

DK-Green Protect Blommeviklerfælde er en effektiv limfælde med feromon, der hjælper dig i forebyggels-
en af orm i blommer. Én fælde dækker en lille parcelhusgrund.

NO-Green Protect Plommeviklerfelle er en effektiv limfelle med et feromon som hjælper deg å forbygge
mot larver i plommer. Én felle dekker en liten tomt.

Brugsanvisning

1. Vær sikker på at pakken indeholder alle dele: 1 hus, 2 limplader, 2 feromoner og 2 wire
2. Sæt de to wire i to af hullerne i toppen af huset (jf. billede 2)
3. Fold den ene side op – de to flapper skal igennem de aflange huller i siderne (jf. billede 3)
4. Fjern det beskyttende papir fra limpladen og læg limpladen ind i den åbne side af huset, med den klistrede flade opad (jf. billede 4)
5. Åbn sølvposen med feromonet og hæld denne på limpladen. *OBS! Papstykket i posen skal ikke anvendes (jf. billede 5).* Fold nu den anden side op af huset
6. Hæng fælden op i træet, ca. i øjenhøjde, ved hjælp af de to wire i toppen af huset
7. Feromonet er aktivt i op til 6 uger, herefter udskiftes limplade og feromon

Om blommeviklere (orm i blommer): Larverne i dine frugtræer kommer fra et lille sommerfugl-lignende insekt, kaldet en vikler. Viklerne ernærer sig af nektar og formerer sig tidligt i forårs månederne. Kort tid efter træets blomstring, lægger viklerne deres æg på bladene og i blomsterne. Æggene klækkes efter 8-14 dage, ud kommer larverne, som straks vil söge efter en frugt, de kan leve i. Larverne lever derefter beskyttet inde i frugten, hvor de ernærer sig af kernehusset. De angrebne frugter fyldes med larvernes ekskrementer, hvilket sætter gang i en nedbrydningsprocess og frugten derved langsomt rådner. Larven er færdigudviklet i løbet af ca. 4 uger, og vil henover få plads til overvintring. Orm inde i frugt kan ikke bekæmpes. Når de først er inde i frugten, har de allerede lavet skaden. Et angrep skal forebygges – men forebyggelsen foregår på flere måder, og forebyggelsen skal foregå hele sæsonen. På denne måde forebygger du ikke kun denne sæsons orm, men en vedvarende indsats forebygger også orm næste år.

Hvordan slipper du for orm i blommerne? Når du ved hjælp af Green Protect Blommeviklerfælde har konstateret forekomsten af viklere, kan du selv gøre en indsats for at undgå, at de finder vej ind i frugten. Det er vanskeligt, men også uhensigtsmæssigt, at benytte insektgifte i sine spiselige afgroder, så derfor føreslår vi følgende metoder:

1. Brug Green Protect Blommeviklerfælde. Ved brug af en god fælde kan du hurtigt vurdere om en forebyggende indsats er nødvendig. Ved fangst af små, brune sommerfugl-lignende insekter bør en forebyggende indsats iværksættes
2. Brug nyttedyr. Snylterhvepse er gode til formålet, men der skal sættes ind, når du opdager at viklerne er der. Snylterhvepse kan bestilles hos din planteskole eller på nettet
3. Fjern angrebne og nedfaldne frugter. Sørg for at alle nedfaldne frugter samles op og afskaffes igennem hele sæsonen. Undgå at lægge dem i en kompostbunke i nærheden. Smid heller i skraldespanden, så er du sikker på, at eventuelle larver ikke overvintrer
4. Efter høst kultiveres jorden under og omkring træet. Dette forhindrer larverne i at overvinstre lige under træet
5. Lad fælden hænge i hele sommerperioden. På denne måde kan du holde øje med forekomsten, og gøre en indsats, så snart problemet opstår

Indeholder: 1 fælde, 2 limplader, 2 feromoner, 2 wire. **Aktiv:** 2 måneder

Dette produktet er klassificeret som en overvågningsenhed.

For flere råd, kontakt os gerne.

Bruksanvisning

1. Vær sikker på at pakken inneholder alle deler: 1 hus, 2 limplater, 2 feromoner og 2 tråd
2. Før trådene gjennom 2 av hullene i toppen av huset (se bilde 2)
3. Fold den ene siden opp - de to klaffene må gå gjennom de avlange hullene i sidene (se bilde 3)
4. Fjern beskyttelsespapiret fra limplaten. Legg limplaten i den åpne side av huset, med den klebrige overflaten vendt opp (se bilde 4)
5. Åpne sølvposen med feromonet og hell dette på limplaten. *OBS! Pappstykket i posen skal ikke brukes (se bilde 5).* Nå foldes den motsatte side av huset opp
6. Henge opp fellen i treet omtrent i øyehøyde med de to tråde i toppen av huset
7. Feromonet er aktivt i opptil 6 uker, deretter bør limplaten og feromonet skiftes ut

Om plommevikler (larver i plommer): Larvene i frukttræerne dine kommer fra et lite sommerfugl-lignende insekt som kalles en vikler. Viklerne ernærer seg av nektar og formerer seg tidlig i forårs månederne. Kort tid etter trees blomstring, legger viklerne eggene sine på bladene og i blomstrene.

