

**Produto: AMACIANTE LOWEST**

Página 1 de 5

Elaborado em: 01/07/2015

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

## 1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: AMACIANTE LOWEST

Versões: BLUE

Nome da empresa: Lowest Indústria Química Ltda  
Endereço: Distrito de Tamanduá, Concórdia-SC. CEP:89727-000  
Telefone para contato: 49 3442 6409  
Telefone para emergência: 0800 643 5252 (CIT - Centro de Informações Toxicológicas)  
E-mail: grupolowest@grupolowest.com.br  
Site: www.grupolowest.com.br

## 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: Produto não inflamável. Não há perigo se usado de acordo com a finalidade e instruções do rótulo.

Efeitos adversos à saúde humana: Em contato com os olhos, pode causar irritação. O contato prolongado com a pele pode causar irritação.

Efeitos ambientais: Em caso de derramamento, pode contaminar solo e rios.

Perigos físicos e químicos: Não se aplica.

Elementos da rotulagem: Atenção: Conserve fora do alcance de crianças e dos animais domésticos. Em caso de contato com os olhos lave com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte de imediato o CIT ou serviço de saúde mais próximo, levando consigo a embalagem ou o rótulo do produto.

## 3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

**Este produto químico é uma mistura.**

Caracterização: Saneante - Amaciante

Composição: Cloreto Dialquil Dimetil Amônio, acidulante, essência, conservante, coadjuvante, corante e veículo.

## 4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Improvável. Caso necessário remova a pessoa para local ventilado e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.

**Produto: AMACIANTE LOWEST**

Página 2 de 5

Elaborado em: 01/07/2015

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

**Contato com a pele:** Em caso de irritação ou reação alérgica suspender o uso. Remover a roupa contaminada e lavar com água corrente. Se persistir a irritação procurar auxílio médico levando embalagem ou rótulo do produto

**Contato com os olhos:** Lavar com água em abundância. Remova lentes de contato, se houver. Se persistir a irritação procurar auxílio médico levando consigo embalagem ou rótulo do produto.

**Ingestão:** Não provoque vômito e consulte de imediato o CIT ou serviço de saúde mais próximo, levando consigo embalagem ou rótulo do produto.

## 5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

**Meios de extinção apropriados:** Produto não inflamável. Pó químico e/ou água.  
A combustão pode formar gases irritantes e tóxicos. Permanecer no local somente as pessoas necessárias para combater o incêndio.

**Perigos específicos:**

**Equipamentos especiais para proteção das pessoas envolvidas:** Utilizar vestuário de combate a incêndio.

## 6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

**Precauções pessoais:** Manter as pessoas afastadas do local . Evitar contato com os olhos.

**Precauções ao meio ambiente:** Evitar que o produto entre em contato com o solo e cursos d'água.

**Procedimentos de emergência e sistemas de alarme** Conter o vazamento com material inerte. Encaminhar o resíduo para local adequado.

**Métodos de limpeza:** Após recolhimento do produto derramado, lavar o local com água.

## 7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

### Manuseio:

**Prevenção da exposição do trabalhador:** Não aplicável.

**Precauções e orientações para manuseio seguro:** Evitar que o produto atinja os olhos e/ou a boca. Durante operação de carga/descarga devem-se evitar quedas das embalagens evitando amassamentos, furos e/ou remoção do rótulo.

**Medidas de higiene:** Não comer, beber ou fumar durante o manuseio.

### Armazenamento:

**Produto: AMACIANTE LOWEST**

Página 3 de 5

Elaborado em: 01/07/2015

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

Condições adequadas: Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com outros produtos. Conserve em local ventilado, protegido do sol e do calor.

## 8. CONTROLE DE EXPOSIÇÕES E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção dos olhos / face: Não são exigidos equipamentos específicos. Caso exista possibilidade de respingos, recomenda-se o uso de óculos de proteção.

Proteção da pele: Não são exigidos equipamentos específicos. Caso ocorra a possibilidade do contato prolongado recomenda-se o uso de luvas de proteção.

Proteção respiratória: Não são exigidos equipamentos específicos.

Precauções especiais: Não reutilizar embalagens para outro fim.

## 9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

pH (puro): 5,6

Aspecto: Líquido viscoso

Odor: Característico da fragrância

Consistência: Homogêneo

Translucidez: Opaco

Cor: Azul

## 10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade química: Produto estável em condições normais de estocagem, temperatura e pressão.

Reatividade: Não disponível.

Possibilidade de reações perigosas: Não disponível.

Condições à evitar: Calor excessivo e luz solar direta.

Materiais ou substâncias incompatíveis: Não disponível.

Produtos perigosos da decomposição: Não disponível.

## 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**Produto: AMACIANTE LOWEST**

Página 4 de 5

Elaborado em: 01/07/2015

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

**De acordo com as diferentes vias de exposição:**

Inalação	Não é esperado que o produto provoque.
Irritações da pele:	Não é esperado que o produto provoque. Em contato prolongado pode causar irritação a pele.
Irritação dos olhos:	Em contato direto, pode causar irritação aos olhos.
Ingestão	Se ingerido, pode provocar problemas gastro-intestinais, náuseas e vômito.

**12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Contém tensoativos biodegradáveis. Não deve ser lançado no solo nem em corpos d'água.

**Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto:**

Ecotoxicidade:	Indisponível.
Persistência e degradabilidade:	Indisponível.
Potencial bioacumulativo:	Indisponível.
Mobilidade no solo:	Indisponível.

**13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÕES**

**Métodos recomendados para tratamento e disposição aplicados ao:**

Produto/Restos de produto:	Devem ser consultadas legislações locais.
Embalagem:	Não reutilizar para outros fins. Encaminhar à reciclagem.

**14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE**

Produto não classificado como perigoso.

**15. REGULAMENTAÇÕES**

Produto Notificado na ANVISA conforme legislação vigente.  
AMACIANTE BLUE LOWEST - Processo nº 25351.065825/2016-96

**16. OUTRAS INFORMAÇÕES**

As informações contidas neste documento baseiam-se na norma técnica ABNT-NBR 14725:2014. Esta FISPQ foi

---

Produto: AMACIANTE LOWEST

Página 5 de 5

Elaborado em: 01/07/2015

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

---