



AquaPy®

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende, krybende og kravlende insekter indendørs og omkring bygninger

Analyse:
Pyrethrin I og II . . . 30 g/l (3%)
Piperonylbutoxid . . . 135 g/l (13,5%)

Indhold:
1 Le



Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønsket langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejdets udførelse og personlige værnemidler. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning.

Miljøfarlig

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:
Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende, krybende og kravlende insekter indendørs og omkring bygninger.

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

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Må ikke tømmes i kloakfløb.

Insektmiddel nr. 18-499

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

Produktionsdato: Se neden for etiketten.

Produktet er minimum holdbart 3 år fra produktionsdato.

Bayer A/S
Postbox 2090,
2800 Kgs. Lyngby.
Tlf. 45 23 50 00



Bayer Environmental Science

A Business Group of
Bayer CropScience

AquaPy®

Insektmiddel,

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende, krybende og kravlende insekter indendørs og omkring bygninger.

Advarsel



Miljøfarlig

Meget giftig for organismer, der lever i vand. Kan forårsage uønsket langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejdets udførelse og personlige værnemidler. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af flyvende, krybende og kravlende insekter indendørs og omkring bygninger.

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

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Må ikke tømmes i kloakfløb.

AquaPy anvendes til bekæmpelse af insekter i levnedsmiddelindustrien, produktlager og andet steds hvor en insektkontrol ønskes. AquaPy® er en emulsion i vand og er klar til brug i "ultra-low-volume" (ULV) aerosol-udstyr. AquaPy kan fortyndes i vand for direkte påsprøjtning/overfladesprøjtning, tåge-sprøjtning eller udbringes med termisk fordampningsudstyr. AquaPy er en langsom fordampende og en svagt lugtende formulering der indeholder pyrethrum (pyrethrin I og II udvundet af *Chrysanthemum cinerariaefolium*) som aktivt stof og piperonylbutoxid som synergist. AquaPy giver en hurtig knockdown og dræbende effekt, samt en repellerende virkning der tvinger insekterne ud fra deres tilholdssteder/gemmesteder.

Anvendelse områder

Rumbehandling og direkte påsprøjtning (overflade sprøjtning) til brug mod følgende insekter og på følgende lokaliteter:

Insekter

Flyvende insekter: Fluer, Myg, Møl inkl. Klædemøl og Tofarvet frømol og tobaksbillen m.fl. Hvepse bekæmpes ved direkte behandling i og ved hvepseboet.

Kravlende insekter: Til bekæmpelse af kravlende og krybende insekter, så som Kakerlakker, Væggelus, Lopper, voksne Kornsnudebiller, Rismelbille og Tobaksbiller m.fl.

Lokaliteter

Konsumer: Private hjem

Mad håndtering: Restauranter, storkøkkener og slagterier. Fødevarer distributionslagere, råvarelagere, kornlagere, stalde, tobakslagere m.fl.

Offentlige bygninger: Hospitaler, hoteller, offentlige badeanstalter, kommunale bygninger, kirker, haller, forretningscentre, biografte etc.

Landbrugsbygninger, stalde: Fjerkræhuse, kvægstalde, malkestalde, grisestalde etc.

Udendørs: Affalds container, rensningsanlæg (dog ikke på selve filter enhederne), fritidsområder etc.

Bemærk!

Produktet bør kun anvendes i beboede arealer som en spot-applikation i revner og sprækker. AquaPy vil under normale forhold ikke skade stof/tæpper, samt normalt anvendte farver, men det anbefales før behandlingen, at lave en afprøvning i lille skala ved evt. at gnubbe en dråbe af produktet på materialet og se om der sker en affarvning. AquaPy må ikke anvendes på beklædningsgenstande eller ved direkte udsprøjtning på korn i kornlager eller på foder i fodersiloer. Der må ikke sprøjtes direkte på husdyrene. Levnedsmidler og foderstoffer må ikke forurennes.

Sprøjtning/Opblanding

Maximale effekt opnås ved en temperatur på over 10°C under udsprøjtningen. Afhængig af den ønskede anvendelse fortyndes AquaPy med vand (for ULV-aerosol behandling anvendes den ufortyndet væske). Opbland sprøjtbevæske efter behov. Ryst flasken grundig inden opblanding. Sprøjtbevæske bør ikke gemmes – bland aldrig mere end nødvendigt.

Indendørs termisk fordampning/tågesprøjtning

Luk dørene, vinduerne og luk for ventilation før udsprøjtning og i mindst 30 minutter efter behandlingen. Fordel sprøjtetågen ens over hele rummet. Behandlingen bør gennemføres i insekternes flyveperiode. For Tobaksbiller vil det typisk være sidst på eftermiddag og om aften. Sørg for god dækning af insekternes tilholdssteder og gemmesteder. Sprøjt så tit som situationen kræver det. Hyppigere behandling end en gang om ugen kan ikke anbefales, da det vil fremme udviklingen af resistens.

