, e sem circulação de ar  
adequado.

## MANUSEIO

### PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO DO PRODUTO

Ao manusear o produto, trabalhar de acordo com as práticas de higiene, limpeza e segurança. Evitar contato prolongado com a pele (pessoas hipersensíveis a Cloreto de Alquil Di-Metil Amônio ), evitar contato com os olhos e mucosas.

Armazenamento juntamente com alimentos e outros produtos de forte odor.

### PRODUTOS E MATERIAIS INCOMPATÍVEIS

Evitar contato com produtos Ácidos e Agentes Oxidantes Fortes.

## 4. PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

### ESTADO FÍSICO

Líquido

### COR

Azul Claro

### ODOR

Suave

### pH

6,0 à 7,0 (Solução a 1% p/p 25°C)

### DENSIDADE

1,010 à 1,100 g/cm<sup>3</sup>

### SOLUBILIDADE

Totalmente Solúvel em Água

## 5. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

### INFORMAÇÕES COM DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO

O produto Não é Tóxico na sua finalidade de uso propostas e nas condições normais de uso. A Ingestão do produto, pode provocar reações adversas. O contato prolongado com a pele pode vir causar irritação a pessoas hipersensíveis. O contato com os olhos pode causar irritação.

### EFEITOS TOXICOLÓGICOS SINÉRGICOS EFEITOS TOXICOLÓGICOS ESPECÍFICOS

Não se aplica

Não se aplica

## 6. FINALIDADE DE USO

### UTILIZAÇÃO

Produto destinado a como amaciante de roupas

### PORCENTAGEM DE USO

Na máquina – 3 Tampas de Amaciante.

No Tanque – 2 Tampas de amaciante, bem dissolvidas