

1 – Identificação do Produto e da Empresa:

Nome do Produto:	GARDOLUBE DP 9032 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
exigido

Palavra de Advertência: Não exigido

Frases de Perigo:

0 Não exigido

0

Frases de Prevenção: Prevenção

Não Exigida

Não Exigida

Frases de precaução – Resposta à emergência

P361

Retire imediatamente toda a roupa contaminada.

P301 + P330 + P331

EM CASO DE INGESTÃO: Enxágue a boca. NÃO provoque vômito.

P337 + P313

Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

3 - Composição e Informações:

Tipo de produto:	Hidróxido de Cálcio
Fórmula molecular:	ND
Peso molecular:	ND
Nome químico comum ou genérico:	Hidróxido de Cálcio
Sinônimo:	ND
CAS number:	1305-62-0
EC-No	215-137-3

4 – Medidas de primeiros socorros.

Inalação: Fornecer ar fresco, se os sintomas persistirem, procurar um médico.

Contato com a Pele: Lavar imediatamente com água em abundância.

Contato com os olhos: Lavar os olhos abertos com água em abundância. Consultar um médico imediatamente.

Ingestão: Limpar a boca e posteriormente beber água em abundância. Procurar um médico imediatamente.

Sintomas e efeitos mais importantes, agudos e tardios: ND

Notas para o médico: ND

5 – Medidas de combate a incêndio.

Meios de extinção: Utilizar CO2 dióxido de carbono, PQS - pó químico seco, extintor de água pressurizada salvo quando se tratar de forma pulverizada, neblina ou espuma de álcool resistente.

Perigos específicos da mistura ou substância: ND

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Usar jato de água para resfriar as embalagens fechadas.

6 – Medidas de controle para derramamento ou vazamento.

Precauções pessoais

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Roupas e equipamentos de proteção individual. Evitar a formação de pó.

Para o pessoal de serviço de emergência: Não permitir que atinja os reservatórios de água ou rede de esgoto.

Método e materiais para a contenção e limpeza: Varrer ou aspirar o material espalhado e coletar em container para descarte adequado.

7 – Manuseio e Armazenamento.

Medidas técnicas apropriadas para o manuseio

Precauções para o manuseio seguro: Providenciar boa ventilação/exaustão nos locais de trabalho, onde houver formação de pó.

Medidas de higiene: ND

Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

Prevenção de incêndio e explosão: Nenhuma medida especial.

Condições adequadas: Estocar em temperatura ambiente em embalagens originais, fechadas e em local ventilado e seco.

8 – Controle de exposição e proteção Individual

Parâmetros de controle

Proteção respiratória: Respirador deve ser utilizado se houver formação de poeira.

Proteção para as mãos: Luvas impermeáveis.

Proteção para a pele e corpo: Utilizar roupa de proteção.

Proteção Geral e Medidas de higiene: Remover roupas e calçados contaminados imediatamente.
Evitar contato com a pele e os olhos.
Manter longe de estoques alimentícios, bebidas e comestíveis.
Lavar as mãos durante as paradas e ao final do trabalho.

Proteção para os olhos: Óculos de segurança com vedação.

9 – Propriedades físicas e químicas

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

pH: ND

Ponto de fusão/ponto de congelamento: ND

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

Ponto de fulgor:	ND
Taxa de evaporação:	ND
Inflamabilidade (sólido; gás)	ND
Limite inferior/superior de inflamabilidade ou explosividade:	ND
Pressão de vapor:	ND
Densidade de vapor:	ND
Densidade relativa:	700 kg/m ³ , 20°C
Solubilidade:	Parcialmente solúvel
Coefficiente de partição - n-octanol/água:	ND
Temperatura de autoignição:	ND
Temperatura de decomposição:	ND
Viscosidade:	ND
Outras informações:	ND

10 – Estabilidade e reatividade

Estabilidade e reatividade:	Produto estável. Nenhuma decomposição se utilizado de acordo com o especificado.
Condições a serem evitadas:	Nenhuma decomposição se utilizado de acordo com o especificado.

11 – Informações toxicológicas

Toxicidade aguda:	ND
Corrosão/irritação à pele:	Possibilidade de efeitos irritantes.
Lesões oculares graves/irritação ocular:	Possibilidade de efeitos irritantes.
Sensibilização respiratória ou à pele:	Possibilidade de efeitos irritantes.
Multagenicidade em célula germinativas:	ND
Carcinogenicidade:	ND
Toxicidade à reprodução:	ND

Toxicidade para órgãos- ND
alvo específicos -
exposição única:

Toxicidade para órgãos- ND
alvo específicos -
exposição repetidas:

Perigo por aspiração: ND

12 – Informações ecológicas

Ecotoxicidade: Não deixar o produto chegar em águas subterrâneas na superfície ou na canalização.
Evitar penetração no subsolo.
Levemente perigoso a água.

13 – Informações sobre transporte

Métodos recomendados para destinação final

Produto: Descartar como resíduo especial de acordo com a legislação local e nacional.

Resto de produto: 070600 Resíduos de graxas, gorduras, sabões, detergentes, desinfetantes e cosméticos.

Embalagem usada: Descartar como resíduo especial de acordo com a legislação local e nacional.

14 – Informações sobre transporte

Terrestre:

Número ONU: Não classificado

Hidroviário: Não classificado

Aéreo: Não classificado

15 – Regulamentações

Regulamentações específicas para o produto químico: Este produto é classificado de acordo com a EC Directiva ou respectiva legislação nacional.

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

Data	Alteração	Fonte	Revisão	Revisor
03/05/2018	Emissão inicial	MSDS Fabricante	00	Alissn
19/03/2021	Revisão dados Cadastrais		01	Priscila Felix