

| | | | |
|---|--|---------------------------|------------|
|  | FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) | Código | FISPQ 14 |
| | | Data de elaboração | 08/02/2022 |
| | | Data de efetivação | 08/03/2022 |
| | | Revisão | 00 |
| | | Página | 1 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY
Uso recomendado: Odorizante para Veículos e Ambientes.
Versões: Pink, Nitro, Turbo e Velox.

Fabricado por: Lima & Pergher Indústria e Comércio S/A
CNPJ: 22.685.341/0001-80
UNIDADE FABRIL - CNPJ: 22.685.341/0006-95
Endereço: Avenida Airton Borges da Silva, 740 - Distrito Industrial
Cidade: Uberlândia - MG
Responsável Técnico: Fábio Pergher CRQ II 02300831
Telefone para contato: (34) 3292-6100
Telefone de emergência (CEATOX): 0800 0148 110
E-mail: Sac@startquimica.com.br
Site: www.startquimica.com.br

2 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

2.1 Classificações da substância ou da mistura:

Corrosão/ irritação à pele - Categoria 2
Sensibilização à pele - Categoria 1

2.2 Elementos do rótulo:

Pictograma:



Palavra de Advertência: Atenção.

Frases de Perigo:

H315 - Provoca irritação à pele.
H317 - Pode provocar reações alérgicas à pele

Frases de Precaução:

P280 - Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial.
P261 - Evite inalar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.
P264 - Lave as mãos cuidadosamente após manuseio.
P272 - A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho.

Frases de emergência:

P332 + P313 - EM CASO DE IRRITAÇÃO CUTÂNEA: Consulte um médico.
P302 + P352 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água e sabão em abundância.
P321 - Tratamento específico (Consultar rótulo do produto).
P333 + P313 - Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico.
P362 + P364 - Retire toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-la novamente.

| | | | |
|---|--|---------------------------|------------|
|  | FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) | Código | FISPQ 14 |
| | | Data de elaboração | 08/02/2022 |
| | | Data de efetivação | 08/03/2022 |
| | | Revisão | 00 |
| | | Página | 2 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

Frases de armazenamento: Não exigido.

Descarte:

P501 - Descarte o conteúdo e o recipiente em conformidade com as regulamentações locais.

2.3 Outros perigos que não resultam em classificação:

Perigos específicos: Não disponível.

Efeitos adversos à saúde humana: O contato direto com os olhos e mucosas causa irritações.

Efeitos ambientais: A dispersão no ambiente pode contaminar a área. Evite entrada em cursos de água. Em caso de derramamento pode ser perigoso para organismos aquáticos podendo causar mortandade.

3 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Tipo de produto: Mistura.

Natureza química:

Fragrância.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

| Nome químico | Nº CAS | Concentração (% p/p) |
|--------------|--------|----------------------|
| N. A | - | - |

4 - MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Inalação: Remover a pessoa para um local arejado. Se a mesma apresentar dificuldades para respirar, deve procurar um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Contato com a pele: Retirar as roupas e calçados contaminados. Lavar as partes atingidas com água em abundância. Ocorrendo irritação procurar auxílio médico imediato.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água em abundância, levantando as pálpebras para facilitar a remoção dos resíduos. Procurar auxílio médico imediato.

Ingestão: Em caso de ingestão não provoque vômitos e procure imediatamente o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo levando o rótulo ou a embalagem do produto.

Em todos os casos leve o acidentado imediatamente ao Centro de Intoxicações ou Centro de Saúde mais próximo levando o rótulo ou a embalagem do produto. Ação rápida é essencial em todas as classes de contato



FICHA DE INFORMAÇÃO DE
SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS
(FISPQ)

| | |
|--------------------|------------|
| Código | FISPQ 14 |
| Data de elaboração | 08/02/2022 |
| Data de efetivação | 08/03/2022 |
| Revisão | 00 |
| Página | 3 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

Quais ações devem ser evitadas: Não aplicar respiração boca a boca caso o paciente tenha ingerido o produto. Utilizar um intermediário ou Ambu para realizar o procedimento.

