

FICHA DE EMERGÊNCIA

Rainbow Defensivos Agrícolas Ltda. Avenida Carlos Gomes n°258, salas 1003, 1004, 1005 e 1006,

CEP: 90.480-00, Porto Alegre - RS-BR

Telefone: (051) 3237-6414

Telefone Emergência: ACIDENTES

DE TRANSPORTE E NO

ARMAZENAMENTO -Suatrans Cotec:

0800-707-7022 / 0800-17-2020

Nome apropriado para embarque PESTICIDA, LÍQUIDO, TÓXICO,

> Nome comercial: **LASTING CS**

Número de risco: 6.1 Número da ONU: 2902

Classe ou subclasse de risco: 6 Descrição da classe ou subclasse de risco: Substâncias e artigos

perigosos diversos Grupo de embalagem: II

Aspecto: Líquido bege com aspecto leitoso e odor característico. Incompatível com produtos das subclasses 1.1; 1.2; 1.3; 1.4 (exceto grupo de compatibilidade S); 1.5 e 1.6. Incompatível com a subclasse 4.1 + 1 (substâncias auto-reagentes que contém o rótulo de risco subsidiário de explosivo) e com a subclasse 5.2 +1 (peróxidos orgânicos que contém o rótulo de risco subsidiário de explosivo). Incompatível com agentes oxidantes fortes como ácido nítrico.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência:

Luvas de proteção adequadas. Sapatos fechados e vestimenta de proteção adequada. Óculos de proteção. Máscara para proteção respiratória. "O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735".

RISCOS

Fogo

A combustão do produto químico ou de sua embalagem pode formar gases irritantes e tóxicos como cloreto de hidrogênio, fluoretos, óxidos de nitrogênio, monóxido de carbono e dióxido de carbono.

Saúde:

Em caso de ingestão, pode causar dor abdominal, náusea, vômito e diarreia. A exposição aguda oral e/ou inalatória pode provocar depressão dos sistema nervoso central manisfestada por letargia, salivação, lacrimejamento, dificuldade respiratória, fraqueza, sonolência, dores de cabeça, tremores e ataxia. Se inalado, pode causar também irritação nas vias respiratórias com tosse, ardência do nariz e na garganta.

Meio Ambiente:

Muito tóxico para organismos aquáticos, com efeitos prolongados. Apresenta alto potencial de bioconcentração em organismos aquáticos. Quando liberada no solo, esta substância pode ser biodegradável (meia-vida 4 - 12 semanas). Pode ser hidrolisada, especialmente em pH alcalino. Evite a contaminação de bueiros, drenos e corpos d'água.

EM CASO DE ACIDENTE

Vazamento:

Utilize névoa de água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão dos vapores. Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame. Colete o produto derramado e coloque em recipientes próprios. Adsorva o produto remanescente, com areia seca, terra, vermiculite, ou qualquer outro material inerte. Coloque o material adsorvido em recipientes apropriados e remova-os para local seguro. Utilize ferramentas que não provoquem faíscas para recolher o material absorvido. Não há distinção entre as ações de grandes e pequenos vazamentos para este produto. Utilize névoa d'água ou espuma supressora de vapor para reduzir a dispersão dos vapores. Transbordo: O serviço de emergência deve estar presente durante todo o processo. Avalie o modo mais seguro para conduzi-lo e, se necessário, vede as embalagens danificadas. O veículo deve estar seguro contra movimentos e, se tratando de carga fracionada, os volumes não devem ser expostos à fontes de calor, submetidos a choques ou empilhados nas proximidades dos canos de descarga dos veículos.

Fogo:

Meios de extinção apropriados: Compatível com dióxido de carbono (CO2), espuma, neblina d'água e pó químico. Não apropriados: Água diretamente sobre o produto em chamas.

Poluição:

O material proveniente do combate ao fogo pode causar poluição e deve ser contido. A disposição final deste produto deverá ser acompanhada por especialista, de acordo com a legislação e regulamentações ambientais vigentes.

Envolvimento de pessoas:

Inalação: Remova a vítima para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Os efeitos por inalação podem não ser imediados.ontate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Contato com a pele: Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágüe a pele com água em abundância ou tome uma ducha. Os efeitos por contato com a pele podem não ser imediatos Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico. Contato com os olhos: Lave imediatamente os olhos com quantidade suficiente de água, mantendo as pálpebras abertas, durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil e enxague novamente. Consulte um médico. Ingestão: Não induza o vômito. Nunca forneça algo por via oral a uma pessoa inconsciente. Lave a boca da vítima com água em abundância Os efeitos por via oral podem não ser imediatos Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Informações ao médico:

Evite contato com o produto ao socorrer a vítima. Se necessário, o tratamento sintomático deve compreender, sobretudo, medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrolíticos, metabólicos, além de assistência respiratória. Em caso de contato com a pele não friccione o local atingido.

Observações:

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

| TELEFONES ÚTEIS | | | |
|------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------|
| ESTADO | ORGÃO DO MEIO AMBIENTE | ESTADO | ORGÃO DO MEIO AMBIENTE |
| Acre | (0xx68) 3224-3990 | Paraíba Paraíba | (0xx83) 3218-5577 |
| Alagoas | (0xx82) 3315-1738 | Paraná | (0xx41) 3213-3700 |
| Amapá | (0xx96) 4009-9450 | Pernambuco | (0xx81) 3184-7912 |
| Amazonas | (0xx92) 2123-6700 | Piauí | (0xx86) 3216-2038 |
| Bahia | (0xx71) 3115-6288 | Rio de Janeiro | (0xx21) 2332-5620 |
| Ceará | (0xx85) 3101-5535 | Rio Grande do Norte | (0xx84) 3232-2118 |
| Distrito Federal | (0xx61) 3214-5682 | Rio Grande do Sul | (0xx51) 3288-9444 |
| Espírito Santo | (0xx27) 3636-2500 | Rondônia | (0xx69) 3216-7312 |
| Goiás | (0xx62) 3201-5271 | Roraima | (0xx95) 2121-9190 |
| Maranhão | (0xx98) 3194-8900 | Santa Catarina | (0xx48) 3665-4190 |
| Mato Grosso | (0xx65) 3613-7200 | São Paulo | (0xx11) 3133-4000 |
| Mato Grosso Sul | (0xx67) 3318-4100 | Sergipe | (0xx79) 3179-7300 |
| Minas Gerais | (0xx31) 3915-1905 | Tocantins | (0xx63) 3414-4979 |
| Pará | (0xx91) 3184-3330 | | |

193 - Corporação de Bombeiro 190 - Policiamento Militar

199 - Defesa Civil

191 - Polícia Rodoviária Federal

Telefone de emergência: ACIDENTES DE TRANSPORTE E NO ARMAZENAMENTO -Suatrans Cotec: 0800-707-7022 / 0800-17-2020