

**FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE
PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ.**

Material: Juntapox EP - Pó
Página: 01/03

1. Identificação do produto e da empresa:

Nome Comercial: JUNTAPOX EP - PÓ
Nome da Empresa: ABCCO Rejuntabrás Indústria e Comércio - Ltda.
Endereço: Estrada do Una, 300 – Bairro do Una – Itaquaquacetuba
Telefone: Fax (11) 4645-0105 – PABX (11) 4645-1366
e-mail: rejuntabras@rejuntabras.com.br

2. Composição e informação sobre os ingredientes:

Ingredientes que contribuem para o perigo: Não possui ingredientes perigosos.
Composição Química Típica: Cargas minerais e pigmentos inorgânicos.
Propriedades Físicas: Sólido, não explosivo, não inflamável.

3. Identificação de perigos:

- O único perigo é a inalação excessiva do pó, que poderá causar irritação.
- Recomenda-se que o manuseio seja efetuado com máscaras respiratórias, óculos protetores (para evitar irritação pelo pó) e luvas.

4. Medidas de primeiros – socorros:

- Em caso de inalação: Deixar ambiente - Não apresenta riscos de doenças respiratórias, se manuseado adequadamente, com o uso de proteção.
- Em caso de contato com a pele: Lavar com água em abundância somente para evitar ressecamento – Produto não corrosivo.
- Em caso de contato com os olhos: Lavar com água corrente, limpa e abundante para evitar irritação.
- Em caso de ingestão: Não aplicado.

5. Medidas de combate a incêndios:

- Produto não combustível.

**FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE
PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ.**

Material: Juntapox EP - Pó
Página: 02/03

6. Medidas de controle para derramamento ou vazamento:

- Precaução somente quanto ao controle de poeira, a fim de evitar ressecamento de pele e/ou irritação por inalação do produto.
- Para limpeza efetuar varredura normal, ou aspiração.

7. Manuseio e Armazenamento:

- Procurar trabalhar com ventilação adequada. Danos na embalagem causam liberação de pó.
- Evitar armazenar junto a outros produtos químicos para não haver contaminação.
- Armazenar em local seco e arejado e, paletizado a fim de evitar umidade.
- Armazenar o produto em sua embalagem original a fim de evitar contaminação.

08 Controle de Exposição e Proteção Individual:

- a. Limite de exposição ocupacional: Não aplicado.
- b. Equipamento de proteção das vias respiratórias: máscara contra poeira.
- c. Equipamento de proteção das mãos: luvas.
- d. Equipamento de proteção dos olhos: óculos de proteção.
- e. Equipamento de proteção o corpo e pele: avental de raspa e ou tecido.
- f. Medidas de higiene: lavar sempre as mãos após a manipulação do produto, antes de alimentar-se ou tocar nos olhos e mucosas.

09 Propriedades Físico-químicas:

Estado físico.....Pó seco
Odor.....Característico
Temperatura (aplicação) ----- + 5° C até 30° C
Limite de explosividade ----- Não explosivo

**FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE
PRODUTOS QUÍMICOS – FISPQ.**

Material: Juntapox EP - Pó
Página: 03/03

10 Estabilidade e reatividade:

- a. Instabilidade ou reações perigosas: Não apresenta instabilidade ou reações perigosas.
- b. Produtos perigosos da composição: Não aplicável.

11 Informações Toxicológicas:

- Não é tóxico.

12 Informações Ecológicas:

- Os resíduos põem ser dispostos em aterros conforme legislação dos Órgãos Ambientais Locais.

13 Considerações sobre tratamento e disposição:

- a. Embalagem usada: Reciclar sacaria.
- b. Produto e restos de produto: Dispor em aterros de acordo com os Órgãos Ambientais Locais.

14 Informações sobre transportes:

- a. Transporte terrestre: Produto não classificado. Não considerado perigoso.
- b. Transporte marítimo: Produto não classificado. Não considerado perigoso.
- c. Transporte aéreo: Produto não classificado. Não considerado perigoso.

15 Recomendações:

- a. Não utilizar o produto como junta de dilatação.
- b. Proteger peças de alumínio para não mancharem se atingidas por argamassa de rejuntamento.
- c. Estocagem: conservar em local seco e arejado, em sua embalagem original fechada, sobre estrado, em pilhas com no máximo 1,5 m de altura.

16 Outras informações:**Consultar ABCCO REJUNTABRÁS IND E COM LTDA.**

As informações baseiam-se aos nossos conhecimentos atuais. Elas descrevem os nossos produtos com relação a exigências de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas