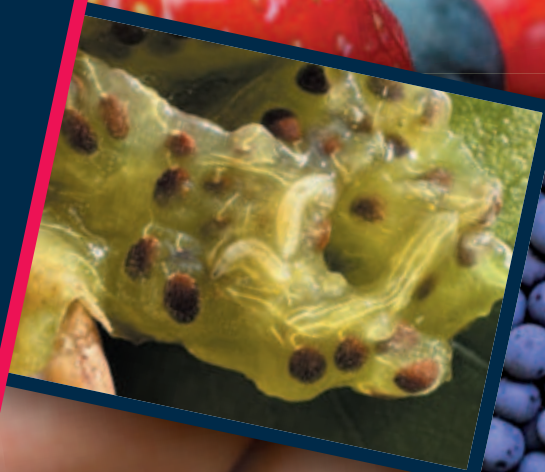




decis[®]

trap



DECIS[®] TRAP DROSO



Používejte přípravky na ochranu rostlin bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Respektujte varovné věty a symboly.



/////// DECIS® TRAP – NOVINKA



Decis® Trap Droso

Decis® Trap je typ insekticidní pasti připravené k přímému použití (ready to use) proti octomilce japonské:



// **Decis® Trap Droso**
octomilka japonská – *Drosophila suzukii*

Tyto systémy fungují na základě technologie „přilákat a zneškodnit“ (attract and kill). Skládají se z plastového zařízení navrženého tak, aby zajistilo maximální účinnost, praktičnost a bezpečnost osobám, které pasti používají.

Vnitřní strana víčka je potažena deltamethrinem. Víčko je průhledné, což umožňuje rychlou kontrolu odchytu bez nutnosti otevírat past.

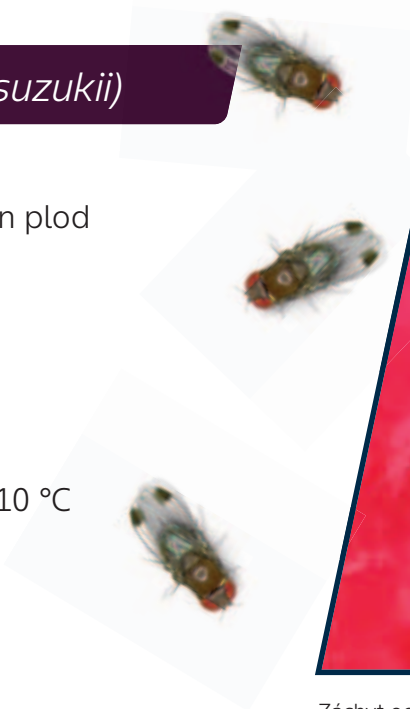
Základna pasti je barevně upravena pro přilákání hmyzu. Obsahuje potravní atraktant specifický pro cílového škůdce.

Aktivní složky nacházející se v pasti, tj. účinné látky, jsou chráněny před povětrnostními vlivy a v případě deště se neuvolňují do životního prostředí.



Octomilka japonská (*Drosophila suzukii*)

- // Jedna samice klade až 350 vajíček, jeden plod může být napaden opakovaně
- // Vývoj vajíček: 12 hodin až 3 dny
- // Žír a vývoj larev: 3–13 dní
- // Kuklení a stadium kukly: 4–43 dní
- // Vývoj škůdce probíhá při teplotách nad 10 °C
- // Nejvyšší aktivita při 20–25 °C



Záchyt octomilky japonské do pasti.

Decis® Trap Droso



- // **Termín použití:** BBCH 71–89
Pasti zavěsit na začátku prvních náletů škůdce – od počátku vývoje plodů až do sklizňové zralosti. Doporučuje se rozmístění pastí min. 45 dní před plánovanou sklizní, maximálně však 100 dní.
- // **Doporučená dávka:**
100 pastí/ha
- // **Maximální počet aplikací:** 1
- // **Ochranná lhůta:** nevyžaduje se

- // **Způsob použití:** Past je třeba zavěsit v plodině tak, aby nebyla vystavena přímému slunečnímu záření.
- // **Doporučení:**
Pro dostatečnou ochranu po celou sezónu by použití pastí Decis® Trap Droso mělo být součástí integrovaného systému ochrany, který zahrnuje i registrované insekticidní přípravky proti tomuto škůdci.



Výhody pasti Decis® Trap Droso

- // Produkt pro biologickou kontrolu octomilky japonské – ochrana bez reziduí.
- // Atraktant přírodního původu.
- // Vhodné i pro plochy v blízkosti „citlivých“ oblastí (vodní toky, obydlí apod.).
- // Žádný kontakt účinné látky s rostlinami a plody.
- // Bez ochranné lhůty pro včely.
- // Past je smontovaná a připravená k použití.



Technicko-poradenský servis

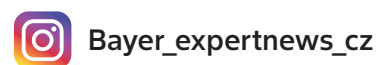
| | | |
|---|-------------|-------------------------------|
| Ing. Jan Brzkovský | 602 704 488 | jan.brzkovsky@bayer.com |
| Ing. Zbyněk Graman | 724 220 168 | zbynek.graman@bayer.com |
| Ing. Vladimír Hladík | 602 594 934 | vladimir.hladik@bayer.com |
| Ing. Jan Válek | 774 957 997 | jan.valek@bayer.com |
| Pavel Holub | 606 705 906 | pavel.holub@bayer.com |
| Vít Košťál | 727 900 977 | vit.kostal@bayer.com |
| Ing. Petr Kolín specialista ovoce | 771 230 074 | petr.kolin@bayer.com |
| Ing. Vlastislav Michálek | 602 371 163 | vlastislav.michalek@bayer.com |
| Ing. Marie Požárová | 721 911 619 | marie.pozarova@bayer.com |
| Ing. Libor Pavlíček | 731 612 605 | libor.pavlicek@bayer.com |
| Ing. Johanka Hypiusová | 771 230 075 | johanka.hypiusova@bayer.com |
| Ing. Markéta Tržilová | 607 731 784 | marketa.trzilova@bayer.com |
| Bc. Jaroslav Vaško | 601 392 531 | jaroslav.vasko@bayer.com |
| Ing. Zdeněk Folk | 602 419 089 | zdenek.folk@bayer.com |
| Ing. Martin Hradecký | 602 202 496 | martin.hradecky@bayer.com |

| | | |
|--|-------------|--------------------------|
| Ing. Petr Příkazský specialista réva vinná | 602 186 890 | petr.prikazsky@bayer.com |
| MVDr. Milan Malena neselektivní herbicidy Roundup® | 736 750 053 | milan.malena@bayer.com |

Váš distributor:



Ing. Marian Havlíček
603 222 356
havlicek@pronachem.cz
www.pronachem.cz



Bayer s.r.o.
CropScience
Vinohradská 2828/151, 130 00 Praha 3
tel.: 266 101 111, 846
cropscience.bayer.cz

