

PRECAUÇÕES DE USO/ADVERTÊNCIAS QUANTO AOS CUIDADOS DE PROTEÇÃO AO MEIO AMBIENTE:

- Produto é de **ALTO RISCO** ao meio ambiente.
- Produto **POUCO MÓVEL**.
- Produto **ALTAMENTE PERSISTENTE** no meio ambiente.
- Produto **MUITO BIOCONCENTRÁVEL** em peixes.
- Produto **POUCO TÓXICO** para organismos do solo.
- Produto **ALTAMENTE TÓXICO** para organismos aquáticos.
- Produto **POUCO TÓXICO** para mamíferos.
- Evite a contaminação ambiental - **Preserve a Natureza**.
- Não utilize equipamento com vazamento
- Aplique somente as doses recomendadas.
- Não lave embalagens ou equipamento aplicador em lagos, fontes, rios e demais corpos d'água. Evite a contaminação da água.

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO DO PRODUTO, VISANDO SUA CONSERVAÇÃO E PREVENÇÃO CONTRA ACIDENTES:

- Mantenha o produto em sua embalagem original, sempre fechada.
- O local deve ser exclusivo para produtos tóxicos, devendo ser isolado de alimentos, bebidas ou outros materiais.
- A construção deve ser de alvenaria ou de outro material não combustível.
- O local deve ser ventilado, coberto e ter piso impermeável.
- Coloque placa de advertência com os dizeres: **CUIDADO VENENO**.
- Tranque o local, evitando o acesso de pessoas não autorizadas, principalmente crianças.
- Deve haver sempre recipientes disponíveis para envolver embalagens rompidas.
- Em caso de armazéns, deverão ser seguidas as instruções da NBR 9843 da Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT.
- Observe legislação estadual e municipal.

EM CASO DE ACIDENTE:

- Isole e sinalize a área contaminada.
- Utilize equipamentos de proteção individual.
- Contate as autoridades locais competentes e a Empresa **MSM QUÍMICA LTDA. - telefone de Emergência: (41) 3347-8282**.
- Procure impedir que o produto atinja bueiros, drenos ou corpos d'água.
- Em caso de incêndio, use extintores de pó químico seco ou de dióxido de carbono, ficando a favor do vento para evitar intoxicação.

TRANSPORTE:

Está sujeito às regras e aos procedimentos estabelecidos na legislação.

A DESTINAÇÃO INADEQUADA DE EMBALAGENS E RESTOS DE PRODUTOS NO MEIO AMBIENTE OCASIONA CONTAMINAÇÃO DO SOLO, DA ÁGUA E DO AR.



CIPERTRIN® MD

No REG. IBAMA: 1582/06

COMPOSIÇÃO QUALI-QUANTITATIVA:

(RS)-a-cyano-3-phenoxybenzil (1 RS, 3RS; 1RS, 3SR)-3- (2,2-dichlorovinyl) (2,2-dimethylcylopropane carboxylate (CIPERMETRINA).....	100 g/litro
Outros ingredientes.....	900g/litro

Características físicas: Líquido viscoso de coloração amarelo claro.

CONTEÚDO: 1 litro

REGISTRANTE/FORMULADOR/IMPORTADOR:

MSM Química Ltda. Rua Cyro Correia Pereira, 3209 - C/C. Curitiba/PR
CEP 81450-090 - C.N.P.J.: 09.192.704/0001-88

INDICAÇÃO DE USO: Cupinicida indicado para tratamento de madeiras destinadas à construção civil ou à indústria moveleira, pelos métodos de imersão e aplicação em cola. Uso exclusivamente industrial. Não deve ser utilizado em ambientes domiciliares ou em embalagens que entrarão em contato com alimentos.

CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA I - EXTREMAMENTE TÓXICO

CLASSIFICAÇÃO DE PERICULOSIDADE AMBIENTAL I - ALTO RISCO

É OBRIGATÓRIO O USO DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA. PROTEJA-SE.

