

Tipula paludosa *harkrankslarver*



Nematod produkterna

<i>Phasmarhabditis hermaphrodita</i>	Nemaslug	12 M	Sniglar	Alla kulturer
30 M				
250 M				
<i>Steinernema feltiae</i>	Nemasys	50 M	Sorgmyggor / vattenflugor, trips, minerare, harkrankslarver	Växthus, anlagda landskaps interiörer, inomhus trädgårdar, golfbanor
250 M				
<i>Steinernema capocapsae</i>	Nemasys C	50 M	Äpplevecklare, larver från kålfluga, lökfluga, bandfly, grönsaksfly, harkrankslarver och snytbaggas	Fruktodling, plantskolor, växthus, landskapsinteriörer
250 M				
3000 M				
<i>Heterorhabditis bacteriophora</i>	Nemasys G	50 M	Trädgårdsborre	Alla gräsytor såsom golfbanor, fotbollsplaner, hemträdgårdar
250 M				
2016-05-04 Nemasys H	50 M	Öronvivel	Frukt och bär planter / buskar / träd	

Nemasys – mot harkrankslarver *Tipula paludosa* hemträdgårdar

Använd Nemasys för att ta hand om harkrankslarver i gräsmattan och större gräsytor genom att använda nematoder som är naturliga fiender mot harkrankslarverna.



Treat this pest between August & October

Bästa tiden för behandling är augusti till oktober.
Behandla två veckor efter att de första vuxna
harkrankarna varit synliga.

Behandla när harkrankslarvern är aktiv i marken, vilket normalt inträffar augusti fram till slutet oktober. Vid kraftiga angrepp kan man behöva behandla i april/maj, då måste dosen vara dubbel, stora larver kräver en högre mängd nematoder för att uppnå ett tillfredställande resultat. Upprepa behandling i september med normal mängd nematoder.

När du börjar se vuxna harkrankarna sitta på gräset under slutet juli och augusti vet du att inom några dagar börjar de lägga ägg. Dessa kläcks ganska kort tid efter, beräkna att första behandlingen görs två veckor efter att du noterat de första vuxna harkrankarna flyga omkring. Behandla fuktig jord när temperaturen i marken är över +12°C. Genomvattning eller 3 – 5 mm regn efter behandling hjälper nematoderna att komma ned till rotsystem där harkrankslarverna finns. Se till att gräsytan hålls fuktig under minst två veckor efter behandling, nematoderna kräver fuktig jord för att fungera optimalt.

Nemasys nematoden (*Steinernema feltiae*), söker upp harkrankslarven och attackerar den genom naturliga öppningar. Inne i larven frigör nematoden en bakterie som bekämpar larven. Nematoderna reproducerar sig inne i larven och nya nematoder söker efter nya larver. Nemasys finns i två förpackningsstorlekar, 50 och 250 miljoner, dosering 0,5 miljoner/m² vid höst beh. och 1,0 miljoner/m² vid vår beh.

Nemasys – mot harkrankslarver *Tipula paludosa* bekämpning på vall, efter uppkörd vall och golfbanor

Harkrankslarver finner man i vallar, efter uppkörd vall och på golfbanor, Nemasys är en naturliga fiender till harkrankslarverna. Att man har harkranklarver i fältet syns genom många fåglar letar larver i jordytan.



J F M A M J J A S O N D

Treat this pest between August & October

Bästa tiden för behandling är augusti till oktober.
Behandla två veckor efter att de första vuxna harkrankarna varit synliga.

Behandla när harkrankslarvern är aktiv i marken, vilket normalt inträffar augusti fram till slutet oktober. Vid kraftiga angrepp kan man behöva behandla i april/maj, då måste dosen vara dubbel, stora larver kräver en högre mängd nematoder för att uppnå ett tillfredställande resultat. Upprepa behandling i september med normal mängd nematoder.

När du börjar se vuxna harkrankarna sitta på gräset under slutet juli och augusti vet du att inom några dagar börjar de lägga ägg. Dessa kläcks ganska kort tid efter, beräkna att första behandlingen görs två veckor efter att du noterat de första vuxna harkrankarna flyga omkring. Behandla fuktig jord när temperaturen i marken är över +12°C. Genomvattning eller 3 – 5 mm regn efter behandling hjälper nematoderna att komma ned till rotsystem där harkrankslarverna finns. Se till att jorden hålls fuktig under minst två veckor efter behandling, nematoderna kräver fuktig jord för att fungera optimalt.

Nemasys nematoden (*Steinernema feltiae*), söker upp harkrankslarven och attackerar den genom naturliga öppningar. Inne i larven frigör nematoden en bakterie som bekämpar larven. Nematoderna reproducerar sig inne i larven och nya nematoder söker efter nya larver. Nemasys finns i förpackning om 250 miljoner, dosering **vårbehandling 2 miljarder/ha** och höstbehandling 1,0 miljard nematoder/ha.