

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

**Nome do Produto:** GARDOLUBE DP 9077 M  
**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)  
**Telefone Emergência:** 08007208000

**2 – Identificação de Perigos:****Classificação de acordo com NBR 14725**

Não Classificado

**Elementos da Etiqueta GHS, incluindo declarações de prevenção****Pictograma****Palavra de Advertência:** Não exigido**Frases de Precaução:** Não exigido**Frases de precaução – Resposta à emergência**

Não Exigida

Não Exigida.

**3 - Composição e Informações:**

**Tipo de produto:** MISTURA  
**Fórmula molecular:** NA  
**Peso molecular:** NA  
**Nome químico comum ou genérico:** NA  
**Sinônimo:** NA  
**CAS number:** NA  
**EC-No** NA

**4 – Medidas de primeiros socorros.****Inalação:** Fornecer ar fresco, consultar um médico em caso de sintomas.**Contato com a Pele:** Lavar imediatamente com água e sabão. Visitar o médico se o ardor continuar na pele

**Contato com os olhos:** Lavar os olhos abertos com água corrente por pelo menos 20 minutos.  
Consultar um especialista.

**Ingestão:** Lavar a boca. Não provocar vômito. Procurar auxílio médico imediatamente..

#### 5 – Medidas de combate a incêndio.

**Meios de extinção:** Jato de água, água e espuma, espuma extintora, CO2. Combate a grandes incêndios utilizar jato d'água ou espuma com resistência à álcool.

**Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:** Nenhum equipamento de proteção em especial.

#### 6 – Medidas de controle para derramamento ou vazamento.

##### Precauções pessoais

**Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência:** Não requer

**Para o pessoal de serviço de emergência:** Não requer

**Método e materiais para a contenção e limpeza:** Coleta mecânica descarte do material como efluente deve ser feito de acordo com a legislação local.

#### 7 – Manuseio e Armazenamento.

##### Medidas técnicas apropriadas para o manuseio

**Precauções para o manuseio seguro:** Providenciar boa ventilação/exaustão no local de trabalho.  
Manter a embalagem selada.  
Prevenir a formação de pó.

##### Candições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

**Prevenção de incêndio e explosão:** Não requer cuidados especiais

#### 8 – Controle de exposição e proteção Individual

##### Parâmetros de controle

**Proteção respiratória:** Máscara para pó

**Proteção para as mãos:** Luvas de proteção

**Proteção para a pele e corpo:** Utilizar avental

**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 para os olhos:** Óculos de segurança

### 9 – Propriedades físicas e químicas

**Aspecto (estado físico, forma e cor) e odor:** Sólido bege claro com odor característico

**pH:** > 12

**Ponto de fusão/ponto de congelamento:** Não aplicável

**Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição:** Dados não disponíveis

**Ponto de fulgor:** Não aplicável

**Taxa de evaporação:** Não aplicável

**Inflamabilidade (sólido; gás):** Dados não disponíveis

**Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:** Produto não é explosivo

**Pressão de vapor:** Não aplicável

**Densidade de vapor:** Não aplicável

**Densidade relativa:** Dados não disponíveis

**Solubilidade:** Insolúvel (Água)

**Coefficiente de partição - n-octanol/água:** Dados não disponíveis

**Temperatura de autoignição:** Produto não é auto inflamável

**Temperatura de decomposição:** Dados não disponíveis

**Viscosidade:** Dados não disponíveis

**Outras informações:**

### 10 – Estabilidade e reatividade

**Estabilidade e reatividade:** Produto estável.  
Nenhuma decomposição se utilizado de acordo com o especificado.

**Condições a serem evitadas:** Contato com materiais incompatíveis.

### 11 – Informações toxicológicas

**Corrosão/irritação à pele:** Possível irritação

**Lesões oculares graves/irritação ocular:** Possível irritação

**Sensibilização respiratória ou à pele:** Nenhum efeito de sensibilização conhecido

### 12 – Informações ecológicas

**Ecotoxicidade:** Não deixar o produto chegar em águas subterrâneas na superfície ou na canalização.  
Não permitir que o material puro atinja leitos aquosos.

### 13 – Informações sobre transporte

#### Métodos recomendados para destinação final

**Resto de produto:** Descarte de acordo com a legislação local.

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

### 14 – Informações sobre transporte

**Número ONU:** N/A

**Nome apropriado para embarque:** PREPARACOES LUBRIFICANTES OUTROS

**Grupo de embalagem:**

### 15 – Regulamentações

**Regulamentações específicas para o produto químico:** 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.

### 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 LTDA, é responsabilidade do usuário o correto uso e manipulação do produto.

Data	Alteração	Fonte	Revisão	Revisor
------	-----------	-------	---------	---------

21/11/2018	Emissão inicial	MSDS Fabricante	00	Alisson
19/03/2021	Revisão dados Cadastrais		01	Priscila Felix