



FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos em acordo com a NBR-14725 -1;2;3;4
GIZ DE GESSO

Página 1

Código do Produto:R1;R2;R3 e R4

Data da impressão: 18.02.2020

1. Identificação do produto e da empresa

Nome comercial: GIZ DE GESSO

Código Interno de Produto : 9712

Identificação da sociedade/empresa

ZIG GIZ Industria Ltda EPP

RUA TEODORO SANTA MARINA, 161 SITIO SÃO JOSÉ
JD YOLANDA - SÃO JOÃO DA BOA VISTA - SP CEP 13.873-190

Telefone de emergência: 19 - 3633-3030 OU 19 – 3633-8880

2. Identificação dos Perigos

Classificação da substância ou mistura

Não é uma substância ou mistura perigosa de acordo com a Norma ABNT 14725-2:2010

Elementos de rotulagem do GHS, incluindo as frases de precaução

Não é uma substância ou mistura perigosa..

3. Composição e Informações sobre os Ingredientes

Natureza do Produto: Mistura

Nome químico: Gesso

Informações adicionais : Produto não perigoso. Não recomendado para crianças de ate 3 anos.



**FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos
Químicos em acordo com a NBR-14725 -1;2;3;4
GIZ DE GESSO**

Página 2

Código do Produto:R1;R2;R3 e R4

Data da impressão: 18.02.2020

4. Medidas de Primeiros Socorros

Medidas de primeiros-socorros: Em caso de mal-estar, consulte um médico.

Inalação:Levar para o ar puro.

Contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.

Contato com os olhos Lavar com água em abundância.
Procurar um médico se causar irritação.

Ingestão: Em caso de ingestão, não provocar vômito, procurar auxílio médico e mostrar a ficha de segurança.

5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção apropriados:

Utilizar extintor de gas carbônico (CO₂) ou de po químico diretamente.
Resfriar materiais vizinhos com beblina de agua.

Meios de extinção não apropriados

Jato de água de grande vazão

Perigos específicos da substância ou mistura

Pode liberar Gases tóxicos na combustao

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio:

Aparelho de respiração autônomo

Indicações adicionais:

A água ou pó químico contaminada da extinção do incêndio deve ser eliminados de acordo com a legislação local.

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções ao meio ambiente

Evitar a contaminação (escoamento do produto) em canalizações, esgotos ou mananciais.



FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos em acordo com a NBR-14725 -1;2;3;4

GIZ DE GESSO

Página 3

Código do Produto:R1;R2;R3 e R4

Data da impressão: 18.02.2020

Métodos e materiais para a contenção e limpeza

Recolher o material do local

Tratar material recuperado como material para descarte.

Lavar o local com água e sabão.

7. Manuseio e Armazenamento

Precauções para uso seguro:

Exposição do trabalhador

Adotar as medidas normais de precaução no manuseio de produtos químicos.

Prevenção de incêndio e explosão

Obedecer as normas gerais de prevenção de incêndio em unidades.

Precauções e orientações para manuseio seguro

Não são necessárias medidas especiais, quando manuseado e armazenado adequadamente.

Medidas de higiene

Lavar as mãos antes de interrupções, e no final do dia de trabalho.

Retire imediatamente toda a roupa contaminada e lave-a antes de usa-la novamente.

Armazenamento seguro, incluindo incompatibilidade

Condições de armazenagem

Guardar o recipiente hermeticamente fechado em local seco e bem ventilado.

Manipular e abrir o recipiente com prudência.

Não deixar exposto ao sol.

Produto não inflamável

8. Controle de exposição e proteção individual

Medidas de proteção em geral

Adotar as medidas normais de precaução no manuseio de giz de gesso.

Medidas de proteção pessoal:

Proteção dos olhos / face : Óculos de segurança e máscara de proteção respiratória.



FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos em acordo com a NBR-14725 -1;2;3;4
GIZ DE GESSO

Página 4

Código do Produto:R1;R2;R3 e R4

Data da impressão: 18.02.2020

Proteção das mãos : Luvas de borracha nitrila.

Proteção do corpo : Vestuário de trabalho e blusa de mangas longas e calça

9. Propriedades físico-químicas

Forma : solido
Cor : diversos
Odor : não especificado
pH : não aplicado

Densidade : não aplicado

Solubilidade: não aplicado

Solubilidade em água : não aplicado

Temperatura de decomposição : não testado.

Viscosidade: não testado

10. Estabilidade e reatividade

Possibilidade de reações perigosas

Nenhuma reação perigosa, se usado normalmente.

Produtos perigosos da decomposição

Quando manuseado e armazenado apropriadamente, não há conhecimento de produtos perigosos formados na decomposição.

11. Informações toxicológicas



**FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos
Químicos em acordo com a NBR-14725 -1;2;3;4
GIZ DE GESSO**

Página 5

Código do Produto:R1;R2;R3 e R4

Data da impressão: 18.02.2020

Informação relacionada com o próprio produto:

Toxicidade oral aguda : DL50 > 5.000 mg/kg

Irritação dérmica: Não irritante. (Método: estimado)

Irritação dos olhos: não irritante. (Método estimado)

12. Informações ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

Ecotoxicidade : não disponível. Produto atóxico

Biodegradabilidade : Esta propriedade é específica para substância e não pode ser dada para Giz de gesso

Bioacumulação : não disponível

Observações ecotoxicológicas adicionais

Este produto não deve ser descarregado nos esgotos, cursos de água ou no solo.

13. Considerações sobre tratamento e disposição

Métodos de tratamento e disposição final

Produto e restos de produto

Em acordo com as Regulamentações pertinentes, deve ser removido para o local adequado para a disposição de resíduos e, se necessário, após consulta ao Responsável pela disposição de resíduos e/ou as Autoridades competentes.

Embalagem usada

Embalagens que não possam ser limpas devem ser dispostas da mesma maneira que a substância.



**FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos
Químicos em acordo com a NBR-14725 -1;2;3;4
GIZ DE GESSO**

Página 6

Código do Produto:R1;R2;R3 e R4

Data da impressão: 18.02.2020

14. Informações para transporte

**Terrestre (ferrovias,
rodovias) - ANTT:** Mercadoria não perigosa

**Hidroviário (marítimo,
fluvial, lacustre) - IMDG:** Mercadoria não perigosa

Aéreo - ANAC: Mercadoria não perigosa

15. Regulamentações

**Regulamentações específicas de segurança, saúde e meio ambiente para o
produto químico:** dados não disponíveis

16.Outras Informações

Referências bibliográficas:

NBR 14725 1;2;3;4

As informações baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais. Elas descrevem os nossos produtos com relação a exigências de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas.



**FISPQ - Ficha de Informação de Segurança de Produtos
Químicos em acordo com a NBR-14725 -1;2;3;4
GIZ DE GESSO**

Página 7

Código do Produto:R1;R2;R3 e R4

Data da impressão: 18.02.2020

ZIG GIZ