

FISPQ

(FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO)

CONFORME NBR 14725:2014-4

DATA DE EMISSÃO: 01/04/2026

PRÓXIMA REVISÃO: 01/04/2027

VERSÃO: 0.1

PRODUTO : AROMATIZANTE LÍQUIDO

Código: FISPQ 018

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: Aromatizante Líquido

Tipo de produto: Líquido

Produto Notificado Anvisa nº : 25351.285082/2017-50

DETALHES DO FABRICANTE

Empresa: Auto Limpe Indústria e Comércio de Saneantes LTDA - ME

Endereço: Qi 16 Lotes 8/10 - Setor de Indústrias Taguatinga Norte, DF - CEP 72135-160

Telefone: (61) 3013-6828 / (61) 3376-6828

Site: www.autolimpe.com

Responsável Técnico: Bruno César Lopes Ferreira CRQ/DF 121001974

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos específicos: Em caso de incêndio no local de armazenagem, pode desprender gases e vapores tóxicos como monóxido de carbono.

Efeitos do produto: Pode provocar lesões oculares.

Perigos físicos e químicos: N.D

3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

NOME QUÍMICO
Solvente
Fragância

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Inalação: Aromatizante Líquido, não necessita precauções específicas.

Contato com a pele: Aromatizante Líquido, não necessita precauções específicas.

Contato com os olhos: Lavar os olhos cuidadosamente com água em abundância, por pelo menos 20 minutos, mantendo as pálpebras separadas, no caso de uso de lentes de contato, remova-as se for fácil. Usar preferencialmente um lavador de olhos. Não friccionar os olhos. Procurar assistência médica imediatamente, levando sempre o rótulo do produto e a FISPQ com as informações necessárias.

Ingestão: Não provocar vômito. Se a vítima estiver consciente, lavar a boca com água em abundância. Procurar assistência médica imediatamente, levando sempre rótulo do produto e FISPQ com as informações necessárias.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: Produto Químico não inflamável.

Perigos específicos: Não há.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Instruções específicas de precauções pessoais: Aromatizante Líquido, não necessita precauções específicas.

Procedimentos a serem adotados quanto a precauções ao meio ambiente:

- Vede o derramamento ou interrompa o fluxo. Faça diques de contenção. Adicione material absorvente;
- Evitar que o produto penetre em cursos de rios, nunca descartar o vazamento para o esgoto.

Métodos de limpeza:

- Recuperação: Recolher os grandes vazamentos utilizando material inerte absorvente (exemplo: areia), embalando-os em recipientes devidamente identificados;

Disposição: Efetuar o descarte em local apropriado de acordo com legislação local vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Precauções a serem tomadas no Manuseio e Armazenagem: Aromatizante Líquido, não necessita precauções específicas.

Armazenagem: Utilizar embalagens devidamente identificadas, colocadas em local seco, bem ventilado, piso resistente ao ataque alcalino, longe da ação direta da luz solar, de combustíveis ou quaisquer outros materiais com que possa reagir. Para reduzir potenciais riscos à saúde, utilizar diluição suficiente ou ventilação exaustora local para controlar contaminantes no ar e assim manter as concentrações dentro dos melhores padrões.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Ambiente de Trabalho:

- Recomenda-se ter disponível lava-olhos, chuveiros de emergência e locais adequados para lavagem.
- Roupas contaminadas devem ser separadas das roupas normais e lavadas adequadamente após neutralização.
- Manter os EPI's limpos, em bom estado de conservação e devidamente higienizados.

EPI's para manuseio:

Cera em pasta, não necessita precauções específicas.

Observação importante:

Não comer, beber ou fumar em áreas operacionais. Praticar higiene pessoal adequada.

Condições a evitar:

Combustíveis, calor ou outros produtos não compatíveis.

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ASPECTO FÍSICO	: LÍQUIDO
ODOR	: PERFUMADO
pH a 25C°	: 6,0 a 7,0
DENSIDADE	: 0,95 a 1,05
SOLUBILIDADE	: SOLÚVEL EM ÁGUA
PONTO DE FULGOR	: 15,7 °C

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Instabilidade: Produto estável em condições normais de temperatura e pressão.

Reações perigosas: Desconhecidas até o momento.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Corrosão/irritação da pele: Aromatizante Líquido, não necessita precauções específicas.

Se ingerido: Pode provocar vômito.

Se inalado: Aromatizante Líquido, não necessita precauções específicas.

Lesões oculares graves/irritação ocular: Pode causar danos oculares.

Sensibilização respiratória ou da pele: Resina Revitalizadora, não necessita precauções específicas.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Evitar que o produto alcance redes pluviais, reservatórios e cursos de água;

13. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto e resto de produto: Não descartar em esgoto, solo ou em qualquer curso de água.

Todos os métodos de disposição devem estar de acordo com as leis e regulamentações locais.

É de responsabilidade total do agente gerador do resíduo a ser disposto a caracterização do mesmo e a observação das leis aplicáveis.

Embalagem usada: Observar a legislação local. Não reutilizar as embalagens vazias para outros fins.

14 – INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

Os veículos de transporte de produtos químicos devem estar em conformidade com a legislação de transporte de produtos químicos vigente.

15 –REGULAMENTAÇÕES

- Produto inflamável;
- Manuseie e aplique somente de acordo com as recomendações do fabricante;
- Produto Biodegradável.

16 – OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesta ficha de segurança destinam-se exclusivamente a prováveis exigências de segurança e baseiam-se no nível atual de nossos conhecimentos. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles, e devem tomar decisões próprias referentes à adequação e abrangência das informações, levando em consideração todas as fontes possíveis, a fim de assegurar a correta utilização e eliminação desses materiais, a segurança e a saúde de seus funcionários e clientes, e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigentes.

Para maiores informações dispomos de um departamento técnico pronto para atender e sanar as dúvidas persistentes a respeito de nossos produtos e suas propriedades.

CONTATO DE EMERGÊNCIA

CEATOX (Centro de Intoxicação): 0800 722 6001

Bombeiros: 193