

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**Produto: BLOCO DE GESSO****FISPQ Nº: 02**

Revisão: 01

Data: 09/09/2023

Página 1 de 5

1. IDENTIFICAÇÃO

Produto:	Bloco de Gesso
Uso recomendado do produto:	Isolamento térmico em porta corta-fogo para saídas de emergência.
Empresa:	Prevenção Indústria Comércio e Serviços Eireli. – EPP.
Endereço:	Rua Imperial, 1898 – São José Recife / Pernambuco CEP: 50.090-000
Telefone:	(81) 3419-4888
Site:	www.prevencao.ind.br
E-mail:	prevencao@prevencao.ind.br

2. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Classificação de perigo do produto químico:	Produto classificado como não perigoso pela ONU.
Rotulagem;	Não aplicável.
Outros perigos que não resultam em uma classificação:	Não são esperados outros perigos.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

Ingredientes ou impurezas que contribuem para o perigo:	Este produto químico é uma mistura.
---	-------------------------------------

INGREDIENTES	Nº DE CAS
Sulfato de Cálcio (CaSO ₄ .2H ₂ O)	10101-41-4
Aditivos e fibras minerais	NA

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Contato com os olhos:	Lavar imediatamente com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Não esfregar os olhos. Persistindo o sintoma procurar o médico. Leve esta FISPQ.
Contato com a pele:	Lavar a pele com água corrente. Limpar a roupa antes de sua reutilização. Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico. Leve esta FISPQ.
Inalação:	Remover a vítima do local para um lugar sem poeira, beber água e lavar o nariz. Procurar o médico persistindo o desconforto. Leve esta FISPQ.
Ingestão:	Mover a pessoa para um ambiente livre de poeira. Não induzir o vômito. Buscar assistência médica, se necessário.
Sintomas e efeitos mais importantes, agudos ou tardios:	Pode ser nocivo dependendo da exposição. Produto não tóxico.
Notas para o médico:	Evite exposição ao produto ao socorrer a vítima.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**Produto: BLOCO DE GESSO****FISPQ Nº: 02**

Revisão: 01

Data: 09/09/2023

Página 2 de 5

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Formas de extinção: Material não inflamável.

Perigos específicos da mistura ou substância: Material não inflamável

Medidas de proteção da equipe de combate a incêndio: Material Não inflamável

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Para o pessoal que não faz parte dos serviços de emergência: Utilizar os equipamentos de proteção e impedir contaminação por inalação, contato com a pele e olhos. Abandonar a área imediatamente. Verificar a lista de medidas de proteção nas próximas seções.

Para o pessoal do serviço de emergência: Deve utilizar equipamento de proteção (EPI's), conforme seção 8.

Precauções ao meio ambiente: Remover o material para destinação conforme legislação local vigente.

Métodos e materiais para contenção e limpeza: Para destinação final, proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ.

Diferenças na ação de grandes e pequenos vazamentos: Não há distinção entre as ações de grandes e pequenos vazamentos para este produto.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**Medidas técnicas apropriadas para o manuseio**

Precauções para manuseio seguro: Manusear de acordo com as normas de segurança estabelecidas. Utilizar equipamentos de proteção individual indicado, para evitar a inalação e contato com a pele.

Medidas de higiene: Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio e antes de comer, beber ou ir ao banheiro. Roupas contaminadas devem ser trocadas e lavadas antes de sua reutilização.

Condições de armazenamento seguro, incluindo qualquer incompatibilidade

Prevenção de incêndio e explosão: Material não inflamável.

Condições adequadas: Armazenar em pallets em local seco.

Materiais para embalagem: Não aplicável.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**Produto: BLOCO DE GESSO****FISPQ Nº: 02**

Revisão: 01

Data: 09/09/2023

Página 3 de 5

8. CONTROLES DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL**Parâmetros de Controle**

Limite de exposição ocupacional da mistura: Não contém substâncias com valores para limite de exposição.

Indicadores biológicos: Não estabelecidos.

Medidas de controle de engenharia: Ambiente ventilado.

Medidas de proteção pessoal:

Proteção dos olhos/face: Usar óculos de ampla visão.

Proteção da pele e do corpo: Vestuário lavável ou descartável. Pobre absorção na pele.

Proteção respiratória: Necessário em caso de formação de pó.

Perigos térmicos: Não apresenta perigos térmicos.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Sólido.

Forma: Blocos.

Cor: Branco.

Odor: Inodoro.

pH em água 10%: Não disponível.

Ponto de fusão / Ponto de Congelamento: Não disponível.

Ponto de ebulição e faixa de temperatura de ebulição: Não aplicável.

Ponto de fulgor: Não aplicável.

Taxa de evaporação: Não aplicável.

Inflamabilidade (sólido; gás): Não inflamável.

Limite inferior/superior de inflamabilidade: Não aplicável.

Pressão de vapor: Não disponível.

Densidade de vapor: Não disponível.

Densidade relativa: Não disponível.

Solubilidade(s): Não disponível.

Coefficiente de partição octanol /água: Não aplicável.

Temperatura de autoignição: Não disponível.

Temperatura de decomposição: Não disponível.

Viscosidade: Não disponível.

Outras informações: Massa específica de 550 (-55 +110)Kg/m³

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**Produto: BLOCO DE GESSO****FISPQ Nº: 02**

Revisão: 01

Data: 09/09/2023

Página 4 de 5

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Reatividade:	Não Aplicável.
Estabilidade:	Estável nas condições de uso e estocagem.
Possibilidade de reações perigosas:	Não conhecido.
Condições a evitar:	Umidade.
Materiais incompatíveis:	Não aplicável.
Produtos perigosos de decomposição:	Não aplicável.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS**Produto não tóxico nas condições de manuseio.****12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS**

Ecotoxicidade:	Não disponível.
Persistência e degradabilidade:	Não disponível.
Potencial bioacumulativo:	Não disponível.
Mobilidade no solo:	Não são conhecidos outros danos ambientais para este produto.
Outros efeitos adversos:	Evitar descarte no meio ambiente.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Produto:	O descarte deve ser realizado conforme a legislação local.
Restos de produtos:	Não misturar com outras substâncias.
Embalagem usada:	Não aplicável.

14. INFORMAÇÕES REFERENTES AO TRANSPORTE

Terrestre:	Produto não perigoso para o transporte.
Hidroviário:	Produto não perigoso para o transporte.
Aéreo:	Produto não perigoso para o transporte.
Nº da ONU:	Não considerado perigoso nos diferentes modais.

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS**Produto: BLOCO DE GESSO****FISPQ Nº: 02**

Revisão: 01

Data: 09/09/2023

Página 5 de 5

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Regulamentações específicas para o produto químico:	<ul style="list-style-type: none">• Não há legislação nacional que regule o produto.
Norma de referência para a elaboração desta FISPQ:	<ul style="list-style-type: none">• ABNT NBR 14725-4:2014 - Produtos químicos — Informações sobre segurança, saúde e meio ambiente Parte 4: Ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ);

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Informações importantes, mas não especificamente descritas às seções anteriores:	<ul style="list-style-type: none">• É importante que o usuário possua conhecimento necessário para o correto manuseio.
Legendas e abreviaturas:	<ul style="list-style-type: none">• ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas• CAS - Chemical Abstracts Service• ONU: Organização das Nações Unidas

FISPQ elaborada pela Prevenção Indústria Comércio e Serviços Eireli – EPP.