

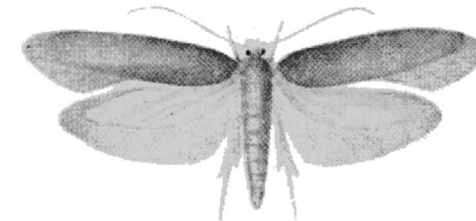
Preventieve maatregelen en maatregelen bij een bestaande mottenplaag:
 Controleer textiel dat zelden wordt gebruikt. Kijk bij vloerbedekking vooral naar slecht toegankelijke plekken. Motten worden hier vaak over het hoofd gezien en ze verspreiden zich dan makkelijk naar uw kledingkasten. Het is belangrijk dat u de plek van de besmetting direct goed aanpakt. Let hierbij ook vooral op scheuren in spleten in vloer en wanden. Vrij raden u ter bestrijding een natuurlijke insecticide aan (pistal of Bambule insectenspray). Belangrijk is een zorgvuldige inspectie en reiniging van kasten en andere plekken waar motten zich ongestoord kunnen verpoppen.
 Als u schade constateert in uw vloerkleed/ tapijt plaats de box dan ook laag bij de grond. Controleer hier ook regelmatig de onderkant van vloerkleden op larvenvraat. Als u larven ontdekt dan moet u deze direct onschadelijk maken. Larven van motten reageren niet op de feromonen in de kleefstof. De mottenbox is werkzaam in een ruimte tot ongeveer 70 m². U kunt de mottenbox natuurlijk ook in een kast hangen of leggen. Als u niet genoeg motten vangt met de box dan kan dit verschillende oorzaken hebben:
 1. De box staat niet op de juiste plek, probeer een andere plek
 2. Er zijn geen motten, ze bevinden zich in een ander stadium van hun ontwikkeling
 3. De lokstof is verbruikt
 4. U heeft geen kledingmotten:
 Textielschade kan ook veroorzaakt worden door diverse soorten kleine wevers. Bepaal dan eerst om welke soort wevers het gaat. Opmerking: Als de kleefstof niet in aanraking kan komen met kleding of ander textiel dan kunt het carton met de lokstof ook zonder de box gebruiken. De lokstof is dan nog effectiever.

Als u echt een ernstige mottenplaag heeft dan kan soms alleen een gespecialiseerd bedrijf een oplossing bieden. U kunt echter veel problemen voorkomen door bijvoorbeeld gebruik te maken van anti-mot spray ter preventie. Kledingmotten zijn inheems in Europa, daarom worden bij warmer weer horren aanbevolen (let ook op ventilatioosters). **Andere maatregelen ter preventie:** Als u de textiel goed afklopt verwijdert u alvast de eitjes. Ook kunt u mogelijk besmette stoffen 4 dagen in de vriezer leggen of wassen op minimaal 40°C - vlinders, rupsen en eitjes worden hierdoor gedood. U kunt uw spullen ook verpakken in (niet te dunne) plastic zakken

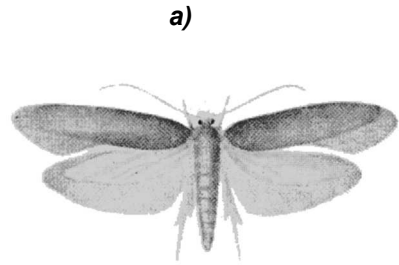
MOTTLOCK®

MOTTENBOX

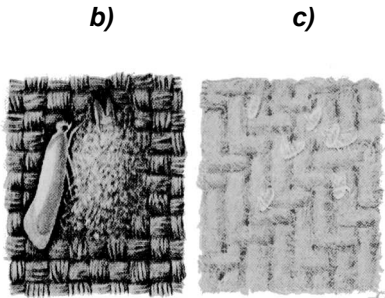
Kleefstrip tegen kledingmotten



- Ter controle (monitoring)
- Effectief door lokstof met feromonen
- Controle in uw kledingkast



a)

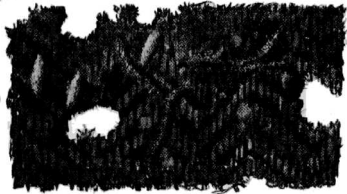


b)

c)



d)



e)

- a) **KLEDINGMOTTEN**
(*Tineola biselliella* Hum.)
- b) *Mot uit de cocon gekomen*
- c) *De eitjes worden los op de stof gelegd*
- d) *Zijden buisje waarin mottenlarven leven*
- e) *Schadebeeld*

