

Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

# SEÇÃO 1: Identificação

#### 1.1. Identificação do produto

Forma do produto : Mistura

Nome do produto : LUBRAX GOLD XP 75W80

Código do produto : 1014400

Grupo do produto : Produtos comerciais

### 1.2. Outras maneiras de identificação

Nenhuma informação adicional disponível

### 1.3. Usos recomendados do produto químico e restrições de uso

Uso recomendado : Óleo lubrificante.

#### 1.4. Detalhes do fornecedor

Nome da Empresa : Vibra Energia S.A.

**Endereço**: Rua Correia Vasques, 250

Rio de Janeiro

Brasil 20.211-140

SAC : 4090 1337 ou 0800 770 1337 (capitais, regiões metropolitanas ou demais

regiões)

Telefone de emergência : 0800 024 44 33

#### 1.5. Número do telefone de emergência

Número de emergência : 0800 024 44 33 CAE (Central de apoio a emergências), para vazamentos,

derramamentos e outros acidentes que necessitem de suporte

emergencial.

# SEÇÃO 2: Identificação de perigos

### 2.1. Classificação da substância ou mistura

Classificação de acordo com GHS BR (ABNT NBR 14725: 2023)

Sensibilização da pele, Categoria 1



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

#### 2.2. Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução

GHS BR rotulagem

Pictogramas de perigo (GHS BR) :

<u>(!</u>)

Palavra de advertência (GHS BR)

Frases de perigo (GHS BR)

Frases de precaução (GHS BR)

Prevenção : P261 - Evite inalar poeiras, fumos, gases, névoas, vapores ou aerossóis.

P272 - A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de

trabalho.

: Atenção

P280 - Use luvas de proteção, roupa de proteção, proteção ocular,

proteção facial e proteção auricular.

: H317 - Pode provocar reações alérgicas na pele

Resposta à emergência : P302+P352 - EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Lave com água em

abundância.

P321 - Tratamento específico (veja instruções suplementares de

primeiros socorros nesse rótulo).

P333+P313 - Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um

médico.

P362+P364 - Retire a roupa contaminada. Lave-a antes de usar

novamente.

Disposição : P501 - Descarte o conteúdo e/ou recipiente em ponto de coleta de

resíduos perigosos e especiais, de acordo com as regulamentações

locais, regionais, nacionais e internacionais.

### 2.3. Outros perigos que não resultam em uma classificação

Nenhuma informação adicional disponível

# SEÇÃO 3: Composição e informações sobre os ingredientes

#### 3.1. Substâncias

Não aplicável

#### 3.2. Misturas

Nome	Identificação do produto	Classificação de acordo com GHS BR (ABNT NBR 14725: 2023)
Pacote de aditivos	-	Sens. Pele 1, H317 Aq. Crônico 3, H412



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

Comentários : Os óleos minerais presente no produto são altamente refinados e

contém <3% de extrato de DMSO (IP 346).

Os óleos minerais presente no produto são ausentes de Benzeno,

Tolueno e Xileno.

# SEÇÃO 4: Medidas de primeiros-socorros

### 4.1. Descrição de medidas necessárias de primeiros-socorros

Medidas gerais de primeiros-socorros : As pessoas com problemas de hipersensibilidade não devem manipular

ou serem expostas ao produto.

Medidas de primeiros-socorros após : Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa inalação

posição que não dificulte a respiração.

Medidas de primeiros-socorros após : Após contato com a pele, retirar imediatamente toda a roupa contato com a pele contaminada e lavar com água em abundância. Em caso de irritação ou

erupção cutânea: Consulte um médico.

Medidas de primeiros-socorros após : Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em

abundância e procurar orientação médica.

: NÃO provoque vômito. Enxaguar a boca com água.

4.2. Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios

Sintomas/efeitos : Pode provocar reações alérgicas na pele.

Sintomas/efeitos em caso de inalação : Embora nenhum dado apropriado de efeitos para a saúde humana ou

animal seja conhecido, espera-se que este material seja perigoso por

inalação.

Sintomas/efeitos em caso de contato : Fissuras na pele. O contato repetido ou prolongado pode causar o

com a pele ressecamento da pele.

Sintomas/efeitos em caso de contato : Nenhum em condições normais. com os olhos

Sintomas/efeitos em caso de ingestão : Nenhum em condições normais.