Proteção para os prestadores de primeiros socorros: Evitar o contato com os olhos e a pele durante o processo. Em grandes quantidades usar óculos de proteção e luvas de borracha.

4.1 Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:

Não disponível.

4.2 Notas para o médico:

Não disponível.

5 - MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

5.1 Meios de extinção: Em caso de incêndio, utilize CO₂, pó químico seco ou espuma química. Não utilizar jato de água direto.

5.2 Perigos específicos da substância ou mistura: Não disponível.

5.3 Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Adapte as medidas de combate a incêndios às condições locais e ao meio ambiente que está situado ao seu redor. Utilizar os equipamentos de proteção pessoal: luvas adequadas, óculos de segurança, roupas e se necessário, utilizar o equipamento de respiração autônomo para combate a incêndios.

6 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

6.1 Precauções Pessoais, equipamentos de proteção e procedimentos de emergência:

- **Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Isole fontes de ignição. Impeça fagulhas ou chamas. Não fume. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) conforme descrito na seção 8 deste documento. Evite inalação e contato com os olhos.

- **Para o pessoal do serviço de emergência:** Evacuar da área do todo o pessoal não necessário. Eliminar fontes de ignição, impedir fagulhas, chamas e não fumar na área de risco. Isolar o vazamento/derramamento de todas as fontes de ignição. Para o recolhimento do produto usar equipamentos de proteção individual (EPI): macacão impermeável, óculos protetores, botas de borracha, luvas de nitrila ou PVC e máscaras semifaciais.

6.2 Precauções ambientais: Conter os vazamentos. Impedir que o produto atinja as canalizações ou os cursos de água. Evitar que o produto entre no sistema de esgotos.

6.3 Métodos e materiais para a contenção e limpeza:

Recuperação: Recolher o derramamento. Coletar e transferir para recipientes corretamente etiquetados. Tomar todas as precauções

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 8/3/2022
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

| | | | |
|---|--|---------------------------|------------|
|  | FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) | Código | FISPQ 14 |
| | | Data de elaboração | 08/02/2022 |
| | | Data de efetivação | 08/03/2022 |
| | | Revisão | 00 |
| | | Página | 4 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

necessárias. Aterrizar equipamentos e contêineres. Manter em recipientes fechados adequados até a disposição.

Neutralização: Contenha o vazamento, absorva com substância absorvente não combustível (por exemplo, areia, terra, terra diatomácea, vermiculita) e transfira para um recipiente para descarte de acordo com os regulamentos locais/nacionais.

Descontaminação/limpeza: Coletar solo contaminado. Limpar os solos contaminados e os objetos cuidadosamente, observando os regulamentos relativos ao meio ambiente. Coletar e transferir para recipientes corretamente etiquetados. Manter em recipientes fechados adequados até a disposição.

Descarte: Descartar o conteúdo/recipiente em uma instalação de incineração aprovada. Este produto não deve ser descartado diretamente nos esgotos, cursos d'água ou no solo. Fazer a disposição de acordo com a regulamentação local.

7 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

7.1 Precauções para manuseio seguro:

Medidas técnicas:

- 1 - Abra a embalagem e retire o aparelho;
- 2 - Desencaixe o refil do aparelho;
- 3 - Mantendo o refil sempre na posição vertical retire a tampa e encaixe novamente no aparelho;
- 4 - Aperte bem firme para que o aparelho não abra;
- 5 - Coloque o aparelho na posição vertical na grade de ventilação e não entre as grades;
- 6 - CERTIFIQUE-SE DE QUE O APARELHO ESTEJA NA POSIÇÃO VERTICAL. NÃO COLOQUE AO CONTRÁRIO, INCLINADO E NEM NA HORIZONTAL, POIS PODE GERAR VAZAMENTOS DA FRAGRÂNCIA E MANCHAR O PAINEL;
- 7 - Caso queira o aroma do produto mais intenso ligue o sistema de ventilação do carro;

IMPORTANTE: O aparelho deve estar sempre na vertical para evitar que o produto derrame. Caso isto ocorra limpe imediatamente o local com um pano úmido, pois poderá danificar as partes plásticas e carpete do seu carro. Não coloque e nem remova o produto com o veículo em movimento.

