



QOB MATERIAIS DOMISSANEANTES LTDA ME

**FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS  
FISPQ**

**1 - IDENTIFICAÇÃO**

**NOME DO PRODUTO:**

AMACIANTE SOFT PLUS MARANSO

**PRINCIPAL USO RECOMENDADO:** AMACIANTE DE ROUPAS E TECIDOS

**IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA:**

*Q.O.B. MATERIAIS DOMISSANEANTES LTDA-ME*

*RUA MINISTRO JOAQUIM ANTUNES, S/N° QUADRA 12 lotes 12 E 14*

*RETIRO SÃO JOAQUIM, ITABORAÍ RJ CEP 24800-000.*

*TELEFONE: 21 3638-3823*

**2 – IDENTIFICAÇÕES DE PERIGOS**

**Perigos mais importantes:** não há perigo se usado de acordo com as instruções do rótulo.

Produto não inflamável.

**Efeitos adversos à saúde humana:** Perigosa à ingestão. O contato com os olhos pode causar irritação. O contato por período prolongado com a pele pode causar irritações.

**Efeitos Ambientais:** pode contaminar o solo e rios.

**Perigos específicos:** irritante para os olhos e nocivo por ingestão.

**Perigo Químico:** Não se aplica.

Informações sobre risco de segurança conforme escritas no rótulo: Leia atentamente o rótulo antes de usar o produto.

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

**Não ingerir.**



QOB MATERIAIS DOMISSANEANTES LTDA ME

Evite a inalação, aspiração, contato com os olhos e a pele.

Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância.

Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o médico, levando o rótulo do produto. Não misture com outros produtos.

Não reutilize a embalagem para outros fins.

.

### 3 – COMPOSIÇÕES DO PRODUTO

Cloreto de Diestearil Dimetil Amônio

Conservantes

Corantes

Fragrâncias

Veículo

### 4 - INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Este produto químico é uma mistura. Categoria: Amaciante de tecidos e roupas  
Tipo de produto: Amaciante de Roupas. Composição conforme descrita no rótulo.

### 5 – PRIMEIROS - SOCORROS

- **Inalação:** remova a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.

- **Contato com a pele:** em grandes quantidades remova roupas e sapatos contaminados, lave imediatamente as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo efeitos / sintomas, consultar o Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando a embalagem ou o rótulo do produto.

- **Contato com os olhos:** retirar lentes de contato se presentes, lavar imediatamente com água em abundância e se houver sinais de irritação, procurar imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde,



QOB MATERIAIS DOMISSANEANTES LTDA ME

levando a embalagem ou o rótulo do produto. Ingestão: não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde, ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto.

**Ações que devem ser evitadas:** ingestão, inalação ou aspiração, contato com os olhos e o contato prolongado com a pele.

**Recomendações para proteção do prestador de primeiros socorros:** evitar o contato com os olhos durante o processo e em grandes quantidades usar luvas de borracha. Recomendações para o Médico: avaliar a composição descrita no rótulo, também descrita no item 3.

**Emergência:** 0800 014 8110 (CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas).

## 6 – MEDIDAS DE PRECAUÇÃO

Não há perigo se usado de acordo com as instruções do rótulo.

EVITAR INGESTÃO E CONTATO COM OS OLHOS.

## 7 – MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

**MANUSEIO** O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final. Precauções para manuseio seguro: **LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.**

Manter pessoas, principalmente crianças e animais domésticos longe do local de trabalho.

Prevenção da exposição do trabalhador: utilizar EPI conforme descrito no item 12.

Precauções para manuseio seguro: não comer, beber ou fumar durante o manuseio.

Evite o contato com os olhos e o contato com a pele por período prolongado.

Depois de utilizar o produto, lave e seque as mãos.

**ARMAZENAGEM** Condições de armazenamento adequadas: **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

Mantenha o produto em sua embalagem original adequadamente fechada, em local seco e fresco.



