



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

Revisão: 00

Data: 28/11/2018

1 - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome: Pó de mármore.

Empresa: Revecril Industrial e Comercial Ltda

Endereço: Rua Alfredo Pinto, 815

Bairro: Afonso Pena

Cidade: São José dos Pinhais

Estado: PR

CEP: 83065-150

Telefone e fax: (41)33823235

E-mail: silaqua@silacqua.com.br

2- IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Perigos mais importantes: Não perigoso! Quando do manuseio do material, este gera poeira que logo baixa.

Efeitos do produto:

Efeitos adversos à saúde humana:

Olhos:

Irritação.

Pele:

Irritação e ressecamento.

Inalação:

Pode causar asfixia devido a explosão de pó.

Ingestão:

Irritação.

3- COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo:

Nome Químico	CAS Number
Areia Calcárea	471-34-1

4- MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Medidas de primeiros-socorros:

Inalação:

Remover a vítima para local arejado. Procurar assistência médica imediata.

Contato com os olhos:

Lavar os olhos com água corrente até eliminar a sensação de irritação. Em seguida, consulte um médico.

Ingestão:

Não provocar o vômito. Se a vítima estiver consciente, lavar sua boca com água limpa em abundância. Consulte um médico.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

Revisão: 00

Data: 28/11/2018

Notas para o médico:

Tratamento sintomático.

5- MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Meios de extinção apropriados:

Produto não inflamável. Admite-se qualquer meio de extinção.

6- MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Precauções ao meio ambiente:

Sistemas de alarme:

Retirar o pessoal envolvido rapidamente, ventilando o local para que se de a descontaminação do ambiente, ficando assim livre para limpeza e rearmazenamento do mesmo.

Método para limpeza:

Disposição:

Não dispor em lixo comum. Colocar em local adequado, em concordância com regulamentações vigentes.

7- MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio:

Medidas técnicas:

Prevenção exposição do trabalhador:

Utilizar equipamento de proteção individual.

Orientações para manuseio seguro:

Sistema de captação de poeiras no ponto de emissão para a atmosfera. Evitar a formação e difusão de poeiras no ambiente de trabalho.

Condições de armazenamento:

Adequadas:

Armazenar em local limpo, arejado e protegido da umidade, sobre estrados de madeira ou de plástico e em pilhas de até 1,50 metros de altura. Manter longe do alcance de animais e crianças.

8- CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Parâmetros de controle específicos:

Equipamento de proteção individual:



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

Revisão: 00

Data: 28/11/2018

Proteção respiratória:

Máscara de proteção contra poeiras.

Proteção dos olhos:

Óculos de segurança.

Proteção da pele e corpo:

Luvas impermeáveis, as roupas não devem ser demasiadamente quentes e nem apertadas ao redor do pescoço, punhos ou tornozelos (para evitar atritos). Quando o pó é demasiado, é aconselhável aplicar uma camada de creme nas partes expostas do corpo.

9- PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Estado Físico:

Sólido.

Forma:

Pó.

pH:

7.

Densidade seca:

1,72 a 1,78 ton/m³.

Densidade úmida:

1,56 a 1,62 ton/m³.

10- ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Condições específicas:

Estabilidade:

Estável.

Reações perigosas:

Não possui.

Materiais incompatíveis:

Em contato com produtos ácidos irá neutralizar esta acidez.

11- INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição:

Corrosão/irritação da pele:

Sensação de ardência e ressecamento devido à alcalinidade do produto

Lesões oculares graves/irritação ocular:

Irritação mecânica devida às partículas do produto e sensação de ardência.

Sensibilização:

Inalação: sensação de ardência e ressecamento da mucosa, devido à alcalinidade do produto.

Ingestão: pode provocar ardência e ressecamento na faringe e laringe além de gastrite.

12- INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ

Revisão: 00

Data: 28/11/2018

Efeitos Ambientais, Comportamentos e Impactos do Produto:

Mobilidade: Não disponível.

Persistência/Degradabilidade: Não disponível.

13- CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento e disposição:

Restos de produto:

Não dispor em lixo comum. Colocar em local adequado, em concordância com regulamentações vigentes. A reciclagem é um método adequado para disposição.

Embalagem usada:

Embalagens não devem ser reutilizadas. As embalagens devem ser dispostas adequadamente seguindo a legislação local.

14- INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE:

Regulamentações Nacionais e Internacionais:

Produto não classificado na legislação vigente sobre transporte de produtos perigosos.

15- REGULAMENTAÇÕES

Diretiva 67/548/EEC

Portaria nº 3.214 de 08/06/1978

Portaria nº 420 de 12/02/2004

NBR 14725/09

16- OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações e recomendações contidas nesta FISPQ foram baseadas no estado atual de nossos conhecimentos, pesquisas e compilações de fontes idôneas, embora confiáveis não constituem em informações absolutas e definitivas sobre o produto e seus riscos, mas subsidiar com informações, diante do que se conhece, o seu colaborador, e cliente para sua proteção individual, dos recursos naturais e do meio ambiente.

Depto. Técnico

Anselmo Luis Juliatto