NÃO REAPROVEITE AS EMBALAGENS VAZIAS

LEIA O RÓTULO E A BULA ANTES DE USAR ESTE PRODUTO E GUARDE A BULA EM SEU PODER

INFLAMÁVEL - IRRITANTE AOS OLHOS

Nº do lote:
Fabricação:
Validade:

PRECAUÇÕES RELATIVAS À SAÚDE HUMANA

ANTES DE USAR, LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES

PRECAUÇÕES GERAIS: Produto para uso exclusivamente para tratamento de madeiras. Não coma, não beba e não fume durante o manuseio e aplicação do produto. Não manuseie ou aplique o produto sem os equipamentos de proteção individual (EPI) recomendados. Os equipamentos de proteção individual (EPI) recomendados devem ser vestidos na seguinte ordem: macacão, botas, avental, máscara, óculos, touca árabe e luvas. Não utilize equipamentos de proteção individual (EPI) danificados. Não utilize equipamentos com vazamentos ou defeitos. Não desentupa bicos, orifícios e válvulas com a boca. Não transporte o produto juntamente com alimentos, medicamentos, rações, animais e pessoas

PRECAUÇÕES NA PREPARAÇÃO DA CALDA: Produto irritante para os olhos. Caso ocorra contato acidental da pessoa com o produto, siga as orientações descritas em primeiros socorros e procure imediatamente um serviço médico de emergência. Ao abrir a embalagem, faça-o de modo a evitar respingos. Utilize equipamento de proteção individual - EPI: macacão de algodão impermeável com mangas compridas passando por cima das luvas e as pernas das calças por cima das botas; botas de borracha; avental impermeável; máscara contra vapores orgânicos; óculos de segurança com proteção lateral; touca árabe e luvas de nitrila. Manuseie o produto em local aberto e ventilado.

PRECAUÇÕES DURANTE A APLICAÇÃO: Evite o máximo possível o contato com a madeira tratada. Aplique o produto somente nas doses recomendadas. Utilize equipamento de proteção individual - EPI; macacão de algodão impermeável com mangas compridas passando por cima das luvas e as pernas das calças por cima das botas; botas de borracha; avental impermeável; máscara contra vapores orgânicos; óculos de segurança com proteção lateral; touca árabe e luvas de nitrila.

PRECAUÇÕES APÓS A APLICAÇÃO: Mantenha o restante do produto adequadamente fechado em sua embalagem original em local trancado, longe do alcance de crianças e animais. Antes de retirar os equipamentos de proteção individual (EPI), lave as luvas ainda vestidas para evitar contaminação. Os equipamentos de proteção (EPI) recomendados devem ser retirados na seguinte ordem: touca árabe, óculos, avental, botas, macacão, luvas e máscara. Tome banho imediatamente após a aplicação do produto. Troque e lave as roupas de proteção separado das demais roupas da família. Ao lavar as roupas utilize luvas e avental impermeável. Faça a manutenção e lavagem dos equipamentos de proteção após cada aplicação do produto. Fique atento ao tempo de uso dos filtros, seguindo corretamente as especificações do fabricante. Não reutilize a embalagem vazia. No descarte da embalagem utilize equipamento de proteção individual - EPI: macacão de algodão impermeável com mangas compridas, luvas de nitrila e botas de borracha.

PRIMEIROS SOCORROS: procure logo um serviço médico de emergência levando a embalagem, rótulo e bula. Ingestão: Se engolir o produto, não provoque vômito. Caso o vômito ocorra naturalmente, deite a pessoa de lado. Não dê nada para beber ou comer. Olhos: Em caso de contato, lave com muita água corrente durante pelo menos 15 minutos. Evite que a água de lavagem entre no outro olho. Pele: Em caso de contato, tire a roupa contaminada e lave a pele com muita água e sabão neutro. Inalação: Se o produto for inalado leve a pessoa para um local aberto e ventilado. A pessoa que ajudar deverá proteger-se da contaminação usando luvas e avental impermeáveis.
--

Antídoto e tratamento médico de emergência: Não há antídoto específico. Tratamento sintomático e de manutenção. Proceder descontaminação cutânea. A descontaminação deverá ser procedida por profissional de saúde usando avental, botas impermeáveis e luvas de nitrila. Em casos de ingestão de grandes quantidades, realizar lavagem gástrica cuidadosa. Administrar carvão ativado através de sonda naso-gástrica ou via oral 1 g/kg de peso corporal de 6/6 h após lavagem gástrica. Em caso de aspiração, monitorar possível surgimento de pneumonia aspirativa. Realizar suporte respiratório se necessário. Tremores e convulsões serão tratados com Benzodiazepínicos e barbitúricos.

TELEFONES DE EMERGÊNCIA PARA INFORMAÇÕES MÉDICAS: Disque-Intoxicação: 0800-722-6001 - Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência Toxicológica RENACIAT - ANVISA/MS Telefone de Emergência da Empresa: (41) 3347-8282



CUIDADO VENENO