



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

GARDOLUBE DP 9051 C

CÓDIGO.....: FISPQ-582  
REVISÃO.....: 01  
FOLHA.....: 1/5  
DATA.....: 03/2021

### 1 – Identificação do Produto e da Empresa:

**Nome do Produto:** GARDOLUBE DP 9051 C  
**Nome da Empresa:** Cosmoquímica Indústria e Comércio LTDA  
**Endereço:** Av. Gupê, 10497, Jardim Belval – Barueri – SP  
**Telefone:** 55 11 4772 4900  
**e-mail:** [qualidade@cosmoquimica.com.br](mailto:qualidade@cosmoquimica.com.br)

**Aplicação:** Lubrificante para trefila a seco

### 2 – Identificação de Perigos:

#### Principais perigos

Isento

#### Perigos específicos para o homem e/ou meio ambiente

Isento

#### Sistema de classificação

A classificação é seguida pelas listas atuais da Comunidade Européia, conforme consta na MSDS original do produto.

### 3 – Composição e Informações:

#### Informação sobre os ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo

Isento

### 4 – Medidas de Primeiros Socorros:

#### Inalação

Fornecer ar fresco. Consultar um médico em caso de mal estar.

#### Contato com a pele

Lavar imediatamente com água corrente e sabão. Visitar um médico caso a ardência continue.

#### Contato com os olhos

Manter os olhos abertos e lavá-los por 20 min com água corrente. Consultar um especialista.

#### Ingestão

Lavar a boca. Não provocar vômito. Procurar auxílio médico imediato.

### 5 – Medidas de Combate a Incêndio:

#### Meios de extinção apropriados:

Jato d'água, espuma e CO<sub>2</sub>. Em combate a grandes incêndios usar jato d'água e espuma resistentes a álcool.

Equipamentos de proteção:



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

GARDOLUBE DP 9051 C

CÓDIGO.....: FISPQ-582  
REVISÃO.....: 01  
FOLHA.....: 2/5  
DATA.....: 03/2021

Utilizar equipamento de proteção respiratória.

### 6 - Medidas de Controle de Vazamentos e Derramamentos:

---

#### Precauções pessoais

Utilizar roupa de proteção pessoal.

#### Precauções para o meio ambiente

Não permitir que atinja reservatórios d'água.

#### Métodos para remoção e limpeza

Coletar mecanicamente. O resíduo deve ser coletado, armazenado em tambores e depois ser devidamente descartado como efluente de acordo com a legislação local.

### 7 – Manuseio e Armazenamento.

---

#### Manuseio

Medidas técnicas apropriadas	Providenciar boa ventilação/exaustão no local de trabalho. Manter a embalagem selada. Prevenir a formação de pó.
Prevenção de fogo ou explosão	Não requer cuidados especiais.

#### Armazenamento

Medidas técnicas apropriadas	Não requer cuidados especiais.
Condições de armazenamento	Nenhuma.
Adequadas	Não requer cuidados especiais.
Produtos incompatíveis	Evitar contato com oxidantes e ácidos fortes.
Materiais para embalagens	O produto vêm em embalagem própria.
Recomendados	“O produto não deve ser reembalado”, “A embalagem não deve ser reutilizada”.

#### Classificação de Área de Estocagem

Classificação de acordo com a regulamentação de líquidos inflamáveis Isento.

### 8 – Controle de Exposição e Proteção Individual:

---

#### Medidas de controle de engenharia



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

GARDOLUBE DP 9051 C

CÓDIGO.....: FISPQ-582  
REVISÃO.....: 01  
FOLHA.....: 3/5  
DATA.....: 03/2021

Nenhuma medida adicional. Consultar seção 7.

### Parâmetros de controle

Limites de exposição Nome químico	Limite de Exp.	Tipo
Estearato	10 mg/mc	TWA
Hidróxido de Cálcio	5 mg/mc	TWA

### Equipamentos de proteção individual

#### Proteção Geral e Medidas de higiene

Cuidados básicos para manuseio de produtos químicos devem ser seguidos.

