



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

1.1 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome do Produto	DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS
Uso recomendado	Solvente ecológico multiuso.
Restrições de uso	

1.2 IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Fornecedor do produto	CNPJ: 08.285.024/0001-46
Nome da empresa	MOLYAS COMERCIAL LTDA
Endereço	RUA JOSE DORETTO 47, ENGENHEIRO SCHMITT – SÃO JOSE DO RIO PRETO, 15.104-020
E-mail	adriano@molyas.com.br
Telefone	(17) 98102-2076
Telefone de emergência	(17) 98102-2076

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação da substância ou Mistura:	Líquidos inflamáveis -: Categoria 3 Corrosão/irritação à pele: Categoria 3
---	---

Adoção do Sistema Globalmente Químicos: ABNT-NBR 14725	Harmonizado para a classificação e Rotulagem de Produtos
--	--

Elementos de rotulagem:	(***)
-------------------------	-------



DESENGRAXANTE SUPER

MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Pictogramas:	
Palavras de advertência	INFLAMÁVEL
Frases de perigo	H226 – Líquido e vapores inflamáveis H316 - Provoca irritação moderada à pele H304 – Pode ser fatal se ingerido e penetrar nas vias respiratórias.



DESENGRAXANTE SUPER

MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Frase (s) de precaução	P210 - Mantenha afastado do calor, superfícies quentes, faíscas, chamas abertas e outras fontes de ignição. Não fume. P233 - Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. P240 -Aterre o vaso contentor e o receptor do produto durante transferências. P261 – Evite inalar os fumos, gases, névoas, vapores e aerossóis. P271 – Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. P301 + P310 – Em caso de ingestão: Contate imediatamente um centro de informações toxicológicas ou um médico. P302 + P352 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água em abundância. P303 + P361 + P353 – EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou com cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxague a pele com água ou tome uma ducha. P305 + P351 + P338 – Em caso de contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. P331 – Não provoque vomito. P332 + P313 - Em caso de irritação cutânea: consulte um médico. P362 + P364 - Retire a roupa contaminada. Lave-a antes de usar novamente. P370 + P378 – Em caso de incêndio: Utilize ... para extinção. P403 + P235 – Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco
Disposição	P501 - Descarte o produto em local devidamente regulamentado e licenciado de acordo com as legislações Municipais, Estaduais e Federais.
Outras informações	

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE INGREDIENTES

Este produto químico é uma mistura

Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo:



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

MATÉRIAS PRIMAS	Nº DO CAS	CONCENTRAÇÃO (%)
Hidrocarbonetos Alifáticos	64742-47-8	70 - 80 %
Sinônimo	Mistura de hidrocarbonetos	

4. MEDIDAS DE PRIMEIRO SOCORROS

Medidas de primeiros-socorros	As informações aqui descritas são apenas para orientação, sempre que ocorrer contato com o produto por qualquer uma das vias de exposição aqui informadas é recomendado que a vítima seja levada para atendimento médico especializado
Inalação	Encaminhe de imediato para atendimento médico. Remover a vítima para um local ventilado. Se houver dificuldade na respiração, administrar respiração artificial utilizando máscara ou outro sistema de respiração adequado. Procurar assistência médica se sinais de contaminação manifestarem.
Contato com a pele	Lavar imediatamente com bastante água por pelo menos 15 minutos, removendo roupas e sapatos contaminados e consultar um médico o mais rápido possível. Procurar assistência médica se sinais de contaminação se manifestarem.
Contato com os olhos	Lavar com água corrente por 15 minutos. Procure atenção médica imediatamente. Utilizar óculos nas aplicações
Ingestão	Lavar a boca da vítima com água em abundância. Não provocar vômito. Procurar cuidados médicos imediatamente
Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios	O produto não apresenta efeitos significativos ou riscos críticos.
Notas para o médico	Durante a prestação do socorro evite o contato com o produto, caso a vítima tenha ingerido o produto não faça respiração boca-a-boca. Manter a vítima aquecida e em repouso. Utilize equipamentos de proteção individual.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

MOLYAS COMERCIAL LTDA

RUA JOSE DORETTO 47, ENG SCHMITT – SJRP 15.104-020

(17) 98102-2076

4 | 14



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Meios de extinção	Use neblina de água, espuma, pó químico ou dióxido de carbono (CO2) para extinguir as chamas.
Perigos específicos da mistura ou da substancia	Os vapores são inflamáveis e mais pesados que o ar, podendo migrar pelo solo e alcançar fontes de ignição remotas, causando retrocesso de chama.
Métodos especiais de combate	Utilizar CO2 e pó químico. Use água em forma de neblina para manter resfriados os recipientes expostos ao fogo.
Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio	Os bombeiros devem utilizar equipamentos de respiração autônomo, roupas de proteção no combate a incêndio contra chama e EPI's completos.
Perigos específicos de combustão do produto	Fumaça, fumos, produtos de combustão incompleta, óxidos de carbono.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO E/OU VAZAMENTO