## 8 – PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto – Líquido viscoso

Cor – azul

Odor – característico

pH a 25 graus Celsius puro – 4,0 – 5,5

Inflamabilidade – Não inflamável

## 9 – ESTABILIDADE E REATIVIDADE

**Estabilidade e reatividade:** o produto é estável a temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem.

**Possibilidade de reações perigosas:** Não são conhecidas reações perigosas.

**Condições a serem evitadas:** exposição à luz solar direta e calor excessivo.

**Materiais / substâncias incompatíveis:** Não são conhecidos materiais incompatíveis.

**Produtos perigosos da decomposição:** Não são conhecidos.

## 10 – INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

**Efeitos ambientais, comportamentais e impactos do produto:** Persistência / Biodegradabilidade.

**Ecotoxicidade:** Não é esperado que o produto apresente ecotoxicidade.

**Persistência e degradabilidade:** não determinada.

**Mobilidade no solo:** não determinada.

**Outros efeitos adversos:** Não são conhecidos

## 11 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

**Métodos recomendados para destinação final Produto:** O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais.



**Restos de produtos:** Manter restos do produto em suas embalagens originais e devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.

**Embalagem usada:** Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos do produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para descarte apropriado conforme estabelecido para o produto. Esta embalagem poderá ser lavada e reciclada. Jogue no lixo a embalagem vazia. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produto no meio ambiente causam contaminação do solo e da água, prejudicando a fauna, a flora e a saúde das pessoas.

## 12. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**Limites de Exposição ocupacional:** com práticas de trabalho adequadas, medidas de higiene e precauções de segurança é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

**Equipamentos de proteção individual:** Proteção dos olhos e face: não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de proteção.

**Proteção das mãos e corpo:** não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra à possibilidade de contato em grande quantidade ou contato prolongado usar luvas de proteção adequadas.

**Proteção respiratória:** Não são exigidos equipamentos específicos.

## 13 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções pessoais:** retire da área pessoas desnecessárias. Se possível pare a fonte de derramamento ou vazamento.

**Precauções para o meio ambiente:** evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de águas pluviais (boca de lobo). Evitar que resíduos do produto derramado atinjam coleções de água, absorvendo o produto com material absorvente (ex.: serragem, areia ou argila). Contate as autoridades de segurança local.

**Remoção de fontes de ignição:** interromper a energia elétrica e desligar fontes geradoras de ignição (aquecedores, equipamentos elétricos, eletrodomésticos etc). Extinguir todas as chamas.



#### 14. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de pó químico, água e CO<sub>2</sub>.

**Meios impróprios de extinção:** não utilizar agente extintor de água se houver fontes energizadas no local.

**Perigos específicos:** a combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos.

**Métodos especiais de combate a incêndio:** o produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio - Produto não inflamável.

**Equipamentos especiais para proteção da equipe de combate a incêndio:** devido às características do produto, não é necessário o uso de equipamentos especiais, além dos utilizados habitualmente (usar equipamento de proteção respiratória e roupas apropriadas para combate ao incêndio).

#### 15 – INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Manter a integridade da embalagem.

Empilhamento máximo de três caixas.

Manter as caixas viradas para cima.

#### 16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

**Informações importantes, mas não especificamente descritas nas seções anteriores:**

As informações e recomendações constantes desta publicação foram pesquisadas e compiladas de fontes idôneas e capacitadas para emití-las.

Os dados dessa Ficha referem-se a um produto específico e podem não ser válidos onde esse produto estiver sendo usado em combinação com outros.

Estes dados são de caráter complementar, fornecidos de boa fé, representando o que de melhor se conhece sobre a matéria em questão, não significando que o assunto tenha sido completamente exaurido.



**QOB MATERIAIS DOMISSANEANTES LTDA ME**

A legislação específica, reguladora da matéria integrante da presente FISPQ, prevalece sobre os dados e informações, acima explicitados.

Constitui obrigação do usuário determinar que o produto seja sempre manuseado de maneira segura e de forma correta.

Referências: FISPQ dos fornecedores.