4.3. Indicação de atenção médica imediata e tratamentos especiais requeridos, se necessário

Notas ao médico : Tratar sintomaticamente.

# SEÇÃO 5: Medidas de combate a incêndio

5.1. Meios de extinção

contato com os olhos

ingestão

Medidas de primeiros-socorros após

Meios de extinção adequados : Água pulverizada. pó químico seco, espuma para uso em

hidrocarbonetos, dióxido de carbono (CO2).

Meios de extinção inadequados : Não use jato forte de água.



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

#### 5.2. Perigos específicos provenientes da substância ou mistura

Perigo de incêndio : Em caso de incêndio e/ou explosão não respirar os fumos.

Perigo de explosão : Nenhum perigo direto de explosão.

### 5.3. Medidas de proteção especial para a equipe de combate a incêndio

Instruções de combate a incêndios : Combata o incêndio tomando as precauções normais, a uma distância

razoável. Não entrar na área de incêndio sem equipamento protetor

adequado, incluindo proteção respiratória.

Proteção durante o combate a incêndios : Use os equipamentos de proteção pessoal recomendados.

## SEÇÃO 6: Medidas de controle para derramamento ou vazamento

#### 6.1. Precauções pessoais, equipamento de proteção e procedimentos de emergência

Medidas gerais : Evitar o contato com a pele e com os olhos. Contenha o vazamento se

puder ser feito com segurança. Notificar as autoridades se o produto entrar nos esgotos ou águas públicas. Absorva o produto derramado a

fim de evitar danos materiais.

### 6.1.1. Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência

Equipamento de proteção : Use os equipamentos de proteção pessoal recomendados.

Procedimentos de emergência : Abandone a área. Apenas o pessoal qualificado e equipado com

equipamento de proteção adequado pode intervir. Notificar o corpo de

bombeiros e autoridades ambientais.

#### 6.1.2. Para o pessoal do serviço de emergência

Equipamento de proteção : Equipamento autônomo de respiração. Roupa de proteção total

impermeável, luvas e botas devem ser usadas para evitar qualquer contato com o produto. Equipar o pessoal da limpeza com proteção

adequada.

Procedimentos de emergência : Evacuar o pessoal desnecessário. Contenha o vazamento se puder ser

feito com segurança.

#### 6.2. Precauções ao meio ambiente

Evite a liberação para o meio ambiente. Notificar as autoridades se o produto entrar nos esgotos ou águas públicas.

#### 6.3. Métodos e materiais para a contenção e limpeza

Para contenção : Absorver o material derramado com areia ou terra. Contenha qualquer

derramamento com barreiras ou materiais absorventes para evitar migração e entrada em esgotos ou córregos. Interromper o vazamento,

se possível sem riscos.

Métodos de limpeza : Absorver o material derramado com areia ou terra.



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

## SEÇÃO 7: Manuseio e armazenamento

#### 7.1. Precauções para manuseio seguro

Perigos adicionais quando processado : Não se espera que apresente um perigo significante sob condições

normais de uso.

Precauções para manuseio seguro : Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa. A roupa de trabalho

contaminada não pode sair do local de trabalho. Conserve somente no

recipiente original. Não manuseie o produto antes de ter lido e

compreendido todas as precauções de segurança.

Medidas de higiene : Retire imediatamente toda a roupa contaminada e lave-a antes de usá-

la novamente. Não coma, beba ou fume durante a utilização deste

produto.

### 7.2. Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

Medidas técnicas : Armazene em local fechado à chave.

Condições de armazenamento : Mantenha em local fresco. Mantenha ao abrigo da luz solar.

Materiais para embalagem : Armazenar o produto sempre em recipiente de material igual ao do

recipiente original.

# SEÇÃO 8: Controle de exposição e proteção individual

#### 8.1. Parâmetros de controle

Limite de exposição para névoas/aerossóis que possam se formar durante a utilização deste produto:

Nome	Óleo mineral, excluindos fluidos de trabalho com metais - puro, alta e severamente refinado. (Fração inalável)	
TWA - (ACGIH, 2024)	5 mg/m <sup>3</sup>	

#### 8.2. Medidas de controle de engenharia

Controles apropriados de engenharia : Assegurar boa ventilação do local de trabalho.

### 8.3. Medidas de proteção pessoal

#### Equipamento de proteção individual:

Use os equipamentos de proteção pessoal recomendados.

