



MYLVA S.A.

# PERCEVEJO DE CAMA SOLUÇÕES

[WWW.MYLVA.PT](http://WWW.MYLVA.PT)

# EU IA

## **Cimex lectularius**

Percevejo.  
Ectoparasita humano.  
Problema de saúde pública.



## **Halyomorpha halys**

Inseto "fedorento".  
Ectoparasita vegetal.  
Problema de saúde vegetal e agrícola





# SOLUÇÕES

Catálogo de opções de controle eficazes.

# ESTRATÉGIAS DE CONTROLE



**INSPEÇÃO**



**CONTROLE QUÍMICO**



**CONTROLE FÍSICO**



# INSPEÇÃO E MONITORAMENTO

A inspeção eficaz é a base do controle.

# INSPEÇÃO

## BLUE CIMEX



- Atividade de percevejos e sistema de detecção de movimento.
- Baseado na detecção de excrementos através do uso de luminol (c).

- Lupa adaptável a qualquer terminal móvel.
- Alta ampliação para tirar vídeos e/ou fotografias para facilitar a identificação.

## LUPA MOVIL



## LANTERNA UV



- Lanterna portátil e prática.
- Seu espectro UV permite iluminar áreas e detectar restos de atividade de percevejos...

# MONITORAMENTO:

## SLIDER



- Sistema de monitoramento discreto para detecção precoce de percevejos.
- Grande resistência para se adaptar a espaços estreitos e escondidos.

- Sistema de monitoramento discreto para detecção precoce de percevejos.
- Monitor de captura econômica por posição.

## EASY BUG MONITOR





# CONTROLE FÍSICO

Controle Bioracional Livre de Biocidas.



# ASPIRADOR DE MOCHILA

- Aspirador de mochila elétrico, compacto e leve que possui um confortável arnês anatômico para pendurar. Deixa as mãos livres e não atrapalha os movimentos, proporcionando uma sucção poderosa.
- Acessórios padrão incluídos: mangueira completa de 1,5 metros, tubo telescópico de alumínio, tubo de sucção de 0,5 metros, bocal para piso RD285, bocal para piso D320, bocal para estofados, escova redonda, lança plana, filtro de cartucho, filtro de tecido macio.



**GRANDE  
SUCÇÃO**



# CIMEX ERRADICATOR

- Cimex Eradicator é um dispositivo que emite vapor seco superaquecido a 180°C, desenvolvido para eliminar percevejos *Cimex lectularius*.
- Ideal para programas de controle integrado de pragas.
- Sem o uso de produtos químicos.
- Vapor seco superaquecido até 180°C.
- Útil em qualquer superfície (tecido, madeira, metal...).
- Elimina os maus odores gerados pelos percevejos.
- Caldeira com 2 litros de capacidade útil.



**CONTROLE  
TÉRMICO**



# AQUECEDORES EKO

- Sistemas de controle térmico por recirculação de ar quente em espaços fechados.
- Ideal para programas de controle integrado de pragas.
- Sem o uso de produtos químicos.
- Ar superaquecido a  $>58^{\circ}\text{C}$ .
- Útil em qualquer superfície (tecido, madeira, metal...).



**CONTROLE  
TÉRMICO**



# K.O. GREEN

- Solução térmica que emite éter dimetílico a temperaturas de  $-45/-50^{\circ}\text{C}$ , que congela insetos e/ou ovos instantaneamente, sem biocidas.
- Incorpora uma cânula inteligente com duas formas possíveis de aplicação (modo spot e modo ventilador).
- Ideal para combater vespas e seus ninhos, percevejos e outros insetos.



**CONTROLE  
TÉRMICO**



# COBERTURAS BEDEFENDER:

- Sistema certificado pelo laboratório UNIVERSIDADE DE NAVARRA
- Certificado pelo laboratório de entomologia o que demonstra que as nossas capas possuem uma barreira completa contra ácaros, antiparasitas e outros insectos do colchão.
- Além disso, são impermeáveis e protegem os colchões dos líquidos e fezes produzidos pela incontinência, mantendo-os secos mas permitindo a respirabilidade..



**BARREIRA  
100%**



# SACOS HIDROSSOLÚVEIS

- São biodegradáveis e solúveis em água, para reduzir o manuseio de roupas com insetos.
- Previne a contaminação cruzada em casos de infestação comprovada ou suspeita de percevejos.



**BARREIRA**  
**100%**



# SERPA DIATOMIAS

- Baseado em dióxido de silício natural de algas fósseis.
- Material 100% inerte em forma de talco refinado.
- Sua carga elétrica negativa lhes confere grande aderência ao exoesqueleto de insetos e aracnídeos.
- Sua ação física e mecânica provoca a morte por desidratação que não gera resistência.
- Inofensivo em contato com animais de sangue quente.



**CONTROLE  
FÍSICO**



# CAPAS DE SAPATO

- Capas antiderrapantes para sapatos.
- Sola antiderrapante.
- Costuras internas costuradas.
- Elástico.
- Branco.



EPI







# CONTROLE QUÍMICO

Soluções biocidas auxiliares e combinativas.

# MYTHIC



Suspensão inseticida concentrada à base de clorfenapir.

Mythic® é ativado após absorção por insetos, causando morte por paralisia.



É indetectável graças ao seu modo de ação não neurotóxico.

Os insetos continuam a se comportar da mesma forma após a exposição, por isso geralmente morrem em seus próprios ninhos. Desta forma, os outros insetos continuam a entrar nas áreas tratadas.



# SERPACONTACT DUST



Entre em contato com pó inseticida.  
Ideal para insetos rastejantes.



Bom efeito de choque e grande persistência.  
Para aranhas, baratas, percevejos, formigas, etc.



# ECOREX CONTACT GEL



É uma laca inseticida em forma de gel branco. Projetado para controlar todos os tipos de insetos ambulantes ou rastejantes (baratas, formigas, percevejos...).



Adere ao corpo dos insetos e é absorvido pela cutícula ou por ingestão durante a higiene dos insetos.

Ideal para vedar fissuras e fendas que servem de refúgio para percevejos.





# EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO

Eles facilitam a aplicação de soluções.

# EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO

## ESPANADOR ELÉTRICO

Espanador elétrico com chip eletrônico inteligente que melhora o desempenho do pó e ajuda a economizar bateria.



## SUREKILL

SUREKILL liquid pro kit, é um dispositivo portátil projetado para aplicar biocidas em programas de MIP. É um sistema não pressurizado, compacto e muito fácil de usar.



# CONTATE-NOS



Liliana Raposo Pires

Country Manager Portugal  
Biologa  
[lraposo@mylva.eu](mailto:lraposo@mylva.eu)



**OBRIGADA A  
TODOS POR SUA  
ATENÇÃO**

**[WWW.MYLVA.PT](http://WWW.MYLVA.PT)**