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência	Utilizar equipamento de proteção individual adequado, que impeça a contaminação. Vide seção 8 desta FDS os equipamentos recomendados.
Para o pessoal que faz parte dos serviços de emergência	Utilizar equipamento de proteção individual adequado, que impeça a contaminação. Vide seção 8 desta FDS os equipamentos recomendados
Precauções ao meio ambiente	Usar materiais de segurança apropriado para o manuseio do produto. Derrame ou descargas não controladas em cursos d'água devem ser comunicados imediatamente às autoridades competentes
Métodos e materiais para contenção e limpeza	Recuperação: Recolher o material absorvido em embalagem plástica ou metálica, disponha em aterro adequado. Para destinação final, proceder conforme a Seção 13 desta FDS.
Procedimentos a serem adotados	Não aplicável.



DESENGRAXANTE SUPER

MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Prevenção de perigos secundários	Não disponível
----------------------------------	----------------

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO	
Precauções para manuseio seguro	
Prevenção da exposição do trabalhador	Utilizar equipamento de segurança, conforme seção 8.
Precauções para manuseio seguro	Vide indicações no rotulo do produto. Utilizar equipamento de segurança tais como luvas e óculos antirrespingo para manuseio do produto.
Prevenção de incêndio e explosão	Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta e superfícies quentes. Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.
Medidas de higiene	Não consumir alimentos durante o manuseio do produto, lavar as mãos após o manuseio do produto.
Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade	
Apropriadas	Manter fora de alcance de crianças e animais, não armazenar próximo a alimentos
Inapropriadas	Não utilize outras embalagens que não a original
Materiais seguros para embalagens	
Recomendados	Produto segue em embalagem apropriada.
Inadequadas	Não utilizar outras embalagens que não a original
Outras informações	Manter os recipientes do produto rotulados fechados e adequadamente.
8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL	
Parâmetros de controle	
Limites de exposição ocupacional	Não disponível.



DESENGRAXANTE SUPER

MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Indicadores biológicos	Não disponível.
Outros limites e valores	Não disponível.
Medidas de controle de engenharia	Não disponível.
Medidas de proteção individual	
Proteção dos olhos/face	Óculos de ampla visão
Proteção da pele e corpo	Avental de PVC, botas de borracha ou sapatos de segurança.
Proteção das mãos	Luvas de proteção (PVC, nitrílica ou Polietileno) em atividade de contato direto com o produto.
Proteção respiratória	Para ambientes ventilados não é necessário uso de máscaras respiratórias, em local fechado e não ventilado ou em casos de pulverização do produto utilizar máscara com filtro para vapores ácidos.
Perigos térmicos	-

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto (estado físico, cor e odor)	Líquido transparente, incolor com odor característico.
Cor	Incolor
Odor	Não disponível
Ponto de fulgor	<17°C.
Ponto de ebulação inicial e faixa de temperatura de ebulação	Não disponível.
Inflamabilidade	Não aplicável.
Temperatura de autoignição	Não aplicável.
pH	Não aplicável
Viscosidade	Não aplicável.
Solubilidade	Não aplicável
Coeficiente de partição – noctanol/água	Não disponível.
Pressão de vapor	Não disponível



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Densidade e/ou densidade relativa	0,720 a 0,780 g/cm ³ .
Densidade de vapor	Não disponível
Taxa de evaporação	Não disponível
Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade	Não aplicável
Solubilidade	Não aplicável
Coeficiente de partição – noctanol/água	Não disponível
Temperatura de autoignição	Não aplicável
Temperatura de decomposição	Não aplicável
Características de partícula	Não aplicável

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade	Não reativo
Estabilidade química	Produto estável nas condições normais de uso e armazenagem.
Possibilidade de reações perigosas	Este produto não deve ser usado em combinação com produtos ácidos. Pode causar nevoas asfixiantes.
Condições a serem evitadas	Contato com ácidos fortes e alcalinos.
Materiais/substancias incompatíveis	Não aplicável
Produtos perigosos da decomposição	Não especificado



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Sensibilização respiratória ou a pele	Os dados disponíveis na literatura pesquisada não indicam que o produto pode ocasionar sensibilização respiratória ou à pele
Mutagenicidade em células germinativas	Não estão disponíveis dados de mutagenicidade em células germinativas para o produto acabado.
Carcinogenicidade	Não estão disponíveis dados
Toxicidade à reprodução	Não disponível para o produto acabado. Os dados disponíveis na literatura sobre os componentes da formulação, não indicam efeitos à reprodução
Toxicidade para órgãos – alvo específico – exposição única	Não disponível para o produto acabado
Toxicidade para órgãos – alvo específico – exposição repetida	Não disponível para o produto acabado
Perigo por aspiração	Não disponível para o produto acabado.

