

**FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)**

PRODUTO

BARONE PAREDE

Página 1/5

Versão 1.0

Data última revisão: 28/08/2018

BR / Z9

## 1. IDENTIFICAÇÃO

**Nome da substância ou mistura (nome comercial)**

BARONE PAREDE

**Código interno de identificação do produto**

**Principais usos recomendados para a substância ou mistura**

**Nome da Empresa**

Barone Industria, Comercio e Importação EIRELI

**Endereço**

Rua Odorico Mendes, 308

**Telefone para contato**

+55 11 2344-2222 / 2344-2270

**Telefone para emergências**

+55 11 2344-2222 / 2344-2270

**E-mail**

roberto@baroneselantes.com.br

## 2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

### 2. Composição e informações sobre os ingredientes

Preparado: emulsão acrílica, cargas minerais e pigmentos.

Natureza Química: Resina acrílica em dispersão aquosa

Ingredientes que contribuam para o perigo:

Não possui componentes cujas concentrações sejam suficientes para causar riscos ao manuseio seguro

Classificação de risco: produto não enquadrado na Portaria em vigor sobre transporte de produtos

Perigosos.

### 3. Identificação de perigos

Perigos mais importantes: contato com os olhos pode causar irritação

Efeitos do produto

Efeitos adversos à saúde humana: ligeiramente irritante para os olhos Risco ao meio ambiente: o produto não tem efeito prejudicial para o ambiente. Produto solúvel em

Água.

Perigos específicos: não perigoso

Principais sintomas: pode provocar irritação

Classificação do produto químico: produto não enquadrado na Portaria em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)

PRODUTO

BARONE PAREDE

Página 2/5

Versão 1.0

Data última revisão: 28/08/2018

BR / Z9

Sistema de classificação de risco: conforme regulamento de Transportes Terrestres de Produtos perigosos do Ministério do Transporte (Resolução 420 de 12.02.2004)

#### 4. Medidas de primeiros-socorros

Medidas de primeiros-socorros

Inalação: remover para ambiente fresco e ventilado

Contato com a pele: lavar com bastante água, durante pelo menos 15 minutos. Aplicar creme hidratante

Contato com os olhos: lavar com bastante água, durante pelo menos 15 minutos. Procurar um médico

Ingestão: não provocar vômito. Procurar um médico

Descrição breve dos principais sintomas e efeitos: pode causar irritação nos olhos

Notas para o médico: sintomas – não são conhecidos

#### 5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção apropriados: não aplicável. Não inflamável

#### 6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais

Remoção de fontes de ignição: não aplicável. Não inflamável

Controle de poeira: não aplicável

Prevenção da inalação e do contato com a pele, mucosas e olhos: usar luvas de borracha e óculos de segurança

Precauções ao meio ambiente: evitar que o produto atinja bueiros e cursos de água. Manter o local bem ventilado

Métodos para limpeza:

Recuperação: recolher o produto em recipiente de emergência, devidamente etiquetado e bem fechado.

Conservar o produto recuperado para posterior eliminação

Neutralização: absorver com terra, areia ou outro material absorvente

Disposição: não dispor em lixo comum. Não descartar no sistema de esgoto ou em cursos de água. Confinar se possível para posterior descarte. A disposição final desse material deverá atender à legislação ambiental vigente.

Notas: contatar o órgão ambiental local, no caso de vazamento ou contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos

## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)

PRODUTO

BARONE PAREDE

Página 3/5

Versão 1.0

Data última revisão: 28/08/2018

BR / Z9

### 7. Manuseio e Armazenamento

Manuseio

Medidas técnicas

Prevenção da exposição do trabalhador: manter o ambiente ventilado

Precauções para manuseio seguro: ambiente ventilado. Evitar contaminações ambientais

