

| | | |
|---|------------------------------|--------------------------|
|  | Controle de Qualidade | R-CQ 22 - Rev. 00 |
| | Registro | Nº 021/15 |
| | Ficha Técnica | Página 1 de 3 |
| | | Data:07/10/2015 |

1. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

| | |
|---|---|
| Nome comercial: | STRAIK MATA CUPIM AEROSSOL |
| Nome Químico: | 2-methylbiphenyl-3-ylmethyl (Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2- dimethylcyclopropane carboxylate |
| Fórmula molecular: | C ₂₃ H ₂₂ ClF ₃ O ₂ |
| Sinonímia: | Bifentrina |
| Natureza química: | Piretroides |
| Chemical Abstract Service - CAS: | 82657-04-3 |
| Concentração | 0,06 % |
| Nome Químico: | Butano e Propano |
| Fórmulas moleculares: | C ₄ H ₁₀ e C ₃ H ₈ |
| Sinonímia: | Gás Propelente |
| Natureza química: | Hidrocarbonetos derivados de petróleo |
| Chemical Abstract Service - CAS: | 106-97-8 e 74-98-6 |

APRESENTAÇÃO, INDICAÇÕES, DOSAGENS E MODO DE USO

| | |
|--------------------------------|---|
| Apresentação: | Latas contendo 400 mL ou 275 gramas. |
| Indicações | Para controle de cupins em peças de madeira. O tubo flexível possui uma ventosa anti fluxo que evita vazamentos durante a aplicação, projetando o produto para dentro da madeira. |
| Dosagens e modo de usar | Agite bem antes de usar. Para usar o produto basta tirar a tampa e colocar a agulha injetora nos orifícios da madeira e pressionar a valvula por 1 a2 segundos. Se necessárioaumentar o dimatero do orificio com um prego para que a agulha possa penetrar na madeira. Caso os orifícios estejam vedados pelos proprios cupins com substancia da cor da madeira, remova esta vedação antes de aplicar o produto para evitar entupimento ou quebra da agulha. Inspeccionar após seis meses para assegurar-se da eliminação da colonia. |

IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS, INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS E ECOTOXICOLÓGICAS

Símbolos de segurança



| | | |
|---|------------------------------|--------------------------|
|  | Controle de Qualidade | R-CQ 22 - Rev. 00 |
| | Registro | Nº 021/15 |
| | Ficha Técnica | Página 2 de 3 |
| | | Data:07/10/2015 |

| | |
|--|--|
| DL50 aguda, oral | DL50 Oral em ratos: > 5000 mg/Kg |
| DL50 dérmica | DL50 Dérmica em ratos: > 2000 mg/Kg |
| Sensibilização dérmica | Não sensibilizante. |
| Irritabilidade ocular | Não irritante ocular |
| Precauções ao meio ambiente | Contenha o vazamento ou derramamento. Não permita que o produto atinja rios, esgotos, canalizações, mananciais de água ou cursos d'água. |
| Prevenção da exposição do trabalhador | Evite contato do produto com a pele e com os olhos. |
| Precauções para manuseio seguro. | Utilize equipamentos de proteção individual. |
| Orientações para manuseio seguro | Não coma, não beba e não fume durante o manuseio do produto. Não entrar em contato direto com o produto. O produto é acondicionado em seringas aplicadores favorecendo aplicação segura. |

INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO

| | |
|--------------------------------|---|
| Antídotos e tratamento | Não há antídoto específico. Tratamento sintomático de manutenção. |
| Telefone de emergência: | CEATOX 0800-410148 |
| Instruções ao médico | Piretróides tipo I (sem grupo CN) síndrome T: tremores, hipersensibilidade, hiperexcitabilidade, câimbras musculares e convulsões. Quais ações devem ser evitadas: Não aplicar respiração boca a boca caso o paciente tenha ingerido o produto. Utilizar um intermediário ou Ambulatório para realizar o procedimento. |

INFORMAÇÕES FÍSICO QUÍMICAS

| | |
|------------------------|--|
| Estado físico | Líquido premido - Aerosol |
| Cor | Branco |
| Odor | Cítrico |
| pH | Faixa de pH de 5,6 a 6,5 (solução 1%) |
| Inflamabilidade | Produto inflamável |
| Densidade | 1,003 g/cm ³ (20°C) |
| Solubilidade | Solúvel em água e solventes orgânicos. |
| Viscosidade | 7 a 8 mPa.s (25°C). |
| Corrosividade | Produto não corrosivo alumínio |

| | | |
|---|------------------------------|--------------------------|
|  | Controle de Qualidade | R-CQ 22 - Rev. 00 |
| | Registro | Nº 021/15 |
| | Ficha Técnica | Página 3 de 3 |
| | | Data:07/10/2015 |

REGISTRANTE E FABRICANTE

DEXTER LATINA Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda.
Rua Leozir Ferreira dos Santos, 428 – Campo Largo da Roseira
CEP: 83.183-000 – São José dos Pinhais – Paraná
Fone/ fax: (41) 3299-1900
sac@dexterlatina.com.br
www.dexterlatina.com.br