

1 – Identificação do Produto e da Empresa:

Nome do Produto:	GARDOLUBE DP 9065 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
Telefone Emergência:	08007208000

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

Não Classificado

Elementos da Etiqueta GHS, incluindo declarações de prevenção**Pictograma**

Não classificado

Palavra de Advertência: Não exigido**Frases de Perigo:**

Não classificado

3 - Composição e Informações:

Tipo de produto:	Mistura
Fórmula molecular:	N.D
Peso molecular:	N.D
Nome químico comum ou genérico:	N.D
Sinônimo:	N.D
CAS number:	NA
EC-No	NA

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 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 a 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 cuidados especiais.

Método e materiais para a contenção e limpeza: Coletar mecanicamente, o resíduo deve ser coletado e colocado em tambores e descartado como efluente 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.

Medidas de higiene: Não requer cuidados especiais.

Candições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

Prevenção de incêndio e explosão: Nenhuma.

Condições adequadas: "O produto não deve ser reembalado",
"A embalagem não deve ser reutilizada".

8 – Controle de exposição e proteção Individual**Parâmetros de controle**

Proteção respiratória: Máscara para pó.

Proteção para as mãos: Luvas de neoprene.

Proteção para a pele e corpo: Utilizar avental.
Proteção para os olhos: Óculos de segurança.

9 – Propriedades físicas e químicas

Aspecto (estado físico, forma e cor) e odor: Sólido Cinza

pH: >12

Ponto de fusão/ponto de congelamento: NA

Ponto de ebulição inicial e faixa de temperatura de ebulição: NA

Ponto de fulgor: NA

Taxa de evaporação: NA

Inflamabilidade (sólido; gás): NA

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

Pressão de vapor: NA

Densidade de vapor: NA

Densidade relativa: NA

Solubilidade: NA

Coefficiente de partição - n-octanol/água: NA

Temperatura de autoignição: Produto não é auto inflamável.

Temperatura de decomposição: NA

Viscosidade: NA

Outras informações: NA

10 – Estabilidade e reatividade

Estabilidade e reatividade: Produto estável. Nenhuma decomposição se utilizado de acordo com o especificado. Evitar contato com ácidos e oxidantes fortes.

Condições a serem evitadas: Contato com materiais incompatíveis.

Materiais incompatíveis: Nenhum produto conhecido.

11 – Informações toxicológicas

Toxicidade aguda:**Corrosão/irritação à pele:** Possível irritação.**Lesões oculares graves/irritação ocular:** Possível irritação.**Sensibilização respiratória ou à pele:** dados não disponíveis**Multigenicidade em célula germinativas:** dados não disponíveis**Carcinogenicidade:** dados não disponíveis**Toxicidade à reprodução:** dados não disponíveis**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição única:** dados não disponíveis**Toxicidade para órgãos-alvo específicos - exposição repetidas:** dados não disponíveis**Perigo por aspiração:** dados não disponíveis

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.**Persistência e degradabilidade:** ND**Outros efeitos adversos:** ND

13 – Informações sobre transporte

Métodos recomendados para destinação final**Produto:** Descarte de acordo com a legislação local.**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**Terrestre:** Não Classificado**Hidroviário:** Não Classificado**Aéreo:** Não Classificado**Grupo de embalagem:****15 – Regulamentações****Regulamentações específicas para o produto químico:** 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
19/08/2019	Emissão inicial	MSDS Fabricante	00	Alisson
19/03/2021	Revisão dados Cadastrais		01	Priscila Felix