Direkte påsprøjtning (fladebehandling)

Anvendes som en fladebehandling til at bekæmpe insekterne der findes på gulve, i og omkring kasser og sække, i revner og sprækker af lagerbygningen, kornlager, møller, bagerier eller tilsvarene. Sprøjt så ofte som situationen kræver det.

Mod hvepse

Sprøjt direkte ind i hvepseboet eller igennem rede indgangen. For skjulte hvepseboer tilføres AquaPy indtil boet er mættet med sprøjtbevæskens. Behandling bør gennemføres efter solnedgang eller når hvepsenes aktivitet er minimal.

Fladebehandling::		
Indendørs og udendørs direkte påsprøjtning	Flyvende insekter , f.eks., fluer, myg, møl (Klædemøl og Tofarvet frøemøl) m.fl.	125 ml AquaPy blandet med 4875 ml vater (2.5% blanding) pr. 100m ² (37.5 mg PY/m ²)
	Krybende og kravlede insekter , f.eks., Kakerlakker, voksne Kornsnudebille, Tobaksbille, Væggelus og Lopper m.fl.	500 ml AquaPy blandes med 4500 ml vand (10% blanding) pr. 100m ² (150 mg PY/m ²)
	Hvepse.	500 ml AquaPy blandes med 4500 ml vand (10% blanding) pr. 100m ² (150 mg PY/m ²)
Rum behandling:		
Termisk fordampning/ Tågesprøjtning	Flyvende insekter , f.eks., fluer, myg, møl (Klædemøl og Tofarvet frøemøl) m.fl.	200 ml AquaPy blandes med 800 ml vand (20% blanding) pr. 3000m ² (2 mg PY/m ²).
	Krybende og kravlede insekter , f.eks., Kakerlakker, Lopper, voksne Kornsnudebille, Tobaksbille m.fl.	600 ml AquaPy blandes med 400 ml vand (60% blanding) pr. 3000m ² (6 mg PY/m ²).
Ultra lav volume , ULV	Flyvende insekter , f.eks., fluer, myg, møl (Klædemøl og Tofarvet frøemøl) m.fl.	200 ml ufortyndet AquaPy pr. 3000m ² (2 mg PY/m ²).
	Krybende og kravlede insekter , f.eks., Kakerlakker, Lopper, voksne Kornsnudebille, Tobaksbille m.fl.	600 ml ufortyndet AquaPy pr. 3000m ² (6 mg PY/m ²).

Sprøjteudstyr

ULV-aerosol sprøjtning:

Der anvendes en egnet aerosol generator der er i stand til at producere og fordele dråber med en maksimum gennemsnitlig diameter værdi på 50 µm og gerne under 25 µm.

Termisk fordampning/Tågesprøjtning:

Udsprøjtes med en velegnet hånd- mekanisk- eller elektrisk-drevet sprøjte, der er i stand til at producere en fin dis eller tåge. Det er vigtigt med vandbaseret formuleringer at sikre at sprøjten er indstillet korrekt, dette kan kræve brugen af højtydende tågerør.

Som kontakt (flade) behandling:

På føres med en velegnet hånd-, mekanisk-, eller elektriskdrevet sprøjte der kan producere store dråber. Mod kravlende insekter anvendes kun udstyr der kan indstilles til at give store dråber. Ønskes en sprøjetåge og dermed en "udskylnings" (Flush-out) effekt på de kravlende insekter anvendes normalt tilgængeligt sprøjteudstyr og der udsprøjtes under højt tryk og med små dyser.

Rengøring af sprøjte udstyret

Skyl sprøjteudstyret med vand umiddelbart efter brug

Opbevaring

Opbevares tørt og frostfrit.

Skal rystes før brug.

AquaPy kan lagres op til 3 år efter produktionsdatoen i tæt lukket originale emballagen.

Den tomme emballage

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Tomme beholdere bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Sikkerhedsforanstaltning

Anvend nitril eller PVC handsker, beskyttelse briller, og let beskyttelse dragt og støvler ved behandling. Hvis der er chance for inhalering af sprøjte væsken anvend da halv maske med et partikel filter P2.

Førstehjælp

Generelt: Ved symptomer på forgiftning og/eller vedvarende irritation af hud og øjne søges straks læge.

Indånding: Bring den forgiftede ud i frisk luft (undgå afkøling).

Huden: Fjern gennemvædet tøj. Kommer stoffet på huden vaskes med vand og sæbe.

Øjnene: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand.

Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Fremkald gerne opkastninger. Kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.