

CONSWORLD IND. E COM., IMP. E EXP. LTDA.

FICHA DE EMERGÊNCIA

=====

Nome apropriado para o produto: ELASTRON PREMIX

=====

NUMERO DE RISCO: 30

NUMERO DA ONU: 1866

CLASSE OU SUBCLASSE DE RISCO: 3

DESCRIÇÃO DA CLASSE / SUBCLASSE DE RISCO: LÍQUIDO INFLAMÁVEL

ASPECTO: LÍQUIDO PRETO COM ODORES CARACTERÍSTICOS

EPI: Avental e luva de PVC, capacete, bota de borracha, óculos ampla visão, máscara respiratória semi-facial com filtro químico para vapores orgânicos.

RISCOS

=====

FOGO: Produto inflamável em presença de fonte de ignição ou aquecimento. Os recipientes podem explodir com o calor do fogo. Ponto de fulgor = 38,3° C.

SAUDE: Irrita a pele, os olhos e as vias respiratórias. Inalação prolongada pode causar dor de cabeça, tonturas e perda da consciência. Moderada toxicidade por ingestão.

MEIO AMBIENTE: Contamina cursos d'água tornando-os impróprios para uso em qualquer finalidade, podendo vir a destruir a fauna e a flora do local do derrame. Escoamento para a rede de esgotos pode criar riscos de fogo ou explosão. Os vapores são mais pesados que o ar.

EM CASO DE ACIDENTE

=====

VAZAMENTO: Afaste o veículo da rodovia e desligue o motor. Não fumar e evitar fontes de ignição (faísca, chama) na área. Isole o local e sinalize para trânsito. Afaste os curiosos. Tente parar o vazamento, usando EPI (máscara contra gases, luvas e óculos) e evitando o contato com o produto. Avise a Polícia Rodoviária, corpo de bombeiros, defesa civil, empresa transportadora e ao órgão do meio ambiente. Use neblina d'água para dissipar os vapores. Se impossível conter o vazamento, transferir o maior volume possível para outro veículo, aterrando veículos e equipamentos envolvidos.

FOGO: Use extintores de pó químico, CO₂ ou espuma para Hidrocarboneto. Use água na forma de neblina para resfriar lateralmente os recipientes expostos ao fogo, para evitar possibilidade de explosão.

POLUIÇÃO: Tente conter o líquido evitando escoamento para cursos d'água e esgotos. Absorva o produto em terra e transfira o resíduo para uma caçamba. Remova para área aberta e segura para que a evaporação se realize. Avise entidade de controle ambiental.

ENVOLVIMENTO DE PESSOAS: Levar a vítima para um local bastante arejado. Se a vítima não está respirando, fazer respiração artificial. Lavar os olhos e outras partes atingidas com bastante água. Remover roupas contaminadas com o produto. Conservar a vítima aquecida até a chegada de socorro médico.

INGESTÃO: Não provocar vômito. Se a vítima estiver consciente, lavar a sua boca com bastante água.

INFORMAÇÕES AO MÉDICO: Não usar solventes ou Thiner para remover os excessos na pele. O produto pode ser removido com óleo vegetal. Manter primeiros socorros até pronta recuperação.

OBSERVAÇÕES: As instruções ao motorista, em caso de emergência, encontram-se descritas exclusivamente no envelope de emergência. O motorista deve sinalizar o local e avisar as autoridades locais sobre o acidente.