

Produto: DESINFETANTE LOWEST

Página 1 de 5

Elaborado em: 01/04/2017

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: DESINFETANTE LOWEST

Versões: LAVANDA

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: Não há perigo se usado de acordo com a finalidade e instruções do rótulo.

Efeitos adversos à saúde humana: Em contato com os olhos, pele e mucosas pode causar irritação.

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

Perigos físicos e químicos: Não se aplica.

Atenção: Conserve fora do alcance de crianças e dos animais domésticos. Cuidado! Irritante para os olhos e mucosas. Usar luvar para sua aplicação. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Não ingerir. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico levando o rótulo do produto. Em caso de injeção não provoque vômito e consulte de imediato o CIT ou serviço de saúde mais próximo, levando consigo a embalagem ou o rótulo do produto.

Elementos da rotulagem:

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Este produto químico é uma mistura.

Caracterização: Saneante - Desinfetante / Bactericida

Composição: Cloreto de Alquil dimetil benzil amônio, Nonifenol etoxilado, corante, fragrância, veículo

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Remover a pessoa para local ventilado. Procurar assistência médica levando o rótulo do produto.

Produto: DESINFETANTE LOWEST

Página 2 de 5

Elaborado em: 01/04/2017

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

Contato com a pele:

Remover as roupas contaminadas e lavar com água corrente em abundância durante 15 minutos. Em caso de irritação ou reação alérgica procurar auxílio médico levando embalagem ou rótulo do produto

Contato com os olhos:

Lavar com água corrente em abundância durante 15 minutos. 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.

Perigos específicos:

Não aplicar jato de água diretamente sobre fontes energizadas, se houver. Permanecer no local somente as pessoas necessárias para combater o incêndio.

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 em posição contrária a direção do vento, para evitar inalação. 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:

Usar EPI conforme descrito no item 8.

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.

Produto: DESINFETANTE LOWEST

Página 3 de 5

Elaborado em: 01/04/2017

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

Armazenamento:

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: | Utilizar óculos de segurança. |
| Proteção da pele: | Utilizar luvas de borracha, avental de borracha ou PVC |
| Proteção respiratória: | Não é necessário em ambientes ventilados. |
| Precauções especiais: | Utilizar EPIs em bom estado de conservação. |

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| | |
|----------------|-------------------------------|
| pH (puro): | 6,89 |
| Aspecto: | Líquido |
| Viscosidade: | 20,0 - 21,0 Cp |
| Densidade: | 0,80 - 1,20 g/cm ³ |
| Teor do Ativo: | 0,76 +/- 0,01% |
| Odor: | Característico da fragrância |
| Cor: | Roxo |

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Estabilidade química: | Produto estável em condições normais de temperatura e pressão. |
| Reatividade: | Não disponível. |
| Possibilidade de reações perigosas: | Não disponível. |
| Condições à evitar: | Fontes de calor. |
| Materiais ou substâncias incompatíveis: | Evitar mistura com outro produto de limpeza. |
| Produtos perigosos da decomposição: | A mistura com materiais incompatíveis pode produzir gases irritantes. |

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

De acordo com as diferentes vias de exposição:

Produto: DESINFETANTE LOWEST

Página 4 de 5

Elaborado em: 01/04/2017

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

| | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Inalação | Não são esperados efeitos de irritabilidade. |
| Irritações da pele: | Contato prolongado pode causar irritação da pele. |
| Irritação dos olhos: | Em contato direto, pode causar irritação aos olhos. |
| Ingestão | Se ingerido, pode causar problemas gastro intestinais, dor de cabeça, 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.

DESINFETANTE LOWEST LAVANDA - Registro ANVISA nº 3.6188.0002.004-6

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Produto: DESINFETANTE LOWEST

Página 5 de 5

Elaborado em: 01/04/2017

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

As informações contidas neste documento baseiam-se na norma técnica ABNT-NBR 14725:2014. Esta FISPQ foi elaborada com base nos atuais conhecimentos sobre o manuseio apropriado do produto e sob as condições normais de uso, de acordo com a aplicação especificada na embalagem. Qualquer outra forma de utilização do produto é de responsabilidade do usuário.