Proteção para as mãos:	
luvas de borracha nitrílica	



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

#### Proteção para os olhos:

Usar óculos de segurança com proteções laterais.

### Proteção para a pele e o corpo:

Sapatos de segurança resistentes aos podutos químicos. Roupas de proteção com mangas compridas. Avental resistente a produtos químicos

#### Proteção respiratória:

Não é necessária nenhuma proteção respiratória em condições normais de uso

### Símbolo(s) do equipamento de proteção individual:









## SEÇÃO 9: Propriedades físicas e químicas

### 9.1. Propriedades físicas e químicas básicas

Estado físico : Líquido

Aparência : Líquido Límpido.
Cor : Amarelado a castanho

Odor : característico
Limiar de odor : Não disponível.
pH : Não disponível.
Ponto de fusão : Não disponível.
Ponto de congelamento : Não disponível.
Ponto de ebulição : Não disponível.
Ponto de fulgor : 220 °C (COC)
Taxa de evaporação relativa (acetato de : Não disponível.

butila = 1)

Inflamabilidade : Não disponível. Limites de explosão : Não disponível. Pressão de vapor : Não disponível. Densidade relativa do vapor a 20°C : Não disponível. Densidade relativa : 0,855 (20/4°C) Densidade : Não disponível. Solubilidade : Não disponível. Coeficiente de partição n-octanol/água : Não disponível.

(Log Kow)

Temperatura de auto-ignição : Não disponível.



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

Temperatura de decomposição : Não disponível.

Viscosidade cinemática (40°C) : 54 cSt

Tamanho das partículas : Não aplicável
Distribuição do tamanho das partículas : Não aplicável
Forma das partículas : Não aplicável
Taxa de proporção das partículas : Não aplicável
Área de superfície específica das : Não aplicável

partículas

### 9.2. Dados relevantes no que diz respeito às classes de perigo físico

Nenhuma informação adicional disponível

### 9.3. Outras características de segurança

Nenhuma informação adicional disponível

## SEÇÃO 10: Estabilidade e reatividade

Estabilidade química : Estável sob condições normais de uso.

Condições a evitar : Temperaturas extremamente altas ou baixas. Mantenha afastado do

calor, faísca, chama aberta, superfícies quentes. - Não fume.

Produtos perigosos da decomposição : À temperatura ambiente, não é conhecido nenhum produto perigoso de

decomposição.

Materiais incompatíveis : Consultar o(s) fornecedor(es) destes materiais para recomendações

específicas.

Possibilidade de reações perigosas

osas : Nenhuma, em condições normais de uso.

Reatividade

: O produto não é reativo nas condições normais de utilização,

armazenamento e transporte.

Temperatura de manipulação : Nenhuma informação adicional disponível

# SEÇÃO 11: Informações toxicológicas

#### 11.1. Informações sobre os efeitos toxicológicos

Toxicidade aguda (oral) : Não disponível.

Toxicidade aguda (dérmica) : Não disponível.

Toxicidade aguda (inalação) : Não disponível.

Pacote de aditivos	ote de aditivos	
DL50 oral, rato	> 10000 mg/kg ATEmix	
DL50 dérmica, coelho	Experiências com coelhos envolvendo o contato fechado e sustentado de surfactante não diluído com a pele resultaram na ocorrência de mudanças inflamatórias nos pulmões. Não classificada em termos de toxicidade aguda com base nos dados disponíveis	



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

Corrosão/irritação à pele : Não disponível.

Lesões oculares graves/irritação ocular : Não disponível.

Sensibilização respiratória ou à pele : Pode provocar reações alérgicas na pele.

Mutagenicidade em células germinativas : Não disponível.

Carcinogenicidade : Não disponível.

Toxicidade à reprodução : Não disponível.

Toxicidade para órgãos-alvo específicos : Não disponível.

- Exposição única

Toxicidade para órgãos-alvo específicos

- Exposição repetida

: Não disponível.

Perigo por aspiração : Não disponível.

Outras informações : Esta mistura não contém ingredientes carcinogênicos. Os óleos minerais

presente no produto, são altamente refinados e contém <3% de extrato

de DMSO (IP 346).

