

Armadilhas para mosquitos Biogents

Sustentáveis e ecológicas



Complemente o seu controle de mosquitos com a armadilha Biogents "BG-Protector"

Reduza a população de mosquitos e ao mesmo tempo economize custos.



Redução das populações locais de mosquitos

Com suas altas taxas de captura, as armadilhas removem constantemente os mosquitos fêmeas, levando a uma redução da população de mosquitos e o incômodo por picadas.



Altamente eficaz

As armadilhas não induzem resistência aos inseticidas nos mosquitos e são um método sustentável para manter baixa a população de mosquitos. A eficácia das armadilhas é cientificamente comprovada em todo o mundo. Estudos ① mostram um efeito de controle das armadilhas Biogents, com reduções da população local de mosquitos quase a zero. O estudo mais recente ② nas Maldivas conseguiu até mesmo uma redução de mais de 90% em uma população altamente resistente, em apenas seis semanas.



Economize com armadilhas Biogents

Seja como uma adição à sua estratégia de controle convencional ou alternativa: as armadilhas pouparão despesas. Diga adeus aos custos contínuos com inseticidas e às frequentes visitas dos técnicos para a pulverização. Trabalhando 24 horas, todos os dias, a armadilha está ativa mesmo na ausência do operador de controle de pragas. Recomendamos um serviço de manutenção mensal ②!



Cientificamente comprovado e patenteado

As armadilhas Biogents foram desenvolvidas especificamente para controlar os mosquitos. Elas são o resultado de mais de 16 anos de pesquisas acadêmicas sobre o comportamento dos mosquitos. As armadilhas capturam todos os tipos de espécies e são especialmente eficazes contra os mosquitos Tigre (*Aedes aegypti* e *Aedes albopictus*). A tecnologia inovadora é patenteada, bem como o odor artificial especial, que maximiza a atratividade da armadilha. Nossos cientistas com longa experiência continuam a desenvolver e refinar os conhecimentos e produtos que a empresa oferece.



Amigáveis para o meio ambiente

As armadilhas Biogents são ecologicamente corretas e inofensivas para humanos e animais. Os insetos benéficos não são prejudicados porque as armadilhas funcionam sem inseticidas e são especificamente atrativas para os insetos sugadores de sangue. No conjunto, as armadilhas oferecem uma solução ecológica, que se adapta bem à mentalidade dinâmica da sociedade de hoje. O sistema de armadilhas é bem aceito pelos residentes em projetos de grande escala ③.

Como as armadilhas se encaixam em sua estratégia de controle?

As armadilhas Biogents, especialmente a **BG-Protector para uso profissional**, oferecem uma adição atraente ou mesmo alternativa aos métodos convencionais para empresas especializadas em controle de mosquitos.

Como complemento a estratégias com inseticidas

A BG-Protector da Biogents pode ser utilizada imediatamente após as pulverizações: a constante remoção dos mosquitos pela armadilha manterá a população de mosquitos baixa, prolongando os períodos entre as pulverizações.

- Ativo 24h todos os dias
- Reduz a frequência das pulverizações
- Economiza custos
- Reduz a indução de resistência aos inseticidas

Como alternativa do uso de inseticidas

Caso os clientes não desejarem usar inseticidas ou este não for mais eficiente devido à resistência dos mosquitos, o uso da BG-Protector da Biogents pode ser a alternativa ideal. Esta armadilha, altamente eficiente, pode funcionar como peça central de uma abordagem modular sustentável de controle integrado de pragas: armadilhas para mosquitos em combinação com a eliminação de locais de reprodução, componentes de uma estratégia "push-pull", paisagismo, etc.

- Sustentável
- Ecológica
- Inofensiva para pessoas e animais
- Poupa insetos benéficos

BG-Protector – nossa armadilha para profissionais

Uma armadilha robusta para mosquitos para uso permanente ao ar livre

A robusta BG-Protector da Biogents está equipada com proteção contra chuva e estrutura robusta, para uso externo permanente. O uso de CO₂, em combinação com uma formulação patenteada de odor de pele humana, maximiza as taxas de captura para mosquitos tigre e todas as outras espécies. A armadilha tem aparência agradável para jardins, com manutenção simples e capturas facilmente monitoradas. Também há opção para personalizar a armadilha com seu logotipo.

Mais informações

- Como funcionam as armadilhas? Onde colocar as armadilhas?
<https://eu.biogents.com/?lang=pt-br>
- Efeito de controle comprovado
 - 1 <https://eu.biogents.com/wp-content/uploads/Scientific-studies-with-Biogents-traps-and-attractant-web-pt.pdf>
 - 2 <https://blog.biogents.com/soneva-and-biogents-lead-the-way-in-sustainable-mosquito-management-in-the-maldives>
 - 3 <https://blog.biogents.com/1400-households-450-biogents-traps-unaccounted-dengue-mosquitoes-a-long-term-study-in-brazil>



ENGINEERED IN
GERMANY 



 **Biogents**