



Empresa: Hard Comércio de Fixadores e Resinas LTD
Endereço: Rua Dr Humberto Pinheiro Vieira, 150 Dist.
Ind. Joinville SC.

Telefone: (0xx47) 4009-7209
Telefone 24H: (0xx47) 4009-7209.

FICHA DE EMERGÊNCIA

Nome apropriado para embarque:

**SUBSTÂNCIA CLASSIFICADA
COMO NÃO PERIGOSA PARA
TRANSPORTE**

Nome Comercial:
HARD DILUENTE 04

**Produto não enquadrado na
Resolução em vigor sobre
transporte de produtos perigosos.
Esta ficha é uma colaboração
espontânea.**

Aspecto: Líquido claro e incolor não solúvel em água.

EPI: Uso de óculos de segurança com proteção lateral e/ou protetor facial, roupas e luvas resistentes a óleos e a produtos químicos e respiradores quando a ventilação for insuficiente.

RISCOS

Fogo: A combustão do produto ou da sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como monóxido e dióxido de carbono.

Saúde: Evitar a inalação de vapores. Evitar o contato com a pele, mucosas e olhos.

Meio Ambiente: Previnir a entrada nos recursos hídricos, esgotos, porões ou áreas confinadas. Contatar o órgão ambiental local, no caso de vazamento ou contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento: Usar equipamento de proteção individual (EPI). Ventilar a área do evento. Coletar e acondicionar resíduo para disposição. Recolher mecanicamente por meio de processos secos.

Fogo: Utilizar neblina de água, espuma, pó químico ou dióxido de carbono (CO₂) para extinguir as chamas.

Poluição: Contatar o órgão ambiental local, no caso de vazamento ou contaminação de águas superficiais, mananciais ou solos.

Envolvimento de Pessoas: Contato com a pele: lave a pele exposta com grande quantidade de água. Procure atenção médica.

Contato com olhos: enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. Em caso da irritação ocular persistir, consultar um médico.

Ingestão: enxaguar a boca e tomar água em abundância.

Inalação: em caso de inalação, providenciar ar fresco. Procure atenção médica imediatamente.

Informações ao Médico: Se ingerido, o material pode ser aspirado para dentro dos pulmões e causar pneumonia química. O tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos, metabólicos, além de assistência respiratória.

Observações: "As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope para transporte".