Korte biografie: Kledingmotten zijn 4-9 mm lang. Voorvleugels glanzend geel, achtervleugels lichter. Spanwijdte 14 mm. Vrouwtjes leggen 100-200 eitjes in kleding/textiel. De rupsen komen na ongeveer 14 dagen uit. Het duurt bij kamertemperatuur ongeveer 3 maanden tot de rupsen zich ontpoppen tot vlinders. In verwarmde ruimtes ontwikkelen zich 3-4 generaties per jaar en in onverwarmde ruimtes 2 generaties. Het opvallendst zijn de tot 15cm lange larven. Deze geel-witte larven van de kledingmot veroorzaken gaten en kale plekken op stoffen en tapijten. Dit gebeurt vooral bij textiel dat gedurende lange tijd niet wordt verplaatst en waar de rupsen ongestoord hun gang kunnen gaan.

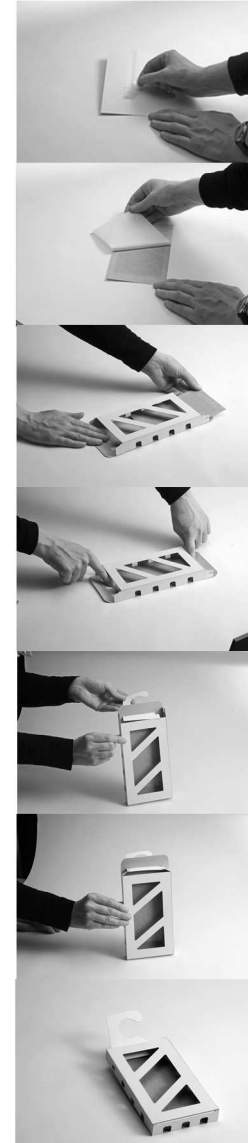
De motten zijn zeer gevoelig voor licht. De moten die vliegen zijn meestal alleen de kleinere mannetjes; de vrouwtjes, die de eitjes dragen, kunnen dit door hun gewicht niet meer. De moten sterven snel na de bevruchting en het leggen van de eitjes.

De **MOTTLOCK® MOTTENBOX** geeft aan waar de mottenplaag zich bevindt is en hoe sterk deze is. Plaats de mottenbox daar waar zich meerdere motten bevinden of daar waar u vermoedt dat ze zich bevinden. De mottenbox niet op de tocht en niet in hoeken plaatsen (de motten moeten makkelijk kunnen aanvliegen).

De lokstof is gifvrij en trekt paringsbereide mannetjesmotten aan. Deze blijven dan vastzitten aan de kleefstrip. De lokstof werkt, na opening, gedurende 10-12 weken. Ongeopend kunt u de strips ca 2 jaar in de koelkast bewaren. De mottenval voor kledingmotten is echter vaak wat minder werkzaam dan de mottenval voor levensmiddelenmotten. Kledingmotten zitten nu vaak tussen gestapelde kleding. Als de kleding verplaatst wordt en/of de motten worden gestoord dan wordt de mottenval effectiever. Als u met de mottenval andere dan de kleine, lichtere „zilverkleurige“ motten vangt, dan bestaat de mogelijkheid dat het hier levensmiddelenmotten betreft. De levensmiddelenmotten zijn vaak donkerder en groter en zijn niet schadelijk voor uw kleding en stoffen. Controleer dan wel uw vooraadkastjes en keukens op levensmiddelenmotten!

Inhoud: De mottenval bestaat uit het doosje, een optionele hanger, zelfklevend karton met geïntegreerde feromonen en deze handleiding.

Toepassing: De doos heeft u al geopend. Haal de rest van de inhoud uit de doos en ga als volgt te werk.



1. Open de box aan beide zijden. Haal de kleefstrip uit de verpakking en verwijder de beschermfolie van de smalle strip aan de achterzijde
2. Verwijder nu met een ruk de beschermfolie van het grote klevende karton
3. Schuif nu het zelfklevende karton voorzichtig terug in de doos met de smalle kleefstrip naar beneden. De smalle kleefstrips is alleen voor houvast. Het grote kleefoppervlak bevat de lokstof.
4. Druk nu het zelfklevende karton op de ongelijke zijden in de box
5. Sluit de box aan de onderzijde en trek de hanger van onderen door de gleuf in de bovenste flap. U kunt de hanger ook weglaten en de box met de grote opening naar boven neerleggen
6. Het onderste gedeelte van de hanger zet u vast in de uitsparingen in de kleine zijflappen en sluit daarna ook deze zijde van de box
7. Nadat beide zijden van de box zijn gesloten is de Mottenbo: klaar voor gebruik en kan deze aan een kledingstang worden gehangen.