



MYMAT

INFORMAÇÕES GERAIS	Tipo de produto	Desinsectização - Acessórios
	Descrição	MyMAT é uma armadilha para mosquitos adultos, tanto os mosquitos comuns como os mosquitos-tigre (Aedes, Culex, etc.). Os mosquitos entram na armadilha para pôr os seus ovos na água ou descansar e ficam presos na placa adesiva circular no interior. Mesmo que os mosquitos ponham ovos na água no interior da armadilha, as suas larvas não conseguirão respirar através da rede metálica fina que se encontra acima da água. Os resultados são visíveis após 1-2 semanas. Pode ser adicionado Bacillus ssp para aumentar a sua eficácia como larvicida.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	Plástico polipropileno
	Peso	-
	Dimensões	-
	Cor	Preto
	Formato de apresentação	1 Unidade Mymat + 1 Placa Adhesiva
	Referência interna	[3347]

MODO DE EMPREGO	Instruções de uso	Para utilização no interior e no exterior. O MyMAT deve ser colocado verticalmente a uma altura considerável para que os mosquitos tenham acesso a ele. O MyMAT tolera até 10 graus de inclinação. A armadilha para mosquitos pode ser utilizada tanto em climas frios como quentes ou em qualquer sítio onde os mosquitos possam voar.
	Organismos-alvo	Mosquitos adultos, tanto os mosquitos comuns como os mosquitos-tigre (Aedes, Culex, etc.).

PERIGOS	Avisos	-
----------------	--------	---

ARMAZENAMENTO	Armazenamento	Conservar em local fresco e bem ventilado, ao abrigo da luz solar direta e à temperatura ambiente. Não armazenar perto de chamas, calor ou outras fontes de ignição. O material acumula cargas estáticas que podem provocar uma faísca eléctrica.
	Eliminação	O produto não deve ser eliminado na zona de derrame. O produto não deve ser eliminado pelo fogo ou despejado no rio ou no oceano.

OUTROS COMENTÁRIOS		
Use biocidas com segurança. Sempre leia o rótulo e as informações sobre o produto antes de usá-lo.		

ADVERTENCIA: O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controlo do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto. O Departamento Regulatório não é responsável por quaisquer alterações feitas neste documento sem sua revisão e aprovação. Esta Folha Técnica não é vinculativa. Verifique a autorização ou o MSDS.