LUBRAX GOLD XP 75W80	
Viscosidade cinemática (40°C)	54 mm <sup>2</sup> /s

Pacote de aditivos	
Viscosidade cinemática (40°C)	10,4 mm <sup>2</sup> /s (100 °C)

#### 11.2. Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios

Sintomas/efeitos : Pode provocar reações alérgicas na pele.

Sintomas/efeitos em caso de inalação : Embora nenhum dado apropriado de efeitos para a saúde humana ou

animal seja conhecido, espera-se que este material seja perigoso por

inalação.

Sintomas/efeitos em caso de contato

com a pele

: Fissuras na pele. O contato repetido ou prolongado pode causar o

ressecamento da pele.

Sintomas/efeitos em caso de contato

com os olhos

: Nenhum em condições normais.

Sintomas/efeitos em caso de ingestão : Nenhum em condições normais.

# SEÇÃO 12: Informações ecológicas

#### 12.1. Ecotoxicidade

Perigoso ao ambiente aquático, agudo : Não classificado.



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

Perigoso ao ambiente aquático, crônico : Não classificado.

#### 12.2. Persistência e degradabilidade

LUBRAX GOLD XP 75W80	
Persistência e degradabilidade	Rapidamente Degradável

#### 12.3. Potencial bioacumulativo

Nenhuma informação adicional disponível

#### 12.4. Mobilidade no solo

Nenhuma informação adicional disponível

### 12.5. Outros efeitos adversos

: Não disponível. Perigoso para a camada de ozônio

## SEÇÃO 13: Considerações sobre destinação final

Regulamento relativo aos resíduos a

nível regional

Métodos de tratamento de resíduos

Recomendações de despejo de águas

residuais

Recomendações de disposição de

produtos/embalagens

Sólidos).

: O descarte deve ser realizado de acordo com as legislações oficiais.

: Lei n°12.305, de 02 de agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos

: Deve seguir tratamento especial de acordo com as legislações locais. : O descarte deve ser realizado de acordo com as legislações oficiais.

Informações adicionais : Não reutilizar recipientes vazios.

# SEÇÃO 14: Informações sobre transporte

Em conformidade com IMDG / IATA / ANTT

#### 14.1 Regulamentações nacionais e internacionais

### Transporte terrestre

Nome apropriado para embarque (ANTT) : Não aplicável

Perigoso para o meio ambiente : Não

### Transporte marítimo

N° ONU (IMDG) : Não aplicável Nome apropriado para embarque (IMDG) : Não aplicável Classe (IMDG) : Não aplicável Perigo subsidiário (IMDG) : Não aplicável Grupo de embalagem (IMDG) : Não aplicável EmS-No. (Fogo) : Não aplicável EmS-No. (Derramamento) : Não aplicável



Produto: LUBRAX GOLD XP 75W80

Número da FDS: 1014400 Data de revisão: 24/05/2025

Provisão especial (IMDG) : Não aplicável

Transporte aéreo

N° ONU (IATA): Não aplicávelNome apropriado para embarque (IATA): Não aplicávelClasse (IATA): Não aplicávelPerigos subsidiários (IATA): Não aplicávelGrupo de embalagem (IATA): Não aplicávelProvisão especial (IATA): Não aplicável

#### 14.2 Outras informações

Nenhuma informação adicional disponível

## SEÇÃO 15: Informações sobre regulamentações

#### 15.1. Regulamentos nacionais

Regulamentações locais do Brasil : Norma ABNT NBR 14725.

Decreto Federal nº 10.088, de 5 de novembro de 2019 - Consolida atos normativos editados pelo Poder Executivo Federal que dispõem sobre a

promulgação de convenções e recomendações da Organização

Internacional do Trabalho - OIT ratificadas pela República Federativa do

Brasil.

Portaria nº 2.770, de 5 de setembro de 2022 - Aprova a nova redação da

Norma Regulamentadora nº 26

Decreto Federal n° 96.044 de 18 de Maio de 1988 - Aprova o Regulamento para o Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos Resolução n° 5998, de 03 de novembro de 2022 - Atualiza o Regulamento para o Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos, aprova as suas Instruções Complementares, e dá outras providências.

# SEÇÃO 16: Outras informações

### Nenhuma informação adicional disponível

**FDS** 

Esta informação está baseada em nosso conhecimento atual e pretende descrever o produto tendo unicamente em vista os requisitos de saúde, segurança e meio ambiente. Não deve, portanto, ser interpretada como garantia de qualquer propriedade específica do produto.