

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: N-DECANO
Página: 1/4
Data da última revisão: 01/07/2025

1- Identificação do produto e da empresa

- Nome do produto: N-DECANO
- Código interno de identificação do produto: D2468
- Principais usos recomendados para a substância: Análises químicas, solvente.
- Nome da empresa: Labsynth Produtos para Laboratórios Ltda.
- Endereço: Av. Dr. Ulysses Guimarães, 3.857 – Vila Nogueira – Diadema – SP.
- Telefone para contato: (11) 4072-6100
- Telefone para emergências: (11) 4072-6100
- E-mail: synth@synth.com.br

2- Identificação de perigos

2.1 - Classificação da substância (de acordo com a ABNT NBR 14725-2):

Inflamável, Categoria 3

2.2 - Elementos de rotulagem (de acordo com a ABNT NBR 14725-2):

Pictogramas de risco



Palavras de advertência: Atenção

Frase de perigo: H226 – Líquidos e vapores inflamáveis.

Frases de precaução:

- P210 – Mantenha afastado do calor / superfícies quentes / faíscas / chamas abertas. Não fume.
- P233 – Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.
- P240 – Aterre o vaso contenedor e o receptor do produto durante transferências.
- P241 – Utilize equipamento de ventilação à prova de explosão.
- P242 – Utilize apenas ferramentas antifaíscantes.
- P243 – Tomar medidas de precaução contra descargas elétricas.
- P280 – Use equipamentos de proteção individual.
- P303+P361+P353 – Em caso de contato com a pele: retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com a água.
- P370+P378 – Em caso de incêndio: Para a extinção utilize: CO2, espuma.
- P403 + P235 – Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco.
- P501 – Descarte o conteúdo / recipiente em instalação aprovada de destinação de resíduos.

2.3 - Outros Perigos que não resultam em uma classificação: Não disponível.

3- Composição e informações sobre os ingredientes

3.1 - Substância:

- Nome químico ou comum: N – Decano.
- Sinônimo: Não disponível.
- Número de registro CAS: 124-18-5
- Impurezas que contribuam para o perigo: Não disponível.

4- Medidas de primeiros socorros

4.1 - Medidas de primeiros socorros:

- Inalação: Remover para local ventilado. Caso não se sinta bem, chamar um médico.
- Contato com a pele: Lavar abundantemente com água. Retirar as roupas contaminadas.
- Contato com os olhos: Lavar com bastante água, por 15 min. Procurar um oftalmologista.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: N-DECANO
Página: 2/4
Data da última revisão: 01/07/2025

- Ingestão: Perigo de aspiração. Evitar o vômito. Procurar auxílio médico.

4.2 - Sintomas e efeitos mais importantes: Irritação nas vias respiratórias.

4.3 - Notas para o médico: Tratamento sintomático. Não há antídoto específico. Direcionar o tratamento de acordo com os sintomas e condições clínicas do paciente.

5- Medidas de combate a incêndio

5.1 - Meios de extinção: Pó, dióxido de carbono (CO₂) e espuma.

5.2 - Perigos específicos da substância: Líquido inflamável.

5.3 - Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Utilizar equipamento de proteção individual e equipamento de proteção respiratória autônoma.

6- Medidas de controle para derramamento ou vazamento

6.1 - Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

6.1.1 - Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Evitar o contato com o produto. Não inalar os vapores.

6.1.2 - Para o pessoal do serviço de emergência: Utilizar equipamento de proteção individual e equipamento de proteção respiratória autônoma.

6.2 - Precaução ao meio ambiente: Não enviar o produto para redes de águas residuais.

6.3 - Métodos e materiais para a contenção e limpeza: Absorver com agente higroscópico. Recolher o resíduo para limpeza posterior.

7- Manuseio e armazenamento

7.1 - Precauções para o manuseio seguro: Manipular o produto respeitando as regras gerais de segurança.

7.2 - Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade: Manter as embalagens bem fechadas, local seco e limpo. Temperatura ambiente. Afastar de fontes de ignição.

8- Controle de exposição e proteção individual

8.1 - Parâmetros de controle: Limites de Exposição TLV - ACGIH: TWA: — / STEL: —

8.2 - Medidas de controle de engenharia: Utilização dos EPI's recomendados durante o manuseio do produto, prover exaustão dos vapores na sua fonte de emissão, bem como a ventilação geral dos locais.

