

tæppeki®

Etikette nr. X
GODKENDT6. november 2018
for pakninger på
Miljøstyrelsen

2kg

Insektmiddel.

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i korn, kartofler samt i æbler og pærer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

INDHOLD

Insektmiddel nr. 352-5

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse: Flonicamid 500 g/kg (50 % w/w)
Midlet er et vanddispergerbart granulat

Mindst holdbar i 2 år fra produktionsdatoen som står anført på emballagen.
Samme sted findes også batchnummer.

2kg e


Nordisk Alkali

member of the Belchim Group 

Distribution:
Nordisk Alkali
Anemonevænget 2, 4330 Hvalsø
Tlf. 4649 1171 | www.nordiskalkali.dk

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d).
Bær beskyttelseshandsker / beskyttelsestøj / ansigtsbeskyttelse (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.
Overtrædelse af nedenstående særligt f remhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i korn, kartofler samt i æbler og pærer.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må i korn ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 77.

Må i kartofler ikke anvendes senere end 14 dage før høst.

Må i æbler og pærer ikke anvendes senere end 21 dage før høst.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).
Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp se først i Brugsanvisningen.



Registrering:



ISK BIOSCIENCES EUROPE N.V.

Pegasus Park - De Kleetlaan 12B
B-1831 Diegem - Belgium

Førstehjælp

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313)

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

Indånding: Frisk luft. Kontakt læge ved fortsat ildebefindende.

Huden: Fjern forurenede tøj. Skyl straks huden med rigeligt vand efterfulgt af sæbevask.

Øjnene: Skyl straks med rigeligt vand og fortsæt i flere minutter. Kontakt læge.

Indtagelse: Rens munden med vand. Fremkald ikke opkastning. Kontakt læge.

BRUGSANVISNING

Generelt

Teppeki anvendes mod bladlus i korn, kartofler, æbler og pærer.

Teppeki er systemisk virkende, idet aktivstoffet transporteres opad og udad i planten. Midlet virker også ved at trænge gennem bladene (translaminær virkning), så der er gode muligheder for at bekæmpe selv godt gemte bladlus. Virkningen er ikke temperaturafhængig (undgå dog behandling i forbindelse med lave temperaturer eller frost). Teppeki virker ved at stoppe fødeindtaget efter få timer, hvorefter skadedyrene dør af sult i løbet af nogle dage. Der er altså ikke en egentlig knockdown effekt, men skadevirkningen

er stoppet næsten øjeblikkeligt. Virkningstiden er op til 4 uger.

Anvendelse

Vinterhvede, vårhvede, rug, triticale og spelt

Teppeki bekæmper bl. a. kornbladlus, græsbladlus og havrebladlus. Anvend 100-140 g Teppeki pr. ha med ca. 3 ugers interval, når skadetærsklen er overskredet i BBCH 21-BBCH 77 (fra buskning til sen mælkemodenhed). Den lave dosering anvendes kun under optimale betingelser. Effekten mod lavtsiddende lus kan være usikker. Maksimalt 2 sprøjtninger pr. sæson.

Vandmængde: 150-300 l/ha.

Vinterbyg, vårbyg og havre

Teppeki bekæmper bl. a. kornbladlus, græsbladlus og havrebladlus. Anvend 100-140 g Teppeki pr. ha når skadetærsklen er overskredet i BBCH 21-BBCH 77 (fra buskning til sen mælkemodenhed). Den lave dosering anvendes kun under optimale betingelser. Effekten mod lavtsiddende lus kan være usikker. Maksimalt 1 sprøjtning pr. sæson.

Vandmængde: 150-300 l/ha.

Æbler og pærer

Teppeki bekæmper bl. a. grøn og rød æblebladlus samt pærebladlus.

Anvend 140 g Teppeki pr. ha med ca. 3 ugers interval ved begyndende angreb. Maksimalt 3 sprøjtninger pr. sæson.

Vandmængde: 200-1000 l/ha afhængig af træstørrelse, tæthed og sprøjteudstyr

Kartofler

Teppeki bekæmper bl. a. ferskenbladlus, nasturtiebladlus, tørstetræbladlus, sribet kartoffelbladlus og kartoffelbladlus.