Precauções para manuseio seguro: Evitar o contato com os olhos e com a pele. Não comer e nem beber durante o manuseio do produto. Lavar e secar as mãos antes e ao final do manuseio do produto.

Orientações para manuseio seguro: Ler e seguir as instruções da embalagem e manusear o produto sempre com atenção.

7.2 Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade:

Medidas técnicas apropriadas: Manter o produto em sua embalagem original, bem fechada e etiquetada adequadamente, de modo que o usuário identifique o risco que o produto propicie.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 8/3/2022
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

| | | | |
|---|--|---------------------------|------------|
|  | FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) | Código | FISPQ 14 |
| | | Data de elaboração | 08/02/2022 |
| | | Data de efetivação | 08/03/2022 |
| | | Revisão | 00 |
| | | Página | 5 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

Produtos e materiais incompatíveis: Não misturar com outros produtos químicos.

Materiais seguros para embalagens recomendadas: Produto já embalado na embalagem apropriada.

8 - CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

8.1 Parâmetros de controle específicos:

Limites de exposição ocupacional:

| Nome comum | Limite de Exposição | Tipo | Efeito | Referências |
|------------|---------------------|------|--------|-------------|
| N. D | - | - | - | - |

Indicadores biológicos de exposição (IBE): Não disponível.

8.2 Medidas de controle de engenharia: Evitar exposição a temperaturas altas durante o processo. Proporcionar uma ventilação adequada, adaptando-a as condições de uso de produto. Utilizar extratores locais caso necessário.

8.3 Medidas de proteção pessoal: A utilização adequada do produto não implica na necessidade da utilização de equipamentos de proteção individual, no entanto em caso de exposição excessiva (derramamento/vazamento ou incêndio). Utilizar:

Proteção dos olhos: Óculos de segurança.

Proteção da pele: Avental e botas de borracha.

Proteção respiratória: Não aplicável.

Perigos térmicos: Não aplicável.

Proteção das mãos: É recomendável o uso de luvas ao manusear o produto.

Recomendação geral: Conter os vazamentos. Impedir que o produto atinja as canalizações ou nos cursos de água. Evitar que o produto entre no sistema de esgotos.

9 - PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto: Líquido.

Odor: Perfumado.

Cor: Incolor a Levemente Amarelado.

pH (tal qual): 4,0 - 7,0.

Ponto de Fusão/ponto de congelamento: Não disponível.

Ponto de Ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: > 35 °C.

Ponto de Fulgor: 30 °C.

Taxa de Evaporação: Não disponível.

Inflamabilidade: Não aplicável.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 8/3/2022
 APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
 VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

| | | | |
|---|--|---------------------------|------------|
|  | FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) | Código | FISPQ 14 |
| | | Data de elaboração | 08/02/2022 |
| | | Data de efetivação | 08/03/2022 |
| | | Revisão | 00 |
| | | Página | 6 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade: Não aplicável.

Pressão de Vapor: Não disponível.

Densidade de vapor: Não disponível.

Densidade relativa: Não disponível.

Densidade (gr/cc): 0,917 - 0,957 (20°C)

Solubilidade: Solúvel em Álcool etílico.

Coefficiente de Partição - n-octanol/água: Não disponível.

Temperatura de autoignição: Produto não inflamável.

Temperatura de Decomposição: Não disponível.

Viscosidade: Não aplicável.

10 - ESTABILIDADE E REATIVIDADE

10.1 Reatividade: Não disponível.

10.2 Estabilidade química: Estável sob condições normais de temperatura ambiente, armazenagem e uso.

10.3 Possibilidade de reações perigosas: Não disponível.

10.4 Condições a serem evitadas: Calor excessivo, chamas ou outras fontes de ignição. Temperaturas próximas do ponto de inflamação. Manipulação inadequada de envases.

10.5 Materiais incompatíveis: Ácidos orgânicos, bases e agentes oxidantes.

10.6 Produtos perigosos da decomposição: A decomposição térmica pode produzir gases tóxicos e altamente irritantes além de dióxido e monóxido de carbono.

