

Produto: SILICONE LÍQUIDO REVITALIZADOR AUTOMOTIVO LOWEST

Elaborado em: 01/03/2018

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do Produto: SILICONE LÍQUIDO REVITALIZADOR AUTOMOTIVO LOWEST

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 inflamável.

Efeitos adversos à saúde humana: Em contato, pode causar irritação a pele, aos olhos e vias respiratórias. Pode ser fatal se ingerido e penetrar nas vias respiratórias.

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

Perigos físicos e químicos:

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 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.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Este produto químico é uma mistura.

Caracterização: Saneante - Polidor
Composição: Óleo de silicone, solvente e essência.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Produto: SILICONE LÍQUIDO REVITALIZADOR AUTOMOTIVO LOWEST

Elaborado em: 01/03/2018

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

Inalação: Remova a pessoa para local ventilado e se houver sinais de intoxicação procurar socorro médico levando a embalagem ou rótulo do produto.

Em caso de irritação ou reação alérgica suspender o uso. Remover a roupa contaminada e lavar as partes atingidas com água corrente em abundância. Se persistir a irritação procurar auxílio médico levando embalagem ou rótulo do produto.

Contato com a pele:

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.

Contato com os olhos:

Não provoque vômito. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente. Consulte de imediato o CIT ou serviço de saúde mais próximo, levando consigo embalagem ou rótulo do produto.

Ingestão:

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Produto inflamável. Espuma para hidrocarbonetos, pó químico e/ou CO₂.

Perigos específicos: Não aplicar água diretamente sobre o líquido em chamas. A combustão do produto pode formar gases irritantes e tóxicos. Permanecer no local somente as pessoas necessárias para combater o incêndio.

Equipamentos especiais para proteção das pessoas envolvidas: Utilizar vestuário completo de combate a incêndio e equipamento de proteção respiratória.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções pessoais: Isolar o vazamento de fontes de ignição. Impedir faúlhas ou chamas. Não fumar. Manter as pessoas afastadas do local.

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.

Produto: SILICONE LÍQUIDO REVITALIZADOR AUTOMOTIVO LOWEST

Elaborado em : 01/03/2018

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

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 a pele, os olhos e/ou a boca. Não ingerir. 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:

Condições adequadas:

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

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÕES E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção dos olhos / face:

Recomenda-se o uso de óculos de proteção.

Proteção da pele:

Caso ocorra a possibilidade do contato prolongado recomenda-se o uso de luvas e avental e botas de borracha.

Proteção respiratória:

vapores e névoas.

Precauções especiais:

Não reutilizar embalagens para outro fim.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

pH (puro):

5,3

Aspecto:

Líquido

Consistência:

Homogêneo

Cor:

Azul

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto: SILICONE LÍQUIDO REVITALIZADOR AUTOMOTIVO LOWEST

Elaborado em : 01/03/2018

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

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, luz solar direta, faíscas e fontes de ignição.
Materiais ou substâncias incompatíveis:	Não disponível.
Produtos perigosos da decomposição:	Em combustão libera gases irritantes e tóxicos.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

De acordo com as diferentes vias de exposição:

Inalação	Pode causar irritação as vias respiratórias.
Irritações da pele:	Pode causar irritação a pele com ressecamento e vermelhidão.
Irritação dos olhos:	Pode causar irritação ocular com lacrimejamento e vermelhidão.
Ingestão	Pode ser fatal se ingerido e penetrar nas vias respiratórias.

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.

Produto: SILICONE LÍQUIDO REVITALIZADOR AUTOMOTIVO LOWEST

Elaborado em: 01/03/2018

Em conformidade com NBR 14725-4/2014

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Produto não classificado como perigoso.

15. REGULAMENTAÇÕES

Produto Notificado na ANVISA conforme legislação vigente.

SILICONE LÍQUIDO REVITALIZADOR AUTOMOTIVO LOWEST - Processo nº 25351.138338/2018-11

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.