

	<b>Controle de Qualidade</b>	<b>F-CQ 01 - Rev. 01</b>
	<b>Fichas</b>	<b>Nº 033</b>
	<b>Ficha técnica – Mosca Killer Uso Profissional</b>	<b>Página 1 de 2</b>
		<b>Data: 14/06/2022</b>

### 1. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

<b>Nome comercial</b>	Mosca Killer Uso Profissional
<b>Registro no Ministério da Saúde</b>	3.2340.0042-001.1
<b>Concentração</b>	0,82%
<b>Nome químico</b>	S-methyl N-(methylcarbamoyloxy)thioacetimidate
<b>Fórmula molecular</b>	C <sub>5</sub> H <sub>10</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub> S
<b>Sinonímia</b>	Metomil
<b>Grupo químico</b>	Metilcarbamato de oxima
<b>Chemical Abstract Service (CAS)</b>	16752-77-5

### 2. APRESENTAÇÃO, INDICAÇÕES, DOSAGENS E MODO DE USO

<b>Apresentação</b>	Frascos plásticos de 1L
<b>Indicações</b>	Recomendado para uso em áreas internas e externas no controle de moscas ( <i>Musca domestica</i> ) e formigas ( <i>Monomorium florícola</i> ).
<b>Diluição</b>	Diluir 1 Litro de produto em 6 Litros de água.
<b>Dosagens</b>	1 litro de calda rende até 30 m <sup>2</sup> .
<b>Modo de usar</b>	Moscas: Aplicar nas superfícies onde as moscas pousam, como pisos, paredes, muros, pias, bancadas, ao redor de portas e janelas, entre outros. Formigas: Aplicar diretamente sobre as formigas e locais aonde as formigas costumam passar como cantos, rodapés, atrás de armários, embaixo de fogões, pias e bancadas, entre outros.

### 3 IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS, INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS E ECOTOXICOLÓGICAS

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

	<b>Controle de Qualidade</b>	<b>F-CQ 01 - Rev. 01</b>
	<b>Fichas</b>	<b>Nº 033</b>
	<b>Ficha técnica – Mosca Killer Uso Profissional</b>	<b>Página 2 de 2</b>
		<b>Data: 14/06/2022</b>

#### 4. INFORMAÇÕES PARA USO MÉDICO

<b>Antídotos e tratamento</b>	Sulfato de atropina.
<b>Telefone de emergência:</b>	CEATOX 0800-410148
<b>Instruções ao médico</b>	No caso de sintomatologia colinérgica o antídoto específico é sulfato de atropina. Se uma grande quantidade do produto tiver sido ingerida e não ocorrerem vômitos, o esvaziamento gástrico poderá ser realizado desde que em tempo hábil, e tomando-se as precauções para evitar aspiração pulmonar. Carvão ativado poderá ser utilizado. Administrar o sulfato de atropina na dose de 1 a 2 mg à cada 15 ou 20 minutos até a reversão dos sintomas colinérgicos, neste momento a dose de manutenção deverá ser adaptada de modo a manter o paciente sem os sintomas da intoxicação e sem sinais atropínicos. A atropina não deverá ser administrada na ausência de sintomatologia colinérgica nem por pessoa leiga. O produto contém etanol, em caso de ingestão realizar dosagem de etanol sanguíneo. Medidas como correção de distúrbios hidroeletrolíticos e do equilíbrio acidobásico deverão ser adotadas. Manter o paciente com monitorização cardíaca e com suporte respiratório se necessário.

#### 5. INFORMAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Estado físico</b>	Líquido
<b>Cor</b>	Verde
<b>Odor</b>	Aromático
<b>Inflamabilidade</b>	Produto não inflamável
<b>Densidade</b>	1,040 kg/m <sup>3</sup> (20°C)
<b>Solubilidade</b>	Solúvel em água e solventes orgânicos.
<b>Corrosividade</b>	Não corrosivo para liga cobre, estanho, ferro e alumínio

#### 6. REGISTRANTE E FABRICANTE

DEXTER LATINA Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda.  
Rua Leozir Ferreira dos Santos, 428 – Campo Largo da Roseira  
CEP: 83.090-590 – São José dos Pinhais – Paraná  
Fone/ fax: (41) 3299-1900  
[sac@dexterlatina.com.br](mailto:sac@dexterlatina.com.br) [www.dexterlatina.com.br](http://www.dexterlatina.com.br)