11 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda: Esta mistura como tal não foi submetida a provas toxicológicas.

Os efeitos sobre a saúde informadas se baseiam nos antecedentes disponíveis para seus componentes e os critérios de classificação para a saúde estabelecida para misturas pela ABNT NBR 14725-2.

Corrosão/irritação da pele: De acordo com a informação disponível não permite definir classificação de risco.

Lesões oculares graves/irritação ocular: De acordo com a informação disponível não permite definir classificação de risco.

Sensibilização respiratória ou à pele: Sensibilização à pele Categoria 1.

Mutagenicidade em células germinativas: Não disponível.

Carcinogenicidade: Não disponível.

Toxicidade à reprodução: Não disponível.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 8/3/2022
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

| | | | |
|---|--|---------------------------|------------|
|  | FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) | Código | FISPQ 14 |
| | | Data de elaboração | 08/02/2022 |
| | | Data de efetivação | 08/03/2022 |
| | | Revisão | 00 |
| | | Página | 7 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única: Não disponível.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetida: Não disponível.

Perigo por aspiração: Não disponível.

12 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

12.1 Ecotoxicidade:

Toxicidade para organismos aquáticos: Não há dados disponíveis de toxicidade aos organismos aquáticos. Espera-se que o produto seja rapidamente degradado por ação da luz solar e calor, entretanto sua presença em grandes concentrações pode causar efeitos tóxicos à vida aquática.

12.2 Persistência e degradabilidade: Espera-se que persistência do produto no meio ambiente seja baixa em virtude da biodegradabilidade de seus componentes.

12.3 Potencial bioacumulativo: Não bioacumulativo.

12.4 Mobilidade no solo: Espera-se que o produto seja rapidamente biodegradado, entretanto, concentrações elevadas como em casos de derramamento podem causar toxicidade aos organismos do solo.

12.5 Outros efeitos adversos:

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto: O produto é biodegradável, não bioacumulativo e solúvel em água.

13 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

13.1 Métodos recomendados para destinação final:

Métodos de tratamento e disposição: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em área adequada de acordo com a Legislação Ambiental vigente.

Produto: A destinação apropriada deste produto deve ser feita em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com as regulamentações locais e nacionais.

Restos de produtos: Tratar em conformidade com as regulamentações locais e nacionais.

Embalagem usada: A embalagem não deve ser reutilizada e sua disposição deve estar de acordo com todas as regulamentações locais e nacionais.

14 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 8/3/2022
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTA DOCUMENTO, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

| | | | |
|---|--|---------------------------|------------|
|  | FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) | Código | FISPQ 14 |
| | | Data de elaboração | 08/02/2022 |
| | | Data de efetivação | 08/03/2022 |
| | | Revisão | 00 |
| | | Página | 8 de 8 |

AROMATIZANTE AUTOMOTIVO INDY

Regulamentações nacionais e internacionais: Produto enquadrado na Resolução nº 5947/21 sobre transporte de produtos perigosos.

Número da ONU: 1197.

Nome apropriado para embarque: Extratos, aromatizantes, líquidos.

Classe de risco: 3.

Número de risco: 33, 30

Grupo de embalagem: II e III.

Provisões Especiais: 223.

15 - REGULAMENTAÇÕES

Conforme a Norma ABNT-NBR 14725.

Regulamentações específicas: PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA, Nº 25351.615343/2012-66.

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Cuidado! Perigosa sua ingestão. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos ou a pele. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Evite o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins. Telefone de emergência (CETOX): 0800 0148 110. **Água: pode faltar. Não desperdice.**

16 - OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem com exatidão o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sobre condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso com outro produto ou outros processos é de responsabilidade do usuário. Os usuários devem considerar estes dados apenas como complemento a outras informações coletadas por eles. 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 à segurança e à saúde de seus funcionários e clientes e a proteção ao meio ambiente, observando a legislação e a regulamentação vigente.

Informações adicionais serão disponíveis por solicitação formalizada.