Eggene klækkes etter 8-14 dager, ut kommer larvene, som straks vil lete etter en frukt de kan leve i. Larvene lever deretter beskyttet inne i frukten hvor de ernærer seg av kernehusset. De angrepne fruktene fyldes med larvernes ekskrementer, som setter i gang en nedbrydningsprosess der frukten langsomt råtner. Larven er ferdigutviklet i løpet av ca. 4 uker, og vil dermed lete etter plass å overvintrie. Larver inne i frukten kan ikke bekämpes. Når de er inne i frukten, har de allerede gjort skade. Et angrep må forhindres - men forebyggning er gjort på flere måter, og forebyggning må skje gjennom hele sesongen. På denne måten hindrer du ikke bare larver i denne sesongen, men vedvarende innsats hindrer også larver neste år.

Forebygging av viklere i plommer: Når du ved hjelp av Green Protect Plommeviklerfelle har konstateret forekomsten av viklere, kan du gjøre en innsats selv for å kvitte deg med dem. Det er vanskelig, men det er også uhensiktsmessig å bruke insektgift på avlingen din. Derfor foreslår vi følgende metoder:

1. Anvende Green Protect Plommeviklerfelle. Ved hjelp av en god felle, kan du raskt vurdere om forebyggende tiltak er nødvendig. Ved fangst av små, brune sommerfugl-lignende insekter bør forebyggende tiltak implementeres
2. Bruk nyttedyr. Snylterhvepser er gode til formålet, men bør først settes inn når du oppdager at viklerne er der. Snylterhvepser kan bestilles din nærmeste planteskole eller på nettet
3. Fjern angrepne og nedfaldne frukter. Sørg for at alle nedfaldne frukter samles opp og kastes gjennom hele sesongen. Unngå å legge dem i en komposthaug i nærheten. Kast dem heller i søppelbøtten, så er du sikker på at eventuelle larver ikke overvintrer
4. Etter høsten bør du kultivere jorden under og omkring treet. Dette forhindrer larvene fra å overvinstre rett under treet
5. La fellen henge gjennom hele sommerperioden. På denne måten kan du holde et øye med forekomsten og gjøre en innsats så snart problemet oppstår

Pakken inneholder: 1 hus, 2 limplater, 2 feromoner og 2 tråd. **Aktiv:** 2 måneder.

Dette produktet er klassifisert som en overvågningsenhed.

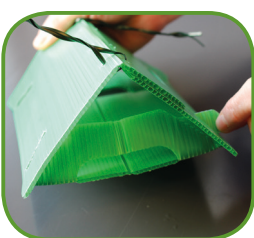
Kontakt oss gjerne for flere råd.



1.



2.



3.



4.



5.

SE- Green Protect Plommonvecklarfällda är en effektiv limfälla med feromon som hjälper dig att förebygga mask i plommon. En fälla täcker en yta motsvarande grunden till en liten enfamiljsvilla.

Bruksanvisning

1. Kontrollera att paketet innehåller alla delar: 1 hus, 2 limplattor, 2 feromoner och 2 wire
2. Träd wiren genom hålen högst upp på huset (jfr bild 2)
3. Vik upp ena sidan – de två flikar ska igenom de två avlängda hålen i sidorna. (jfr bild 3)
4. Ta bort skyddspappret från limplattan och lägg in limplattan i den öppna sidan med den klisterande delen uppåt (jfr bild 4)
5. Öppna silverpäsen innehållande feromonet och häll ut denna på limplattan. *OBS! Pappersbiten i päsen ska inte användas (jfr bild 5).* Vik nu upp andra sidan och fast flikarna i hålen
6. Häng upp fällan i trädet ca. i ögonhöjd med de två wire överst på huset
7. Feromonet är aktivt i upp till 6 veckor, och sedan byter man limplatta och feromon

Om plommonvecklare (mask i plommon): Larverna i dina frukträd kommer från en liten fjärilsliknande insekt som kallas vecklare. Vecklarna livnär sig på nektar och förökar sig tidigt på våren. En kort tid efter trädets blomning lägger vecklarna ägg på bladen och i blommorna.

Äggen kläcks efter 8-14 dagar och ut kryper larverna, som direkt börjar leta efter en frukt att leva i. Larverna lever sedan skyddade inne i frukten, där de livnär sig av kärnhuset. De angripna frukterna fylls med larvernas spinnling, vilket sätter igång en nedbrytningsprocess och frukten ruttnar långsamt. Larven är färdigutvecklad inom ca. 4 veckor och letar sedan upp en plats att övervintra på. Mask inuti frukt kan inte bekämpas. Om masken är inuti frukten, är skadan redan skedd. En maskattack måste förhindras - men förebyggande sker på flera olika sätt, och förebyggande måste även ske under hela säsongen. På detta sätt förebygger du inte enbart mask i den nuvarande säsongen, men oförminskade ansträngningar genom hela säsongen förhindrar även mask nästa år.

