

FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ

SEÇÃO 1.0 - IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

NOME PRODUTO : **ARGAMASSA COLANTE DE USO INTERNO** **TIPO : AC-I**
FABRICANTE: POLIMASSA ARGAMASSAS LTDA.
ENDEREÇO: LOC. FAZENDA RIACHO DOCE S/N – BR 101 km 106,5
Mata Redonda - Alhandra UF:PB TELEFAX: (83) 3245-2436 ESCRITÓRIO: (83)3245-2524
TELEFONE DE EMERGÊNCIA: CORPO DE BOMBEIROS 193.

SEÇÃO 2.0 - COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

TIPO DE PRODUTO: PREPARADO.
NATUREZA QUÍMICA: PRODUTO EM PÓ A BASE DE CIMENTO PORTLAND, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS.

SEÇÃO 3.0 - IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

PERIGOS MAIS IMPORTANTES: PRODUTO QUÍMICO ALCALINO.
EFEITOS DO PRODUTO: O CONTATO PODE CAUSAR IRRITAÇÕES NA PELE, OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.
PERIGOS ESPECÍFICOS: PRODUTO QUÍMICO ALCALINO, PODENDO PROVOCAR DANOS A PELE, OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS.
É IMPRESCINDÍVEL O USO DE EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL DURANTE O MANUSEIO.

SEÇÃO 4.0 - 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 CERCA DE 15 MINUTOS.
INGESTÃO: NÃO PROVOCAR VÔMITO E ENCAMINHAR A VÍTIMA PARA AO AUXÍLIO MÉDICO.
EMERGÊNCIAS ENTRER EM CONTATO COM O CENTRO DE INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS.

SEÇÃO 5.0 - MEDIDAS DE COMBATE AO INCÊNDIO

MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS: PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL.

MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS: PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL.

SEÇÃO 6.0 - MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

PRECAUÇÕES PESSOAIS: USAR EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

REMOÇÃO DE FONTES 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

PRODUTO QUÍMICO ALCALINO PODENDO PROVOCAR DANOS A PELE, OLHOS E VIAS RESPIRATÓRIAS

COM PELE, OLHOS E MUCOSA

É IMPRESCINDÍVEL O USO DE EQUIPAMENTO 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 A LIMPEZA: RETIRAR O MATERIAL SECO. LIMPAR A ÁREA AFETADA.

DISPOSIÇÃO: DE ACORDO COM AS DISPOSIÇÕES LOCAIS

SEÇÃO 7.0 - MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

ORIENTAÇÕES PARA 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 ROTULO, PARA QUE O USUÁRIO IDENTIFIQUE O RISCO QUE O PRODUTO O PROPICIE.

CONDIÇÕES DO ARMAZENAMENTO: MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS.

MATERIAIS SEGUROS - EMBALAGENS: EMBALAGEM ORIGINÁRIA DE FÁBRICA.

RECOMENDAÇÃO: NÃO UTILIZAR OUTRAS EMBALAGENS SE NÃO A ORIGINAL.

SEÇÃO 8.0 - 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 PARA 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

SEÇÃO 9.0 - PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

ESTADO FÍSICO: PRODUTO SÓLIDO EM PÓ
COR: CINZA
DENSIDADE: 1,2 A 1,4 g/cm³
SOLUBILIDADE EM ÁGUA: FORMA DE SUSPENSÃO
LIMITES DE EXPLOSIVIDADE: PRODUTO QUÍMICO NÃO INFLAMÁVEL.
PONTO DE FULGOR: NÃO SE APLICA
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS: NÃO DETECTÁVEL (< 0,001%)

SEÇÃO 10.0 - ESTABILIDADE REATIVA

INSTABILIDADE: ESTÁVEL.
REAÇÕES PERIGOSAS: EVITAR CONTATO COM ÁCIDOS FORTES.
PRODUTOS PERIGOSOS DE DECOMPOSIÇÃO: NÃO OCORREM.

SEÇÃO 11.0 - INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

TOXICIDADE: PODE CAUSAR IRRITAÇÕES.
EFEITOS LOCAIS: PODE CAUSAR IRRITAÇÕES NA PELE, Córnea e NO SISTEMA RESPIRATÓRIO

SEÇÃO 12.0 - INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

NENHUM PROBLEMA ECOLÓGICO DEVE SER ESPERADO QUANDO O PRODUTO FOR MANUSEADO E UTILIZADO COM O CUIDADO E ATENÇÃO, RESPEITANDO AS INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM.

SEÇÃO 13.0 - CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

MÉTODO DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO: DESCARTAR DE ACORDO COM AS REGULAMENTAÇÕES FEDERAIS ESTADUAIS, MUNICIPAIS OU LOCAIS
RESTOS DE PRODUTO E EMBALAGEM: NÃO DESCARTAR EM DRENOS, ESGOTOS, NO SOLO OU EM QUALQUER CURSO DE ÁGUA
EMBALAGENS USADAS: DEVEM SER ENCAMINHADAS PARA INCINERAÇÃO E NÃO DEVEM SER REUTILIZADAS.
ENCAMINHAR APENAS À EMPRESAS ESPECIALIZADAS E AUTORIZADAS PARA INCINERAÇÃO.

SEÇÃO 14.0 - INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

ESTE PRODUTO NÃO É CONSIDERADO PERIGOSO PARA TRANSPORTE TERRESTRE, MARÍTIMO OU AÉREO.

SEÇÃO 15.0 - REGULAMENTAÇÕES

PORTARIA 3214 DO MINISTÉRIO DO TRABALHO.

NIOSH

DECRETO 96.044 DE 18/05/1988/DOU 19/05/1988 - PORTARIA DO MINISTÉRIO DO TRANSPORTE / AMBIENTAL - SIMBOLOGIA
NORMA BRASILEIRA NBR 14725 DE 28 DE JANEIRO DE 2002.

SEÇÃO 16.0 - OUTRAS INFORMAÇÕES

PRAZO DE VALIDADE: 12 MESES APÓS DATA DE FABRICAÇÃO.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS: www.anvisa.gov.br

www.chemfinder.com

Dangerous Properties of Industrial Material - 5ª Ed. , N. Irving Sax

CONSULTAR ROTULO QUANTO ÀS INSTRUÇÕES DE USO.

CASO HAJA NECESSIDADE DE ESCLARECIMENTO OU INFORMAÇÕES ADICIONAIS, CONSULTAR O FABRICANTE

DATA DA ÚLTIMA ALTERAÇÃO : FEVEREIRO DE 2017