

FICHA DE EMERGÊNCIA

KELLDRIN INDUSTRIAL LTDA
Rua VP1D Qd. 2 Lt. 5 - DAIA
Anápolis - GO / CEP: 75132-035
CNPJ: 03.237.990/0001-74
Tel.:(62) 3241-2727 (Goiânia-GO)
(62) 3616-5206 (Anápolis-GO)
FAX: (62) 3945-2727
SAC: 0800 200 2727
Tel. Emergência: 0800 6464 350
Site: www.kelldrin.com.br
E-mail: kelldrin@kelldrin.com.br

Nome apropriado para embarque:

SUBSTÂNCIA QUE APRESENTA
RISCO PARA O MEIO AMBIENTE,
SÓLIDA, N.E. (Cipermetrina)

Número de risco: 90

Número ONU: 3077

Classe ou subclasse de risco: 9

Descrição da classe ou subclasse de risco: Substâncias e Artigos Perigosos Diversos

Grupo de embalagem: III

Nome Comercial:

POTTENTE 400 PM

Aspecto Sólido em pó, branco, odor característico. Incompatível com produtos da subclasse 4.1 com os seguintes nº ONU: 3221, 3222, 3231 e 3112. Incompatível com produtos fortemente alcalinos.

EPI de uso exclusivo para equipe de atendimento a emergência:

Utilize EPI completo com luvas de proteção. Óculos de proteção contra respingos, sapato fechado e vestuário protetor adequado. Equipamento de proteção respiratória com pressão positiva.
"O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735"

RISCOS

Fogo Produto não inflamável. Em contato com o fogo pode resultar em fumaça e vapores tóxicos.

Saúde Pouco tóxico se ingerido, inalado ou absorvido pela pele. A exposição ao produto pode causar manifestações alérgicas cutâneas e respiratórias.

Meio Ambiente A água contaminada não deve ser usada, produto tóxico para organismos aquáticos. Na ausência de fogo não causa poluição atmosférica. Em caso de derrame no solo, pode causar danos à flora e fauna.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento Isole a área de derramamento ou vazamento em um raio de, no mínimo, 50 metros. Se tanques ou carga estiverem envolvidos no fogo, isolar a área num raio de 200 metros em todas as direções. Não toque nos recipientes danificados ou no material derramado sem o uso de vestimentas adequadas. Estancar o vazamento, se isto puder ser feito sem risco. Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame. Utilize névoa de água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão dos vapores.

Fogo Isole o vazamento de fontes de ignição. Não fume. Resfrie lateralmente os recipientes expostos às chamas com bastante água, mesmo após o fogo ter sido extinto. Apropriados: Compatível com jato ou neblina d'água, pó químico, espuma resistente ao álcool e dióxido de carbono (CO₂).
Não apropriados: Jatos d'água de forma direta.

Poluição Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgotos. Não permita a entrada de água nos recipientes. Utilize névoa de água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão dos vapores. Colete o produto com uma pá limpa ou outro instrumento que não disperse o produto. Coloque o material em recipientes apropriados e remova-os para local seguro

Envolvimento de Pessoas Solicite atenção médica de emergência. Inalação – Remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Contato com a pele – Lave a pele exposta com quantidade suficiente de água para remoção do material. Contato com os olhos – Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil e enxágue novamente. Ingestão – Não induza o vômito. Lave a boca da vítima com água em abundância. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente.

Informações ao Médico Grupo Químico: Piretróide
Nome Comum: Cipermetrina
Ação Tóxica: Distúrbios sensoriais cutâneos, hipersensibilidade, neurites periféricas.
Antídoto e Tratamento: Anti-histamínico, tratamento sintomático

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