



# 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/m<sup>3</sup>.

**Densidade úmida:**

1,56 a 1,62 ton/m<sup>3</sup>.

## 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