Manter longe de estoques alimentícios, bebidas e comestíveis.

Não comer, não beber e não fumar durante trabalho.

Lavar as mãos durante as paradas e ao final do trabalho.

Evitar contato com pele e olhos.

Proteção respiratória	Mascará para pó.
Proteção para as mãos	Luvas de proteção.
Proteção para os olhos	Óculos de segurança.
Proteção para a pele e corpo	Utilizar avental.

### 9 – Propriedades Físico-Químicas:

---

**Estado Físico:** Sólido

**Cor:** Cinza

**Odor:** Característico

**pH:** ND

**Ponto de ebulição:** ND

**Ponto de fusão:** ND

**Ponto de fulgor:** ND

**Temp. de auto-ignição:** Produto não é auto-inflamável.

**Limites de explosividade:** Produto não é explosivo.

**Solubilidade:** Insolúvel em água.



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

GARDOLUBE DP 9051 C

CÓDIGO.....: FISPQ-582  
REVISÃO.....: 01  
FOLHA.....: 4/5  
DATA.....: 03/2021

Coef. de partição octanol/água: ND

Viscosidade dinâmica: ND

### 10 – Estabilidade e Reatividade:

---

**Estabilidade:** Produto estável. Nenhuma decomposição é esperada caso o material seja manuseado de acordo com o especificado.

**Materiais a Evitar:** Ácidos e oxidantes fortes.

**Condições a evitar:** Contato com materiais incompatíveis.

**Produtos perigosos da decomposição:** Pode formar SOx

### 11- Informação Toxicológica:

---

#### Toxicidade aguda

##### Efeito de Irritação Primária

Contato com a pele

Possível Irritação.

Contato com os olhos

Possível Irritação.

##### Efeitos locais

Sensibilização

Nenhum efeito de sensibilização conhecido.

#### Informações toxicológicas adicionais

O produto não é sujeito a classificação, de acordo com o método de cálculo da “General EC Classification Guidelines for Preparations”, como reportado na última versão.

### 12 – Informações Ecológicas:

---

#### Notas gerais

Não deixe o produto chegar em águas subterrâneas, na superfície ou na canalização.  
Não permitir que o material puro atinja leitos aquosos.

### 13 – Considerações Sobre Tratamento e Disposição:

---

**Produto:** Descarte de acordo com a legislação local.

**Embalagem usada:** Descarte deve ser feito de acordo com a legislação local.

### 14 – Informações Sobre o Transporte.

---



## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

GARDOLUBE DP 9051 C

CÓDIGO.....: FISPQ-582  
REVISÃO.....: 01  
FOLHA.....: 5/5  
DATA.....: 03/2021

**Transporte rodoviário no Mercosul**

**Transporte rodoviário no Brasil**

**Transporte aéreo doméstico e Internacional ICAO & IATA Section 4.2**

**Transporte Marítimo Internacional - IMDG Code Amendment 29-98**

Material não perigoso para essas legislações.

### 15 – Regulamentações

#### Nomeação de acordo com o “ EC Guidelines”

O produto é identificado de acordo com “ EC Directives and the Ordinance on Hazardous Materials (gefstoffV). Devem ser tomados os cuidados básicos de manipulação de produtos químicos.

**Rotulagem** Não Classificado.

**Etiquetagem** Não Classificado.

### 16 – Outras informações:

As informações contidas neste folheto têm caráter orientativo para uma correta manipulação do produto e procedimentos em caso de emergência.

Uma vez que o uso dessas informações, as condições de uso e transporte do produto não estão dentro do controle da COSMOQUIMICA IND E COMÉRCIO EIRELI, é responsabilidade do usuário o correto uso e manipulação do produto.

DATA	Alteração	Fonte	Revisão	Revisor
09/2015	Emissão inicial	MSDS Fabricante	00	Vinícius Eugenio
03/2021	Revisão dados Cadastrais		01	Priscila Felix