Orientações para manuseio seguro: evitar contato com os olhos

### Armazenamento

Medidas técnicas apropriadas: local bem ventilado, fresco, seco e coberto

Condições de armazenamento

Adequadas: manter as embalagens fechadas, fora do alcance de crianças e animais

A evitar: temperatura alta

Produtos e materiais incompatíveis: solventes

Materiais seguros para embalagens

Recomendadas: recipientes plásticos, recipientes metálicos com verniz

Inadequadas: recipientes metálicos

### 8. Controle de exposição e proteção individual

Equipamento de proteção individual apropriado

Proteção das mãos: luvas de borracha

Proteção dos olhos: óculos de segurança

Proteção da pele e do corpo: luvas e avental de PVC

Medidas de higiene: remover roupas contaminadas. Lavar as mãos com bastante água e sabão após o manuseio do produto. Não comer, beber ou guardar alimentos no local de trabalho

### 9. Propriedades físico-químicas

Estado físico: líquido viscoso

Cor: branca

Odor: característico

pH: 8,20 a 8,50

Temperaturas específicas ou faixas de temperaturas nas quais ocorrem mudanças do estado

**FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)**

PRODUTO

BARONE PAREDE

Página 4/5

Versão 1.0

Data última revisão: 28/08/2018

BR / Z9

físico

Ponto de ebulição: 100 °C

Ponto de fulgor: não aplicável

Limites de explosividade superior/inferior: não aplicável

Densidade: 1,35 g/mL

Solubilidade: água

**10. Estabilidade e reatividade**

Condições específicas

Instabilidade: estável à temperatura ambiente e sob condições normais de uso

Reações perigosas: não são conhecidas reações perigosas

Condições a evitar: contato com solvente

Produtos perigosos da decomposição: o produto não se decompõe em caso de utilização de acordo com as prescrições

**11. Informações toxicológicas**

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade aguda oral: pode provocar irritação nos olhos

Efeitos locais:

Inalação: irritação das membranas mucosas e via respiratória

Contato com a pele: irritação moderada

Contato com os olhos: irritação moderada

Ingestão: irritação gástrica

Toxicidade crônica:

Contato com a pele: contato prolongado do produto com a pele pode causar dermatite

Sensibilização: causa irritação na pele, olhos e vias aéreas superiores

**12. Informações ecológicas**

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

Mobilidade: evaporação lenta

**13. Considerações sobre tratamento e disposição**

Métodos de tratamento e disposição (Descartes em conformidade com a legislação local).

Produto: acondicionar em containers. Descartar em instalação autorizada.

## FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ)

PRODUTO

BARONE PAREDE

Página 5/5

Versão 1.0

Data última revisão: 28/08/2018

BR / Z9

Restos de produtos: acondicionar em containers.

Embalagem usada: descartar em instalação autorizada

Descarte de resíduos conforme o Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).

### 14. Informações sobre transporte

Regulamentações nacionais e internacionais: as características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transportes

### 15. Regulamentações

Regulamentações: este produto não tem classificação ONU, conforme regulamento de Transportes Terrestres de Produtos perigosos do Ministério do Transporte (Resolução 420 de 12.02.2004)

### 16. Outras informações

Recomendação adequada de utilização do produto químico: utilizar Equipamento de Proteção Individual – óculos de segurança, luvas de borracha e avental de PVC.

Recomendação do Equipamento de Proteção Individual adequado até a intervenção final: óculos de segurança, luvas de borracha e avental de PVC.

Armazenamento adequado do produto nas dependências do consumidor e manipulador final: estocar em local coberto, seco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

Treinamento da utilização do produto químico da cadeia do produtor até o consumidor final: utilizar Equipamentos de Proteção Individual – óculos de segurança, luvas de borracha e avental de PVC.

Em recintos fechados, manter o ambiente ventilado.

As informações desta FISPQ representam os dados atuais e refletem o conhecimento para o manuseio apropriado deste produto sob condições normais e de acordo com a aplicação específica na embalagem.

Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é responsabilidade do usuário.