

Expedidor: DEXTER LATINA INDUSTRIA E COMÉRCIO DEPRODUTOS QUIMICOS LTDA. Rua Leozir Ferreira dos Santos, 428. Loteamento AUDI - CEP: 83.005-980. São José dos Pinhais PR TELEFONE DE EMERGÊNCIA: (41) 3299-1900

FICHA DE EMERGÊNCIA Nome Técnico **Fipronil**

Nome comercial **Termifin Fipronil CE Multi-Insetos** PRODUTO NÃO ENQUADRADO NO TRANSPORTE DE **PRODUTOS** PERIGOSOS DE ACORDO COM RESOLUÇÃO Nº 420 DE 12/02/2004

Aspecto: Líquido cristalino de coloração castanha Incompatível com os produtos das subclasses: 2.3 com toxicidade por inalação LC50 ou CL50<1.000 ppm; com os da 4.1 com nº de ONU 3221, 3222, 3231 e 3232; com os da subclasse 5.2 com nº de ONU 3101, 3102, 3111 e 3112.

EPI de uso exclusivo da equipe de atendimento à emergência: Utilizar máscaras combinadas, com filtro químico e filtro mecânico (ORGAN P2 - EPICON, ou classe P2 - 5n11-3M) ou máscara de borracha ou silicone com filtro para pesticidas, luvas de borracha nitrílica, PVC ou outro material impermeável, óculos os de segurança, macacão de mangas compridas impermeáveis ou hidro-repelentes, botas de PVC e capacete.

O EPI do motorista está especificado na ABNT NBR 9735.

211 de moteriota dota depodinciado na 7.5kt 1.5kt 0.66.	
RISCOS	
Fogo	Produto não inflamável. A queima produz gases irritantes como óxidos de carbono.
Saúde	O contato direto do produto com os olhos ou mucosas pode causar irritação. O contato prolongado com a pele pode causar ressecamento ou dermatites de contato. Pode ser prejudicial se ingerido. O produto tem baixa toxicidade para mamíferos. Não são descritos sintomas específicos frente a absorção deste ativo, podendo apresentar ação irritante gastrintestinal, dérmica, inalatória e de mucosas.
Meio ambiente	A utilização inadequada do produto pode ser perigosa ao meio ambiente. Solubilidade em água: 0,007mg/l a 25°C. Densidade: aproximadamente 1,0.
EM CASO DE ACIDENTES	

Vazamentos	Produto não inflamável. Afastar curiosos e sinalizar o local. Usar EPI recomendado. Evitar a que
Vazamentos	o material vazado contamine rios, córregos, poços, fontes de água ou esgotos pluviais.

Meios de extinção apropriados são espuma, pó químico, CO2 ou água. Resfriar as embalagens expostas com água em forma de neblina.

Recolher com o auxílio de uma pá e colocar em recipiente lacrado e identificado. Lavar o local com grande quantidade de água. No solo retire as camadas de terra contaminada até atingir solo não contaminado. Recolha os resíduos em recipientes lacrados e identificados. Contatar a empresa registrante para que a mesma faça recolhimento dos recipientes contendo os resíduos.

Levar o acidentado p/ um local arejado. Retirar as roupas contaminadas. Pele: Lave as partes do corpo de pessoas atingidas com água fria corrente no mínimo por 15 minutos. Lavar as roupas contaminadas antes de reutilizá-las. Inalação: Se o acidentado estiver inconsciente e não respirar mais, praticar respiração artificial ou oxigenação. Contato com os olhos: com água fria corrente no mínimo por 15 minutos. Em caso de ingestão, não provocar o vômito. Caso o mesmo ocorra espontaneamente, deite o paciente de lado para evitar que aspire resíduo.

ATENÇÃO: nunca dê algo por via oral para uma pessoa inconsciente. Para todos os casos

acima, encaminhe ao servico médico mais próximo levando esta ficha.

Neste produto o princípio ativo é o Fipronil (2,50% p/p) - Grupo Químico Fenil Pirazol. Não há antídoto específico. Em caso de ingestão recente de grandes quantidades procedimentos de esvaziamento gástrico tais como lavagem gástrica poderão ser realizados. Carvão ativado e laxantes salinos poderão ser utilizados devido a provável adsorção do princípio ativo pelo carvão ativado. O tratamento sintomático deverá compreender, sobretudo medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrolíticos e metabólicos além de assistência respiratória. Monitoramento das funções hepática e renal deverá ser mantido. Em caso de contato ocular, proceder à lavagem com soro fisiológico seguida de oclusão e encaminhamento para avaliação oftalmológica.

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

Envolvimento de pessoas

Fogo

Poluição

Informações ao médico

Observações