

# LPC ARGOS COMERCIO DE CIMENTO E GESSO LTDA – EPP

## Ficha de Dados de Segurança – FDS

### 1. Identificação do produto e da empresa

Nome do produto: **Cimento Branco Argos 1 kg**

Código do Produto: 003

Identificação da Empresa Fabricante:

Nome da Empresa: LPC ARGOS COMERCIO DE CIMENTO E GESSO LTDA.

Endereço: Rua Vicente Linguanoto, 380 Jardim Ocara Santo Andre – SP

CNPJ.08.430.212/0001-10

Inscrição Estadual: 626.724.571-110

Telefone: (11)4422-6610

Cel.: (11)97320-3134

### 2. Composição / informação sobre os ingredientes

Ingredientes principais: Cimento Branco CPB 40

### 3. Identificação de perigos

Contato com os Olhos: Conjuntivites e queimaduras.

Ingestão: Irritação do trato gastro- intestinal.

Inalação: Irritação do Septo Nasal.

Contato com a Pele: Dermatite por sensibilidade pessoal, principalmente de pessoas com pele clara.

### 4. Medidas de primeiros socorros

Após a inalação: Ar fresco.

Pele: Lavar com grande quantidade de água. Remover roupas contaminadas.

Olhos: Lavar com grande quantidade de água.

Ingestão: Ingerir grande quantidade de água, NÃO INDUZIR O VÔMITO.

Procurar um médico imediatamente.

### 5. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção apropriados: Adaptados aos materiais armazenados nas imediações.

Outras informações: Não inflamável.

### 6. Medidas de controle para o derramamento/vazamento

Procedimento para limpeza / absorção: Retire a seco. Limpe a área afetada.

### 7. Manuseio e armazenamento

Manuseio: Manusear em local ventilado.

Armazenamento: Armazenar em local ventilado e coberto.

### 8. Proteção individual

Proteção dos olhos: Óculos de segurança ampla visão.

Proteção Respiratória: Respirador semifacial descartável para poeira.

Proteção das mãos: Luvas de PVC.

Proteção pele e do corpo: Avental de PVC e calçado de segurança.

### 9. Propriedades físico-químicas

Estado físico: Sólido.

Ponto de fulgor: Não se aplica.

Limites de explosividade: Superior / inferior não se aplica.

Densidade: 2,7 a 3,1 g/cm<sup>3</sup>

Solubilidade: Solúvel em água.

### 10. Estabilidade e reatividade

Produtos perigosos de decomposição: Não ocorrem.

### **11. Informações toxicológicas**

Toxicidade aguda:

Efeitos a exposição prolongada:

Efeitos locais: Sistema respiratório: Pode causar irritação.

Olhos: Irritação das conjuntivas.

Pele: Pode causar dermatites.

### **12. Informações ecológicas**

Nenhum problema ecológico deve ser esperado quando o produto for manuseado e utilizado com cuidado e atenção.

### **13. Considerações sobre tratamento e disposição**

Produto:

Os resíduos químicos geralmente são considerados como resíduo especial. Nós recomendamos que você contate as

autoridades locais responsáveis pela aprovação de empresas de descarte, nas quais irão adverti-lo como descartar os resíduos especiais.

Embalagem:

Descarte de acordo com os regulamentos oficiais. O manuseio da embalagem contaminada deve ser da mesma maneira

que se faz com as substâncias. Se não for diferentemente especificado oficialmente, a embalagem não contaminada

pode ser tratada como resíduo caseiro ou material reciclado.

### **14. Informações sobre transporte**

Terrestre/Fluvial/Marítimo

Número de ONU: Sem restrição.

Nome Adequado para Embarque: Sem restrição.

Número de Risco: Sem restrição.

Grupo de Embalagem: Sem restrição.

### **15. Regulamentações**

Portaria 3214 do Ministério do Trabalho.

NIOSH

Decreto 96.044 de 18/05/1988 / DOU 19/05/1988 - Portaria do Ministério de Transporte.

- Ambiental / Simbologia.

### **16. Outras informações**

Histórico: Emissão inicial.

Referências bibliográficas: LPC ARGOS COMERCIO DE CIMENTO E GESSO LTDA ME

SITE:-LPCARGOS.COM.BR