



FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA PRODUTO QUÍMICO

Seção I - Identificação do produto e da empresa

Nome do produto: IMPERLAJE

Nome da empresa: CITIMAT MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA.

Endereço: RUA COMENDADOR SOUZA 72/82 – ÁGUA BRANCA

Telefone da empresa: 11 3611 2232

E-mail: citimat@citimat.com.br

Seção II - Composição e informações sobre os ingredientes

Preparado

Natureza Química: Derivados de polímeros acrílicos, emulsionados em água e aditivos inertes.

Ingredientes que contribuem para o perigo: não possui ingredientes e ou impurezas cujas concentrações sejam suficientes para causar riscos ao manuseio seguro

Classificação de risco: produto não enquadrado na Portaria em vigor sobre perigoso transporte de produtos

Seção III - Identificação de perigos

Perigos mais importantes: Produto atóxico, não inflamável.

Efeitos do produto: Irritação nos olhos.

Perigos específicos: Não aplicável. O produto não apresenta perigos.

Não se espera reação, mas em caso de existência de algum problema, procurar

Efeitos do produto

Produto parcialmente solúvel em água

Contato com os olhos pode causar irritações.

Risco ao meio ambiente: contaminante de cursos de água.

Pode afetar o solo.

Se ingerido principais sintomas: diarreia e irritação gástrica por ingestão

Seção IV - Medidas de primeiros-socorros

Rua Comendador Souza, 72/94 – São Paulo – SP – CEP 05037-090

Tel. / Fax: (11) 3611-2232

www.citimat.com – e-mail: smarossi@citimat.com.br



Medidas de primeiros-socorros

Inalação: Não aplicável, produto pode ser inalado.

Contato com a pele: Não causa irritação porém, lavar com detergente neutro com bastante água, até limpeza total.

Contato com os olhos: lavar com bastante água, durante pelo menos 15 minutos.

Procurar um médico imediatamente.

Ingestão: não provocar vômito. Procurar um médico

Descrição breve dos principais sintomas e efeitos: pode causar irritação nos olhos

Seção V - Medidas de combate a incêndio

Produto não Inflamável

Meios de extinção apropriados: não aplicável. Não inflamável

Seção VI - Medidas de controle para derramamento ou vazamento

Precauções pessoais: Isolar a área, sinalizar o trânsito e afastar as pessoas sem função.

Remoção de fontes de ignição: não aplicável. Não inflamável

Controle de poeira: não aplicável (produto líquido)

Precauções para o meio ambiente: Se possível, estancar o vazamento. Impedir que o produto atinja cursos d'água, canteiros, bueiros ou galerias de esgoto. Em caso de derramamento significativo conter com diques de terra, areia ou similar.

Métodos de remoção e limpeza: recolher o material em recipiente independente.

Recolher o solo e material contaminado em outro recipiente independente

Descarte: A disposição final desse material deverá ser acompanhada por especialista e de acordo com a legislação ambiental vigente.

Notas: contatar o órgão ambiental local, no caso de vazamento ou contaminação de mananciais ou solos e águas superficiais,

Seção VII - Manuseio e Armazenamento

Manuseio

Medidas técnicas

Prevenção da exposição do trabalhador: manter o ambiente ventilado

Precauções para manuseio seguro: ambiente ventilado.

Rua Comendador Souza, 72/94 – São Paulo – SP – CEP 05037-090

Tel. / Fax: (11) 3611-2232

www.citimat.com – e-mail: smarossi@citimat.com.br



Evitar contaminações ambientais

Orientações para manuseio seguro: evitar a derramamento.

Armazenamento

Medidas técnicas apropriadas: local bem ventilado, fresco, seco e coberto

Condições de armazenamento

Adequadas: manter as embalagens fechadas, fora do alcance de crianças e animais

Evitar: temperatura alta

Produtos e materiais incompatíveis: solventes

Materiais seguros para embalagens

Recomendadas: recipientes plásticos.

Seção VIII - Controle de exposição e proteção individual

Equipamento de proteção individual apropriado

Proteção das mãos: luvas de PVC

Proteção dos olhos: óculos de segurança

Proteção da pele e do corpo: luvas e avental de PVC

Proteção respiratória: nenhuma, desde que se mantenha o ambiente de trabalho ventilado

Medidas de higiene: Não comer, beber ao manusear produtos químicos.

Seção IX -Propriedades físico-químicas

Estado físico: líquido

Cor: Cinza ou Branco

Odor: característico

pH: 8,0 – 10 adm

Temperaturas específicas ou faixas de temperaturas nas quais ocorrem mudanças do estado físico

Ponto de ebulição: 100 °C

Ponto de fulgor: não aplicável

Limites de explosividade superior/inferior: **não aplicável**

Densidade: 1,20 – 1,35 g/cm³

Viscosidade: Copo Ford 8 - 45 segundos

Solubilidade: água

Rua Comendador Souza, 72/94 – São Paulo – SP – CEP 05037-090

Tel. / Fax: (11) 3611-2232

www.citimat.com – e-mail: smarossi@citimat.com.br



Seção X - Estabilidade e reatividade

Condições específicas

Instabilidade: estável

Reações perigosas: não são conhecidas reações perigosas

Produtos perigosos da decomposição: não são conhecidos

Seção XI - Informações toxicológicas

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade aguda: pode causar irritação, dores de cabeça, náusea

Efeitos locais:

Inalação: leve irritação das membranas mucosas e via respiratória

Contato com a pele: não se espera reação, mas em caso de existência de alguma aconselhamos procurar um médico.

Contato com os olhos: irritação

Ingestão: Mal estar estomacal.

Seção XII - Informações ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto

Mobilidade: evapora lentamente. Pode contaminar lençóis freáticos

Seção XIII - Considerações sobre tratamento e disposição

Métodos de tratamento e disposição

Produto: acondicionar em containeres. Descartar em instalação autorizada, local de acordo com a legislação

Embalagem usada: descartar em instalação autorizada

Seção XIV - Informações sobre transporte

Regulamentações nacionais:

Vias terrestres (MT, resolução 420/2004): Produto não enquadrado na portaria em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

Regulamentações internacionais:

Rua Comendador Souza, 72/94 – São Paulo – SP – CEP 05037-090

Tel. / Fax: (11) 3611-2232

www.citimat.com – e-mail: smarossi@citimat.com.br



Férrea/rodoviária (RID/ADR): Não regulamentado.

Nota:

As prescrições regulamentares acima referidas são aquelas que se encontram em vigor, com acompanhamento das evoluções contínuas das regulamentações que regem o transporte de produtos químicos.

Seção XV - Regulamentações

Etiquetas:

Identificação do produto perigoso: Regulamentações nacionais (resolução 420/2004): produto não enquadrado na portaria em vigor sobre o transporte de produtos perigosos.

Regulamentações conforme CEE: Não regulamentado.

Seção XVI - Outras informações

As indicações dadas baseiam se no estado atual de nosso conhecimento, e são fornecidas pelo fabricante do produto. Qualquer outro uso de produto que envolva o uso combinado com outro produto ou outros processos é responsabilidade do usuário.