

**Colatech Argamassas e Rejuntas - FISPQ em conformidade
com ABNT-NBR 14725:2024**

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ	
1 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA	
Nome do Produto	Argamassa Colante tipo Chapisco Colante
Fabricante	Colatech Argamassas e Rejuntas
Endereço	Rua: Leonir João Denoni - N° 740, Area Industrial II, Cocal do Sul
Telefone	48 3447-1907
Endereço Eletrônico	www.colatech.com.br
Telefone de Emergência	193 - Bombeiros
2 COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE INGREDIENTES	
Tipo de Produto	Preparado.
Natureza Química	Produto em pó a base de cimento Portland, agregados minerais, aditivos e corantes.
3 IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS	
Perigos mais importantes	Produto químico alcalino.
Efeitos do produto	O contato pode causar irritação à pele, aos olhos e vias respiratórias.
Perigos específicos	Produto químico alcalino, podendo provocar danos a pele, olhos e vias respiratórias. É imprescindível o uso de equipamentos de proteção individual durante o manuseio.
4 MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS	
Inalação	Remover a vítima para local ventilado.
Contato com a pele	Lavar com água em abundância. Remover roupas contaminadas.
Contato com os olhos	Lavar com água corrente por 15 minutos.
Ingestão	Não provocar o vômito - Encaminhar a vítima ao auxílio médico. Nota para o médico: Tratamento sintomático. Procurar se possível um centro de toxicologia.
5 MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO	
Meios de extinção apropriados	Produto químico não inflamável.
Meios de extinção não apropriados	Produto químico não inflamável.
6 MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO	
Precauções pessoais	Usar equipamento de proteção individual.
Remoção de fonte de ignição	Produto químico não inflamável.
Controle de poeira	Aplicar spray de água sobre o material e removê-lo imediatamente.
Prevenção contra inalação e contato com pele, olhos e mucosas	Produto químico alcalino, podendo provocar danos a pele, olhos e vias respiratórias. É imprescindível o uso de equipamentos de proteção individual durante o manuseio.
Precauções ao meio ambiente	Por se tratar de um produto em pó, evitar que grande quantidade penetre nos cursos de rios. Lavar resíduos com água em abundância.
Métodos para limpeza	Retirar o material seco. Limpar a área afetada.
Disposição	De acordo com as disposições legais.
7 MANUSEIO E ARMAZENAMENTO	
Orientações para o manuseio	Usar equipamento de proteção individual e manusear o produto em local ventilado.
Armazenamento	No armazenamento de produtos químicos, as embalagens devem manter a devida identificação do rótulo, para que o usuário identifique o risco que o produto propicie.
Condições de armazenamento	Armazenar em local seco e arejado. Manter fora do alcance de crianças e animais.
Materiais seguros - embalagens	Embalagem originária da fábrica.
Recomendações	Não reutilizar a embalagem.
8 CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL	
Proteção respiratória	Respirador semifacial descartável para proteção contra poeiras.
Proteção das Mãos	Luvas de PVC.
Proteção dos olhos	Óculos de proteção ampla visão.
Proteção da pele e do corpo	Bota de borracha e avental impermeável.
Medidas de higiene	Lavar as mãos após o uso do produto e não consumir alimentos durante o manuseio
9 PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS	
Estado físico	Produto sólido em pó.
Cor	Cinza
Densidade	1,65 à 1,80 g/cm ³ .
Solubilidade em água	Forma suspensão
Limite de explosividade	Produto químico não inflamável.

Ponto de fulgor	Não se aplica.
Compostos orgânicos voláteis (g/l)	Não detectável (< 0,001%).
10 ESTABILIDADE E REATIVIDADE	
Instabilidade	Estável.
Reações perigosas	Evitar contato com ácidos fortes.
Produtos perigosos de decomposição	Não ocorrem.
11 INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS	
Toxicidade	Pode causar irritação.
Efeitos locais	Pode causar irritação na pele, córneas e no sistema respiratório.
12 INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS	
Nenhum problema ecológico deve ser esperado quando o produto for manuseado e utilizado com cuidado e atenção, respeitando as informações da embalagem	
13 CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO	
Método de tratamento e disposição de restos de produto e embalagem	Descartar de acordo com as regulamentações federais, estaduais, municipais e locais. Não descartar em drenos, esgotos, no solo ou qualquer curso de água
Embalagens usadas	Devem ser encaminhadas para incineração e não devem ser reutilizadas. Encaminhar apenas à empresas especializadas e autorizadas à reutilização.
14 INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE	
Este produto não é considerado perigoso para transporte terrestre, marítimo ou aéreo.	
15 REGULAMENTAÇÃO	
Decreto Federal N° 2.657 de 3 de julho de 1998; Norma ABNT NBR 14725:2014 Portaria N°229, de 24 de abril de 2011, altera a NR N°26	
16 OUTRAS INFORMAÇÕES	
Prazo de validade	12 meses a partir da data de fabricação
Os dados constantes nesta FISPQ referem-se a um produto específico (argamassa colante AC PISO SOBRE PISO BRANCA) e podem não ser válidas no caso em que for utilizado em combinação com outros produtos ou manuseado de forma incorreta. Nos locais onde há existência de agentes ambientais (físicos, químicos e biológicos) deverá ser elaborado e implementado o PPRA da NR-9, portaria 3.214/78 do MTb para monitoramento e controle da exposição dos trabalhadores	