8.3 - Medidas de proteção pessoal:

- Proteção dos olhos/face: Óculos de segurança.
- Proteção da pele: Luvas de proteção nitrílica.
- Proteção respiratória: Máscara semi facial para vapores químicos.
- Perigos térmicos: Não disponível

9- Propriedades físico-químicas

- Aspecto: Líquido, incolor.
- Odor: Próprio.
- pH: Não disponível
- Ponto de fusão: - 30°C
- Ponto de ebulição: 174°C
- Ponto de fulgor: 46°C

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: N-DECANO
Página: 3/4
Data da última revisão: 01/07/2025

- Taxa de evaporação: Não disponível
- Inflamabilidade: Não disponível
- Limite inferior/superior de explosividade: 0,8% - 2,6% v
- Pressão de vapor: 5,1 hPa a 37.7 °C
- Densidade de vapor: Não disponível
- Densidade: 0,73
- Solubilidade: em água: quase insolúvel
- Coeficiente de partição – n-octanol / água: Não disponível
- Temperatura de autoignição: 210°C
- Temperatura de decomposição: Não disponível
- Viscosidade: Não disponível

10- Estabilidade e reatividade

10.1 - Estabilidade química: Estável.

10.2 - Reatividade: Não disponível.

10.3 - Possibilidade de reações perigosas: Oxidantes fortes.

10.4 - Condições a serem evitadas: Forte aquecimento.

10.5 - Materiais incompatíveis: Não disponível.

10.6 - Produtos perigosos da decomposição: Em caso de incêndio pode formar monóxido de carbono, dióxido de carbono.

11- Informações toxicológicas

- Toxicidade aguda: LD50 (oral, rato): > 5000 mg/kg / LC50 (inalação, rato): > 5,6 mg / m3 / 4 h.
- Corrosão / irritação da pele: Não disponível
- Lesões oculares graves / irritação ocular: Não disponível
- Sensibilização respiratória ou à pele: Não disponível
- Mutagenicidade em células germinativas: Não disponível
- Carcinogenicidade: Não disponível
- Toxicidade à reprodução: Não disponível
- Toxicidade para órgãos - alvo específico – exposição única: Não disponível
- Toxicidade para órgãos - alvo específico – exposição repetida: Não disponível
- Perigo por aspiração: Não disponível

12- Informações ecológicas

12.1 - Ecotoxicidade: Não disponível

12.2 - Persistência e degradabilidade: Não disponível

12.3 - Potencial bioacumulativo: Prevê um potencial de bioacumulação.

FICHA COM DADOS DE SEGURANÇA

Nome do Produto: N-DECANO
Página: 4/4
Data da última revisão: 01/07/2025

12.4 - Mobilidade no solo: Não disponível

12.5 - Outros efeitos adversos: Não disponível

13- Considerações sobre tratamento e disposição

13.1 - Métodos recomendados para destinação final:

- Produto: Seguir as normas locais do controle do meio ambiente ou incinerar.
- Restos de produtos: Recolher e armazenar adequadamente o produto derramado para posterior reutilização ou incineração.
- Embalagem usada: Devem ser eliminadas de acordo com as normas locais do controle do meio ambiente ou incinerar.

14- Informações sobre transporte

14.1 - Regulamentações nacionais e internacionais:

- Terrestre: Agência Nacional de Transporte Terrestre (ANTT)
- Marítimo: Código IMDG: 2247
- Aéreo: Código IATA: 2247

14.2 - Para produto classificado como perigoso para o transporte:

- Número ONU: 2247
- Nome apropriado para embarque: n-DECANO
- Classe/subclasse de risco principal e subsidiário: 3
- Número de risco: 30
- Grupo de embalagem: III
- Perigo ao meio ambiente: Não disponível

15- Informações sobre regulamentações

15.1 - Regulamentações específicas de segurança, saúde e meio ambiente para o produto químico:

- Produto Inflamável.

16- Outras informações

Os dados aqui contidos, são fornecidos com boa fé e a título orientativo, baseados em literaturas correntes e conceituadas (referidas no informativo, sempre que possível ou quando solicitadas).

Apesar de serem dignas de confiança, não podemos nos responsabilizar pela sua exatidão. Recomendamos, sejam feitas as devidas avaliações pelo usuário.