Förebyggande av vecklare i plommon: När du med hjälp av Green Protect Plommonvecklarfällda har konstaterat att det finns vecklare, kan du själv göra en insats för att bli av med dem. Det är riskabelt, men också olämpligt, att använda insektsgift på åtbärra grödor, så därför föreslår vi följande metoder:

1. Använd Green Protect Plommonvecklarfällda. Med hjälp av en bra fälla, kan du snabbt och enkelt bedöma om förebyggande åtgärder behövs. Fångas små, bruna fjärilsliknande insekter i fällan, bör du omedelbart gå i gång med de förebyggande åtgärder
2. Använd nyttodjur. Parasitsteklar är bra till ändamålet, men de måste sättas in när du upptäcker vecklarna. Parasitsteklar kan beställas av din plantskola eller på nätet
3. Plocka angripna och nedfallna frukter. Samla ihop nedfallna frukter och släng dem under hela säsongen. Undvik att lägga dem i en kompost nära fruktråden. Kasta dem hellre i sophinken, så att du är säker på att eventuella larver inte övervintrar
4. Efter hösten kultiveras jorden runt trädet. Detta förhindrar att larverna övervintrar precis under trädet
5. Låt fällan hänga hela sommaren. På så sätt kan du hålla ett öga på förekomsten och göra en insats så snart problemet uppstår

Förpackningen innehåller: 1 hus, 2 limplattor, 2 feromoner och 2 wire. Aktiv: 2 månader.

Denna produkt är klassad som en övervakningsanordning.

Kontakta oss gärna om du behöver fler råd.

FI- Green Protect Liima-ansa Luumukäriäisille on tehokas feromonihoukutinta pyydys, joka auttaa ennaltaehkäisemään toukkien esiintymistä luumuissa.

Käyttöohjeet:

1. Aseta kiinnikkeet niille tarkoitettuihin reikiin ansan yläreunaan. (kuva 2).
2. Taita toinen ansan laidosta ylös (kuva 3).
3. Poista liimapinnan suojapaperi liimalevystä ja aseta liimalevy ansan sisään tahmea puoli ylöspäin. (kuva 4).
4. Avaa hopeinen feromonipussi ja aseta punainen feromoninappi liimalevyn keskelle. Huom: pakauksen pahvi on feromonin varastointia varten, eikä sitä aseteta ansaan (kuva 5).
5. Taita ansan toinen laita ylös. Laitojen nostaminen on tärkeää, jotta pikkulinnut eivät jää kiinni ansaan.
6. Ripusta ansa puuhun silmien korkeudelle ansan mukana toimitetuilla kiinnikkeillä.
7. Feromoni säilyy aktiivisena n. 6 viikkoa, jonka jälkeen liimalevy ja feromoni tulee vaihtaa uusiin. Uusi molemmat myös jos liimalevy täytyy tätä ennen.

Tietoja luumukäriäisistä: Luumukäriäiset laskevat munansa luumupuiden kukintoihin ja toukat pilavat hedelmät. Luumukäriäiset käyttävät mettä ravinnokseen ja lisääntyvät aikaisin keväällä. Ne laskevat munat pian kuinnian alkamisen jälkeen hedelmäpuun lehdille ja kukintoihin. Munat kuoriutuvat n. 8-14 päivän kuluessa. Toukka elää suojuuttua elämää hedelmän sisällä sitä syöden. Asutettu hedelmä mätääneet hitaasti. Toukka kehityy täyteen koopon n. 4 viikossa, jonka jälkeen se etsii suojaapaijan talvikuuksien ajaksi. Hedelmiä sisällä jo asuvia toukkia ei voi torjua ulkopuolelta. Luumukäriäisen toukkia torjutaan tältä syystä ennaltaehkäisevästi koko kasvukauden ajan.

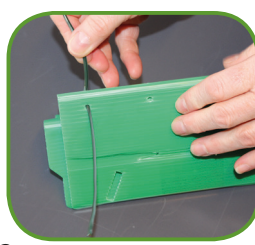
Luumukäriäisten torjunta: Aloita torjunta kun havaitset Green Protect Liima-ansassa luumukäriäisiä. Käytä luumukäriäisten poistamiseen seuraavia helppoja ja eco-ystävällisiä ohjeita:

1. Poista maahan tippuneet hedelmät. Älä kompostoi hedelmää, vaan hävitä ne kotitalousjätteen mukana, jotta tuholaiset eivät palaa seuraavana keväänä.
2. Kääntele maata puun ympäristä pudonneiden hedelmien poistamisen jälkeen.
3. Varmista, että Green Protect Luumukäriäisansa on asennettuna puuhun koko kasvukauden ajan.
4. Kun ansa on asennettu puuhun koko kasvukauden ajaksi on mahdollista reagoida ongelmaan nopeasti sen ilmaantuessa.

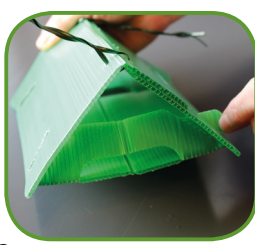
**Sisältää: 1 ansa, 2 liimalevy, 2 feromonihoukutinta, 2 kiinnikettä
Kysy lisätietoja tarvittaessa.**



1.



2.



3.



4.



5.