

Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ

Produto: AROMATIZADOR DE AMBIENTES AROMA ESSENCE LOWEST

Página 1 de 4

Elaborado em: 20/09/2018 Em conformidade com NBR 14725-4/2014

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: AROMATIZADOR DE AMBIENTES AROMA ESSENCE LOWEST

Versões: AMEIXA NEGRA

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 e a pele pode causar irritação.

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

Perígos físicos e químicos: Não se aplica.

Atenção: Conserve fora do alcance de crianças e dos animais

domésticos. Em caso de contato com os olhos lave com água em

Elementos da rotulagem: abundância. Em caso de injestão 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 - Odorizante

Composição: Álcool neutro, propilenoglicol, corante, fragrância e veículo.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com a pele:

Contato com os olhos:

Inalação: Remover a pessoa para local ventilado e se houver sinais de

intoxicação chame socorro médico.

Remover a roupa contaminada e lavar com água corrente. Se

persistir a irritação procurar auxílio médico levando embalagem ou

rótulo do produto

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.



Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ

Produto: AROMATIZADOR DE AMBIENTES AROMA ESSENCE LOWEST

Página 2 de 4

Elaborado em: 20/09/2018 Em conformidade com NBR 14725-4/2014

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, água ou CO2.

Permanecer no local somente as pessoas necessárias para combater Perigos específicos:

o incêndio.

Equipamentos especiais para

Utilizar vestuário de combate a incêncio. proteção das pessoas envolvidas:

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Manter as pessoas afastadas do local. Precauções pessoais:

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

Procedimentos de emergência e 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:

Ingestão:

Prevenção da exposição do

trabalhador:

Usar EPI conforme descrito no item 8.

Precauções e orientações para

manuseio seguro:

sistemas de alarme

Evitar que o produto atinja os ollhos 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:

Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com

outros produtos. Conserve em local ventilado, protegido do sol e do Condições adequadas:

calor.



Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ

Produto: AROMATIZADOR DE AMBIENTES AROMA ESSENCE LOWEST

Página 3 de 4

Elaborado em: 20/09/2018 Em conformidade com NBR 14725-4/2014

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÕES E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção dos olhos / face: Caso exista possibilidade de respingos, recomenda-se o uso de

óculos de proteção.

Proteção da pele: Caso ocorra a possibilidade do contato prolongado recomenda-se o

uso de luvas de borracha.

Proteção respiratória: Não são exigidos equipmentos específicos. Precauções especiais: Não reutilizar embalagens para outro fim.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

pH (puro): 6,5 Aspecto: Líquido

Odor: Característico da fragrância

Consistência: Homogêneo Cor: Transparente

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

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.

Irritação dos olhos: Em contato direto, pode causar irritação aos olhos.

Ingestão Se ingerido, pode provocar intoxicação.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

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



Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos - FISPQ

Produto: AROMATIZADOR DE AMBIENTES AROMA ESSENCE LOWEST

Página 4 de 4

Elaborado em: 20/09/2018 Em conformidade com NBR 14725-4/2014

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.

Processo nº 25351.276319/2023-50

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

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.