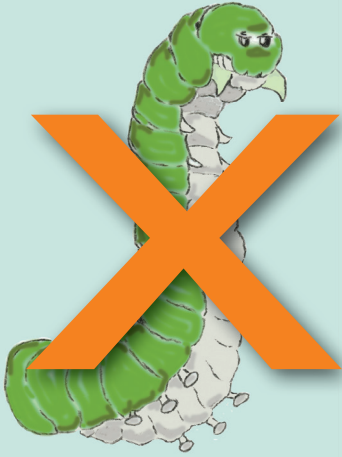


LARVskydd



BIOLOGISK INSEKTICID REG. NR.: 4492
Behörighetsklass 3 - får användas av alla

Innehåll: 30 g

Användningsområde:

Mot fjärilslarver i odlingar av köksväxter, frukt, bär och prydnadsväxter.
Mot fjärilslarver i fröproduktion av gran och tall.

Innehåll: Produkten är ett vätbart pulver (WP) som ger en suspension i vatten innehållande *Bacillus thuringiensis kurstaki/aizawai* GC-91, 50 vikt-% (3E10 cfu/g).

Allmänt:

LARVskydd är en biologisk produkt som har effekt mot fjärilslarver i odlingar av köksväxter, bär, frukt och prydnadsväxter; exempelvis kålmal, kålfjäril, grönsaksfly, frostfjäril, häggspinnmal och fruktskalvecklare. LARVskydd innehåller bakterien *Bacillus thuringiensis* som verkar i larvens mag- och tarmkanal när larven ätit på behandlade blad och andra växtdelar.

Användning:

Vid behandling är det viktigt att hela växten täcks med sprutvätska så att larven lätt kommer i kontakt med produkten. Den bästa effekten fås om LARVskydd används mot små larver. Larver som sitter oskyddade på växten är lättast att behandla. Larver som spinner in sig, kryper in i knoppar eller frukter är svårbehandlade.

Undvik att använda LARVskydd i solsken eftersom produkten bryts ned av solljus. Spruta i torrt väder, då regn och bevattning sköljer av medlet. Vid temperaturer under 12–15 °C minskar effekten av LARVskydd eftersom fjärilslarver då blir mindre aktiva.

Det kan ta upp till 2–5 dagar efter behandling innan larverna dör. Behandlingen kan behöva upprepas, det måste då gå minst 7 dagar mellan varje behandling.

Dosering och uppblandning:

Dosera enligt tabellen. Pulvret ska blandas i tillräckligt med vatten så att hela plantan blir täckt med lösningen. Blanda exempelvis 1 gram i 1L vatten, sprutas med fina droppar.

Fyll sprutan till en fjärdedel med vatten. Tillsätt den uträknade mängden av LARVskydd till sprutan under omrörning. Blanda inte LARVskydd med annat än vatten. En droppe diskmedel kan dock tillsättas för att sänka ytspänningen och därigenom förbättra effekten av LARVskydd.

Fyll resten av vattnet i sprutan. Rör om under sprutningen så att det inte samlar sig på botten. Lösningen ska användas samma dag.

Dosering och användning:

Bifogat produkten hittar du en måttsked som kan innehålla 2 ml. En fylld skopa motsvarar 1 gram LARVskydd. Använd måttskeden till att dosera med rätt mängd.

Förvaring och hållbarhet:

Förvaras svalt och torrt i sluten originalförpackning och inte över 30°C. När förpackningen är bruten bör innehållet användas inom kort. Sluten förpackning kan lagras upp till 2 år efter produktionsdatum. Se datummärkning samt batchnummer på förpackningen.

Rester och tomemballage:

Tom förpackning får inte återanvändas. Tom förpackning sköljs noggrant med vatten (3 gånger) och låt droppa av. Sköljvattnet hälls upp i sprutan och sprutas ut på odlingarna. Rengjord och torr plastförpackning eller rester lämnas till en godkänd avfallsanläggning.

Registreringsinnehavare:

Turex: Mitsui AgriScience International S.A./N.V. Belgien.

LARVskydd ytterligare namn: Borregaard Bioplant Aps Helsingforsgade 27B, 8200 Århus N, Danmark.

Distribution och marknadsföring: Biobasig Sverige AB. Sofielundsvägen 71, 21434 Malmö.

Gröda	Tidpunkt för behandling	Max antal behandlingar pr. år	Max dos vid varje behandling
Äpple, päron, plommon, körsbär	Från knoppsprickning till skörd	3	2 g/ 10m ²
<u>Köksväxter i växthus:</u> Tomat, paprika, chilipeppar, aubergine, slanggurka, druvgurka, squash, melon, och patisson	När fjärlisarver förekommer	6	1 g/ 10m ²
<u>Köksväxter i växthus:</u> salladskål, pakchoi/ asiatisk bladkål (choi-kål), sareptasenap, kålrabbi	När fjärlisarver förekommer	3	1 g/ 10m ²
<u>Köksväxter på friland och i tunnel:</u> tex. Kålrot, rova, rättika, rädisa, rödbeta, palsternacka, stjälkselleri, bönor, gröna ärter, rabarber, babyleaf, ruccola, spenat, mangold, mizuna, komatsuma och svartkål.*	När fjärlisarver förekommer	3	1 g/ 10m ²
<u>Kålväxter på friland:</u> Röd-, savo-, vit-, spetskål, brysselkål och grönkål, salladskål, pakchoi/ asiatisk bladkål (choi-kål), blomkål, broccoli, saraptasenap och kålrabbi	När fjärlisarver förekommer	3	1 g/ 10m ²
Prydnadsväxter (perenner, blommor och plantskoleväxter) på friland och i växthus	När fjärlisarver förekommer	6	1 g/ 10m ²
Vinbär (röda-, vita- och svarta vinbär)	Fram tills att bären har bildats	3	1 g/ 10m ²
Jordgubbar på friland och i växthus	Från plantan har 3 blad tills efter skörd	3	1 g/ 10m ²
Sallat på friland och i växthus	Från plantering till skörd	3	1 g/ 10m ²
Blåbär, björnbär, hallon och krusbär på friland och i tunnel.*	När fjärlisarver förekommer	3	1 g/ 10m ²
Fröproduktion av gran och tall	BBCH 09-99	3	2 g/ 10m ²

***utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområden (UPMA).** Övriga villkor som gäller för produkten ska följas. Den som använder växtskyddsmedlet för dessa utvidgade användningsområden ansvarar själv för eventuell fytotoxicitet eller bristande effektivitet hos medlet. Du kan hitta ytterligare information om UPMA på kemikalieinspektionens hemsida www.kemi.se

Försiktighetsåtgärder vid hantering:

Skyddshandskar, ansiktsskydd samt andningsskydd ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär kontakt med sprutvätska eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

SKYDDSANGIVELSER OCH KOMPLETTERANDE MÄRKNING

Innehåller mikroorganismer. Kan orsaka en allergisk reaktion.

P102 Förvaras oåtkomligt för barn.

P261 Undvik att inandas damm/sprej.

P302 + P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

SP 1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

FÖRSTA HJÄLPEN

Inandning Flytta personen till frisk luft. Kontakta läkare vid besvär.

Hudkontakt Rengör grundligt med tvål och vatten. Kontakta läkare vid besvär.

Stänk i ögonen Skölj genast med rikligt med vatten. Kontakta ögonläkare vid besvär.

Förtäring Framkalla ej kräkningar. Skölj munnen med vatten. Kontakta läkare omedelbart.