Efeitos específicos

Em caso de ingestão	Não disponível para o produto acabado
Em caso de contato com a pele	Não disponível para o produto acabado
Em caso de inalação	Não disponível para o produto acabado
Em caso de contato com os olhos	Não disponível para o produto acabado

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

11. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Toxicidade aguda	Não estão disponíveis para o produto acabado.
Toxicidade crônica	Não são conhecidos efeitos crônicos na composição desse produto acabado
Corrosão/Irritação da pele	Os dados disponíveis na literatura pesquisada indicam que os componentes do produto ocasionam irritação a pele.
Lesões oculares graves/ Irritação oculares	Os dados disponíveis na literatura pesquisada indicam que os componentes do produto causam irritação leve



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

Ecotoxicidade	Não há dados disponíveis sobre ecotoxicidade do produto
Persistência e degradabilidade	O produto apresenta baixa persistência e é considerado rapidamente degradável. Potência.
Potencial bioacumulativo	É esperado potencial de bioacumulação em organismos aquáticos.
Mobilidade no solo	Não estabelecida para o produto acabado

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Métodos recomendados para destinação final

Produto	Não descartar este produto em esgotos, rios, lagos e mananciais. Co-processamento, decomposição térmica ou aterro industrial, de acordo com a legislação vigente do local.
Restos de produtos	Resíduos que não mais serão utilizados devem ser descartados de acordo com a legislação municipal, estadual e federais vigentes e órgãos ambientais.
Embalagem usada	Encaminhadas para incineração e não deve ser reutilizado, encaminhar apenas para empresas especializadas e autorizadas na reutilização

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Regulamentações nacionais e internacionais



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Terrestre	ANTT - Agência Nacional de Transportes Terrestres: • Resolução nº 5.998, de 3 de novembro de 2022: Atualiza o Regulamento para o Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos, aprova suas Instruções Complementares, e dá outras providências Nº da ONU: 1993 Nº Risco: 33 Classe de risco: 3 Grupo de embalagem: II Nome apropriado para embarque: LÍQUIDO INFLAMAVEL, NE (HIDROCARBONETO HIDROGENADO)
Marítimo (IMDG/GGVSEA)	DPC - Diretoria de Portos e Costas (Transporte em águas brasileiras); Normas de Autoridade Marítima (NORMAM); NORMAM 01/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação em Mar Aberto; NORMAM 02/DPC: Embarcações Empregadas na Navegação Interior; IMO – “International Maritime Organization” (Organização Marítima Internacional); International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG Code) – Incorporating Amendment 34-08; 2008 Edition. Nº da ONU: 1993 Nº Risco: 33 Classe de risco: 3 Grupo de embalagem: II Nome apropriado para embarque: LÍQUIDO INFLAMAVEL, NE (HIDROCARBONETO HIDROGENADO)
Aéreo (IATA/DGR)	IATA – International Maritime Organization (Organização Internacional Marítima); Nº da ONU: 1993 Nº Risco: 33 Classe de risco: 3 Grupo de embalagem: II
	Nome apropriado para embarque: LÍQUIDO INFLAMAVEL, NE (HIDROCARBONETO HIDROGENADO)



DESENGRAXANTE SUPER MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

15. INFORMAÇÕES REGULAMENTARES

Regulamentações específicas para o produto químico: Decreto Federal nº 10.088, de 5 de novembro de 2019. Norma ABNT-NBR 14725. Norma Regulamentadora nº 26 (Sinalização de segurança), do Ministério do Trabalho e Previdência.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Informações importantes	Consulte o rótulo quanto às instruções de uso. As informações e recomendações constantes desta publicação foram pesquisadas e compiladas de fontes idôneas e capacitadas para emitir aplicação os mesmos das respectivas fontes. Os dados dessa ficha de informações referem-se a um produto específico e podem não ser válidos quando este produto estiver sendo usado em combinação com outros.
Referências bibliográficas:	BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) nº15: Atividades e operações insalubres. Brasília, DF. Abr. 2022. BRASIL. MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). Norma Regulamentadora (NR) nº7: Programa de controle médico de saúde ocupacional. Brasília, DF. Jan. 2022. TLVs® e BEIs® - Baseados na Documentação dos Limites de Exposição Ocupacional (TLVs®) para Substâncias Químicas e Agentes Físicos e Índices Biológicos de Exposição (BEIs®) – Tradução ABHO, 2012. GHS - GLOBALLY HARMONIZED SYSTEM OF CLASSIFICATION AND LABELLING OF CHEMICALS. 10th rev. ed. New York and Geneva: United Nations, 2023.



DESENGRAXANTE SUPER

MOENDA BB 50LTS

Ficha com Dados de Segurança

De acordo com a NR26 e ABNT NBR

14725

Data de emissão: 07.03.2024

Data de revisão:

07.03.2025

Versão:01

Legendas e abreviaturas	ACGIH – American Conference of Governmental Industrial Hygienists CAS – Chemical Abstracts Service PEL – Permissible Exposure Limit REL – Recommended Exposure Limit TLV - Threshold Limit Value TWA – Média ponderada no tempo de 8 horas
--------------------------------	---

