



- Alta eficácia contra *Cydia pomonella* (Carpocapsa)
- Aplicação rápida e fácil.
- Máxima estabilidade e emissão constante de feromona durante toda a época da cultura.
- Resistente ao calor e à luz ultravioleta.
- Não suja nem emite odores.
- Recomendado em programas de Produção Integrada e Modo de Produção Biológica.

A REVOLUÇÃO NA CONFUSÃO SEXUAL

Menos inseticidas
Menos resíduo
Menos mão de obra
Menos danos



A mais alta
QUALIDADE



Belchim Crop Protection Portugal
Avenida do Brasil 2E, loja 6
3080-323 Figueira da Foz
www.belchim.pt



A peça que faltava no seu pomar



CIDETRAK CM É UM MÉTODO ÚNICO E INOVADOR DE PROTEÇÃO MEDIANTE FEROMONAS DE CONFUSÃO SEXUAL

CIDETRAK CM é um difusor de vapor destinado a combater o bichado da fruta (*Cydia pomonella*) em pomares de macieiras, pereiras e marmeleiros, pelo método de confusão sexual, através da libertação da feromona de *Cydia pomonella* ou (E8, E10)-dodec-8,10-dien-1-ol. Modo de ação: O método de confusão sexual baseia-se na libertação permanente e constante de uma adequada concentração de feromona na parcela de terreno a partir de difusores que contêm a feromona sexual de síntese, igual à que é produzida na natureza pelas fêmeas do bichado da fruta, tendo por objetivo confundir os machos. Estes não conseguem localizar as fontes emissoras (quer fêmeas quer difusores) de modo que a cópula só se verifica casualmente. Não havendo contacto entre os dois sexos não haverá reprodução, as fêmeas não põem ovos férteis e as lagartas que causam os estragos nos frutos não chegam a aparecer. O método de confusão sexual vai assim reduzindo de ano para ano, de modo gradual, a população da praga.

CIDETRAK CM para o controlo do bichado da fruta (*Cydia pomonella*)

Fácil aplicação

Embalagens práticas

As embalagens de CIDETRAK CM transformam-se diretamente em caixas que contêm uma alça para colocar aos ombros do aplicador.



Fácil manipulação

Os difusores, dispostos em tiras, são facilmente separáveis.



Como se colocam os difusores?

Os difusores de CIDETRAK CM colocam-se diretamente sobre os ramos do terço superior da árvore, evitando a exposição direta ao sol. Podem colocar-se manualmente ou com a ajuda de uma plataforma.

Época de aplicação: É fundamental que os difusores sejam colocados antes do início do voo da geração hibernante.

Recomenda-se a colocação de armadilhas de monitorização.

Os difusores devem ser distribuídos homogeneamente no pomar (e escalonados de uma linha para outra). O número de difusores nas bordaduras deve ser reforçado com 10% de difusores adicionais. As cercas, portões, sebes vivas e corta ventos também devem ser protegidos com difusores.



NÃO MANCHA NEM LIBERTA MAUS ODORES

A tecnologia do CIDETRAK CM limita a degradação da feromona no interior da peça de puzzle, incluindo depois da sua libertação, evitando a formação de radicais livres responsáveis pelo mau odor.

Não mancha durante a sua manipulação.

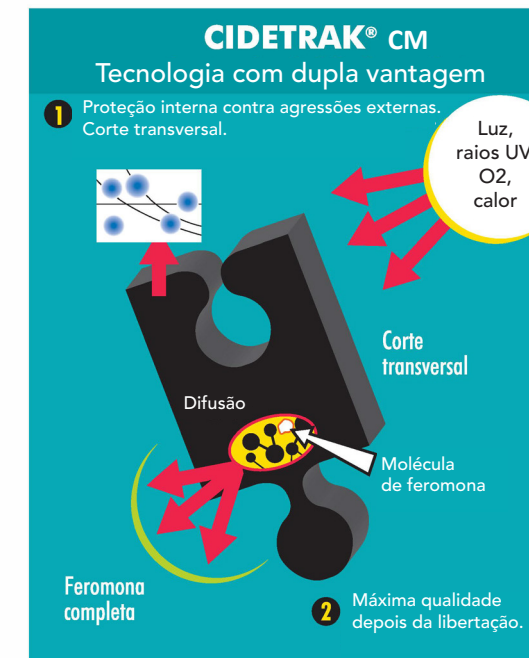


Novos difusores: tecnologia inovadora

CIDETRAK CM Tecnologia patenteada: fabricado em plástico (PVC) que atua como protetor interno da feromona.

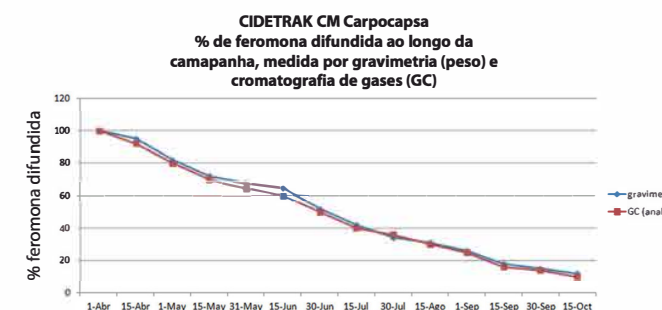
Mícro difusão constante no ambiente: a difusão da feromona dá-se através da microporosidade impercetível que está presente na superfície do difusor. Permite uma libertação e difusão controlada.

Proteção contra agentes externos: esta tecnologia inovadora oferece uma proteção interna do polímero frente aos agentes externos como a **radiação solar (UV), a oxidação e temperaturas elevadas**. Com o CIDETRAK CM obtemos uma libertação constante (mg/ha/dia) mesmo com mudanças ambientais.



Difusão ao longo de toda a temporada

A libertação da feromona ocorre de maneira constante em função do tempo, assegurando uma durabilidade no campo no mínimo de 180 dias.



Composição e modo de aplicação

	CIDETRAK® CM
Composição:	[E, E]-8-10-Dodecadien -1-ol [E8, E10-12:0H], 230 mg [puro]/difusor
Tipo de formulação:	Difusores de vapor (VP)
Culturas:	Macieira, marmeleiro e pereira
Praga:	Bichado da fruta (<i>Cydia pomonella</i>) Carpocapsa
Nº difusores/ha	500/ha
Armazenamento:	Máxima estabilidade e durabilidade em campo (mínimo 180 dias). Máxima estabilidade em armazenamento (mínimo 2 anos) mantendo a 4 - 8 °C. Durante a campanha manter em lugar fresco e seco.
Acondicionamento:	Caixa de 1500 difusores (6 bolsas de 250 difusores) 1 caixa = 3 ha
Utilização:	CIDETRAK CM pode ser utilizado em programas de Produção Integrada e em Modo de Produção Biológico
Autorização de venda:	AV nº 1230 concedida pela DGAV