Anvend 160 g Tepeki pr. ha, når bladlus optræder. Virkningstiden er normalt mindst 3 uger, hvorefter behandlingen kan gentages. Maksimalt 2 sprøjtninger pr. sæson.

Vandmængde: 200-500 l/ha afhængig af bladmasse og sprøjteudstyr.

Blandinger

Teppeki er blandbar med aktuelle svampe- og insektmidler.

Plantetolerance

Teppeki er fuldt ud skånsom over for de nævnte afgrøder.

Nyttedyr

Teppeki er skånsom overfor bier, humlebier, rovmidler og andre nyttedyr.

Resistens

Flonicamid tilhører sin egen resistensgruppe (IRAC gruppe 29) som vurderes at have en lav risiko for udvikling af resistens.

Der er ikke kendskab til krydsresistens til andre aktivstoffer.

Gentagen anvendelse af samme type middel kan resultere i dannelse af resistens. Det anbefales derfor at veksle med

andre middeltyper med jævne mellemrum.

Blanding af sprøjtevæske

Fyld tanken med den halve vandmængde. Tilsæt Tepeki under omrøring og fyld op med vand. Udsprøjtes straks. Hold omrøringen i gang under udsprøjtningen.

Påfyldning skal ske i marken eller på plads med opsamling. Restsprøjtevæske fortyndes minimum 50 gange og udsprøjtes på den behandlede afgrøde. Det er vigtigt at rengøre sprøjteudstyret grundigt efter brug. Husk vask med rengøringsmiddel ud- og indvendigt og flere gange skylning af alle indvendige dele. For yderligere regler vedrørende fyldning, tømning og rengøring af sprøjteudstyret henvises til Bekendtgørelse nr. 906 af 24.06.2016 eller eventuel senere udgave.

Opbevaring

Opbevares tørt og køligt, men frostfrit.

Bortskaffelse

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

Mindre anvendelse

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel i en afgrøde af mindre betydning, og som ikke nødvendigvis er nævnt på midlets etikette.

Vejledning til mindre anvendelse - eget ansvar

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til mindre anvendelse følges. Ansøgeren kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges. Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde. Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til mindre anvendelse følges.

Afgrøde	Skadegører	Dosering pr. ha	Tidspunkt	Bemærkninger
Prydplanter i væksthud	Bladlus	140 g	Ved begyndende angreb	Maksimalt 3 behandlinger pr. kultur. Udfør evt. prøvesprøjtning i nye sorter/kulturer
Planteskolekulturer og prydplanter på friland	Bladlus	140 g	Ved begyndende angreb	Maksimalt 2 sprøjtninger pr. år. Udfør evt. prøvesprøjtning i nye sorter/kulturer
Havefrø til frøavl	Bladlus	140 g	Ved begyndende angreb. Gentages 3 uger senere ved behov	Maksimalt anvendes 2 gange i afgrøden. Halm må ikke bruges til opfodring. Anvendelse bør aftales med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige relevante bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

tæppeki®

Insektmiddel.

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i korn, kartofler samt i æbler og pærer.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

INDHOLD

Insektmiddel nr. 352-5

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse: Flonicamid 500 g/kg (50 % w/w)
Midlet er et vanddispergerbart granulat

Mindst holdbar i 2 år fra produktionsdatoen som står anført på emballagen.
Samme sted findes også batchnummer.

2kg e

 **Nordisk Alkali**

member of the Belchim Group 

Distribution:
Nordisk Alkali
Anemonevænget 2, 4330 Hvalsø
Tlf. 4649 1171 | www.nordiskalkali.dk

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Mistænkt for at skade det ufødte barn (H361d).
Bær beskyttelseshandsker / beskyttelsestøj / ansigtsbeskyttelse (P280).



Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt f remhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af insekter i korn, kartofler samt i æbler og pærer.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Må i korn ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 77.

Må i kartofler ikke anvendes senere end 14 dage før høst.

Må i æbler og pærer ikke anvendes senere end 21 dage før høst.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).
Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp se først i Brugsanvisningen.

Registrering:



ISK BIOSCIENCES EUROPE N.V.

Pegasus Park - De Kleetlaan 12B
B-1831 Diegem - Belgium