

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS LIGAMIX REJUNTE FLEXÍVEL

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO: LIGAMIX REJUNTE FLEXÍEL

APLICAÇÃO: Indicado para rejuntamento de revestimento cerâmicas em pisos

e paredes de áreas internas e externas, incluindo fachadas.

FORNECEDOR: Argafácil do Brasil Argamassas Ltda.

ENDEREÇO:Rodovia dos Minérios, KM 14, Pavilhão 01, 4578 – Jardim Rafaela

– CEP 83512-000– Almirante Tamandaré – PR.

TELEFONE: (41) 3657-1717

TELEFONE DE EMERGÊNCIA: (41) 3657-1717

E-MAIL: argafacil@argafacil.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES:

O manuseio inadequado pode gerar poeira, sendo nocivo se

inalado em altas quantidades; Produto químico alcalino.

EFEITOS ADVERSOS Á SAUDE

HUMANA:

O contato pode causar irritações e queimaduras a pele, olhos e vias respiratórias, e em caso de ingestão pode causar problemas

digestivos.

EFEITOS AMBIENTAIS: Provoca a elevação da alcalinidade de águas e solos.

PERIGOS FÍSICOS E QUÍMICOS: Produto estável, não inflamável.

PRINCIPAIS SINTOMAS: Irritação, ressecamento e desconforto.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

TIPO DE PRODUTO: Mistura

NATUREZA QUÍMICA: Argamassa cimentícia.

INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO

NOME QUÍMICO	FAIXA DE CONCENTRAÇÃO	NUMERO CAS
Cimento Portland	20% – 30%	65997-15-1





4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

INALAÇÕES: Remover a vítima para local ventilado e mantê-la em repouso.

CONTATO COM A PELE: Lavar com água corrente em abundância

Lavar os olhos imediatamente com água corrente por 15 minutos, **CONTATO COM OS OLHOS:**

no caso de uso de lente de contato, removê-las, se for fácil.

Lavar a boca com água em abundância e não induzir a vítima ao **INGESTÃO:**

vômito.

PROTEÇÃO DO PRESTADOR DE

SOCORROS:

Em todos os casos procurar atendimento médico especializado e levar esta FISPQ. O prestador de socorro deverá estar com todos

os EPI's necessários.

Tratamento sintomático. Se necessário contate um Centro de **NOTAS AO MÉDICO:**

Toxicologia

MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO 5.

MEIOS DE **EXTINÇÃO** Produto não inflamável. Compatível com todos os meios

APROPRIADOS:

habituais de extinção de incêndio.

MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO

APROPRIADOS:

Produto não inflamável.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS:

Evitar contato com a poeira, utilizar todos equipamentos de

proteção individual recomendado.

PRECAUÇÕES PARA O MEIO

LIMPEZA:

Evitar que o produto contamine cursos d'águas, rede de esgoto

AMBIENTE:

Limpar a área com pá ou outro instrumento que não disperse o produto. Coloque o material em recipiente apropriado e descarte

de acordo com legislação local. Lavar resíduos com água

abundante.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manusear em local ventilado e com utilização dos equipamentos **MANUSEIO:**

de proteção individual.

PREVENÇÃO DE INCÊNDIO E

EXPLOSÃO:

Produto não inflamável.

Lavar bem as mãos e o rosto após o manuseio do produto e antes **MEDIDAS DE HIGIENE**

de comer. Limpar bem a roupa após contaminação do produto.

Manter o produto em local seco e arejado, longe de umidade.

Manter a embalagem sempre fechada, sobre estrados de

ARMAZENAMENTO: madeira preferencialmente a 30 cm do piso e parede. Manter o

produto fora do alcance de crianças e animais.

ARGAFÁCIL DO BRASIL ARGAMASSAS LTDA



Página 3 de 4

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

MEDIDAS DE CONTROLE DE

ENGENHARIA:

Promover ventilação mecânica e sistema de exaustão quando necessário, sempre monitorar a concentração de poeira no local

de trabalho.

PROTEÇÃO DOS OLHOS/FACES:

Óculos de proteção ou protetor facial completo.

PROTEÇÃO DA PELE E DO

CORPO:

Luvas de segurança, vestuário de trabalho adequado e botas de

segurança.

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA: Respirador facial ou semifacial

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: Sólido

ODOR: Característico

COR: Branca, Platina, Cinza, Preto ou Bege

DENSIDADE: 1,1 a 1,5 g/cm³

SOLUBILIDADE: Parcial em água

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

ESTABILIDADE:O produto é estável em temperaturas normais para condições

recomendadas de armazenamento, manuseio e utilização.

MATERIAIS INCOMPATÍVEIS:

Ácidos, metais de alumínio, sais de amônio e materiais oxidantes.

PRODUTOS PERIGOSOS DA

DECOMPOSIÇÃO:

Monóxido e dióxido de carbono.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

TOXICIDADE AGUDA: Não é esperado que o produto apresente toxicidade aguda.

EFEITOS LOCAIS: Pode causar irritação nos olhos, pele e no sistema respiratório.

INGESTÃO: Ingestão de grandes quantidades pode causar problemas

digestivos.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

MOBILIDADE NO SOLO: É esperada elevada mobilidade do produto no solo.

OUTROS EFEITOS: Provoca aumento da alcalinidade do solo e do curso d'água.



PRODUTO:

CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO **13.**

Umedecer o produto antes de descarta-lo. Descarte compatível à

resíduos de materiais de construção. Material pode ser incinerado. Consultar legislação federal, estadual e municipal no

momento do descarte. Não elimine na rede pública de esgotos ou

no meio ambiente.

Produto pode ser reutilizado desde que respeitado o tempo de **RESTOS DE PRODUTO:**

uso do mesmo. O descarte do resto do produto deve ser

conforme estabelecido por legislação local.

Embalagem não deve ser reutilizada. Descartar seguindo **EMBALAGEM USADA:**

legislação vigente.

INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE 14.

Produto não classificado na legislação vigente sobre transporte **REGULAMENTAÇÃO:**

de produtos perigosos.

NOME APROPRIADO **PARA**

EMBARQUE:

Ligamix Rejunte Flexível.

NÚMERO ONU: Não classificado.

15. REGULAMENTAÇÕES

Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998;

Portaria 3214 do Ministério do trabalho;

Portaria nº 229, de 24 de maio de 2011 – Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Norma ABNT-NBR 14.992:2014

OUTRAS INFORMAÇÕES 16.

As informações e recomendações apresentadas neste documento refletem o nosso melhor conhecimento para o manuseio apropriado deste produto em condições normais e somente se destinam a fornecer orientações gerais de precauções e segurança no uso do produto, não constituindo informações absolutas e definitivas. Qualquer outro uso do produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é responsabilidade do usuário e as informações contidas neste documento podem não ser válidas.