	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS	
	DATA EMISSÃO: 13/11/2019	DATA REVISÃO: 13/11/2019

1. Identificação do produto e da empresa



Nome do produto: RejuntBem Resinado tipo II;

Identificação da Empresa Fabricante: Cola Bem Ind. Argamassas e Rejuntas de Marília EIRELI;


Endereço: Av. Republica, 7230, Marília, São Paulo;

Telefone: (14) 3417-5511

Composição / informação sobre os ingredientes

Ingredientes: Cimento Portland (cinza ou branco), pigmentos inorgânicos e aditivos químicos não tóxicos.

2. Identificação de perigos

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS		
	DATA EMISSÃO: 13/11/2019	DATA REVISÃO: 13/11/2019	CÓD./VERSÃO: FTR-328/01

- Contato com os olhos: Conjuntivites e queimaduras;
- Ingestão: Gastrite crônica;
- Inalação: Irritação do septo nasal;
- Contato com a pele: Dermatite por sensibilidade pessoal, principalmente de pessoas com pele clara.

3. Medidas de primeiros socorros

Após inalação: Expor ao ar fresco;

Pele: Lavar com água em abundância. Remover roupas contaminadas;

Olhos: Lavar com água em abundância;

Ingestão: Ingerir água em abundância, NÃO INDUZIR VÔMITO e procurar médico imediatamente.


4. Medidas de combate a incêndio

Meios de extinção apropriados: Compatível com espuma, pó químico e dióxido de carbono (CO₂). O produto não é inflamável.

5. Medidas de controle para o derramamento / vazamento

Procedimento para limpeza: Retire a seco e limpe a área afetada.

6. Manuseio e armazenamento

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS		
	DATA EMISSÃO: 13/11/2019	DATA REVISÃO: 13/11/2019	CÓD./VERSÃO: FTR-328/01

Manuseio: Manusear em local ventilado;

Armazenamento: Armazenar em local seco, ventilado e sem contato com sol.

7. Equipamento de proteção individual

Proteção dos olhos: Óculos de proteção de ampla visão;

Proteção respiratória: Respirador semifacial descartável para poeira;

Proteção das mãos: Luvas de PVC;

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

8. Propriedades físico – químicas

Estado físico: Sólido;

Densidade: 1,5 a 1,7 g/cm³;

Solubilidade em água: Solúvel e forma suspensão.

9. Estabilidade e reatividade


Produtos perigosos de decomposição: Não ocorrem.

10. Informações toxicológicas

Toxicidade aguda: Produto não classificado como tóxico agudo por via dérmica.

Não é esperado que o produto apresente toxicidade aguda por via oral e inalatória.

11. Informações ecológicas

	FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS		
	DATA EMISSÃO: 13/11/2019	DATA REVISÃO: 13/11/2019	CÓD./VERSÃO: FTR-328/01

Não é esperado que o produto apresente ecotoxicidade, o produto não apresente persistência e é considerado rapidamente degradável.

12. Considerações sobre tratamento e disposição

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.

13. Informações sobre transporte

Terrestre/Fluvial/Marítimo: ANTT/DPC e NORMAN/ANAC para produtos perigosos.

14. Regulamentações

Regulamentações específicas para o produto químico:

- Decreto Federal nº2.657, 3 de julho de 1998;
- Norma ABNT-NBR 14725, 2012.

Referências: ABNT-NBR.