

Raptol /Insekt Effekt Koncentrat

Bekämpningsmedel klass 3, emulsionskoncentrat. Reg nr 4573. 250 ml.

Bekämpningsmedel klass 2L, emulsionskoncentrat. Reg nr 4866. 1 liter, 10 liter

Raptol® är ett koncentrat baserat på naturlig pyretrum och rapsolja med en snabbverkan mot många betydande skadeinsekter som bladlöss, vita flygare, larver, skalbaggar och bladsteklar på rumsväxter, trädgårds- och lantbruksgrödor. Genom rapsoljan uppnås även effekt på skadedjurens ägg samt spinnkvalster.

Innehåll: 250 ml resp 1 eller 10 liter

Mot insekter på rumsväxter, köksväxter och trädgårdsväxter samt i odling av lantbruksgrödor.

Användning: Spruta växterna – även bladens undersida – till avrinning. Undvik att spruta i direkt solljus eller vid höga temperaturer – den bästa tidpunkten är tidigt på morgonen eller på kvällen. Dock inte så sent att upptorkningen tar för lång tid. Snabb upptorkning är viktigt för bästa effekt samt minsta risk för bladskador. Används då angreppet börjat eller då de första symptomen/skadeorganismerna uppträder, vid angrepp av äppelblomvivel även före blomning.

Rekommendationer

Gröda/Område	Skadegörare	Dos	Anmärkning
Äpple, päron	Bladlöss	5 l/ha och m kronhöjd	Ej röd äpplebladlus
	Larver	3,5 l/ha och m kronhöjd	Ej vecklare
	Äppelblomvivel	2,3 l/ha och m kronhöjd	Behandla på svällande knopp
Körbär	Bitande och sugande insekter	3,5 l/ha och m kronhöjd	
Plommon	Sugande insekter och larver	3,5 l/ha	Ej plommonvecklare
Bärbuskar	Bladlöss, larver, steklar	10 l/ha	
Grönsaker	Sugande och bitande insekter, skalbaggar, steklar, larver	6 l/ha	Ej vecklare
	Spinnkvalster (alla stadier)	6-12 l/ha	
Prydnadsväxter, plantskoleväxter	Sugande insekter, skalbaggar, larver, steklar	6-12 l/ha i 0,5-1% lösning	
	Trips, spinnkvalster (alla stadier)	6-12 l/ha i 1,5% lösning	OBS - Överskrid aldrig max-koncentrationen 2% lösning
	Vita flygare	9-18 l/ha i 1,5% lösning	
	Sköldlöss, ullöss	12-24 l/ha i 2% lösning	

Koncentrationen på sprutvätskan ska vara 0,5-1% då inget annat anges.

Upprepad behandling: 2 eller flera behandlingar med 3-7 dagars intervall. För sköld- och ullöss 10-14 dagars intervall. Mot spinnkvalster ger 2 behandlingar bäst effekt. **Max antal behandlingar: 8. Efterkontroll:** Döda skadedjur sitter i några dagar delvis kvar på bladen.

Tolerans hos växter: Raptol® har testats på ett stort antal arter och kulturer utan plantskador.

Men eftersom det finns så många olika typer av prydnadsväxter och appliceringsmetoder, rekommenderas alltid att en provbehandling först görs på enstaka planta/plantor (ej i direkt solljus) innan hela grödan behandlas. Följande grödor/kulturer bör inte behandlas med Raptol® pga risk för skador: jordgubbar, känsliga äppelsorter t ex Fuji, Braeburn och Kanzi, persilja, basilika, julstjärnor, Lantana eller ormbunkar. Behandling i blommande prydnadsväxter kan ge blomskador. För långsam upptorkning kan också ge upphov till skador. Observera att behandling nära skörd kan lämna en oljig beläggning på t ex kål och bär.

Skyddsanvisningar: Undvik all onödig kontakt med produkten. Felaktig hantering kan leda till hälsoskador. Vädra ordentligt i växthus/rum där produkten använts. Använd skyddsglasögon, skyddshandskar (växtskydd) samt skyddsoverall (växtskydd) när du hanterar den utspädda produkten. Använd skyddshandskar vid hantering av nyligen behandlade växter. Arbetskläder och handskar rekommenderas vid hantering av den utspädda produkten. Förvaras mörkt, svalt men frostfritt i försluten originalförpackning.

Nyttoinsekter: Raptol är skadligt vid direktkontakt, men nyttoinsekter kan återintroduceras tre dagar efter en behandling (parasitsteklar en vecka efter behandling). Raptol har ingen repellerande effekt på nyttoinsekterna. För att skydda bin och andra pollinerande insekter, använd inte denna produkt på blommande gröda.

Ansvar: Vi garanterar kvaliteten hos våra produkter såvida dessa säljs i originalförpackning. Vi ansvarar inte för skador som uppstår till följd av ej sakmässig eller föreskriftsvidrig förvaring eller användning. Väder- och markförhållanden, växttyp, resistenser, sprutteknik, kombinationer med andra produkter osv kan leda till att produkten inte har önskad effekt eller att skador på de behandlade odlingsväxterna uppstår. Tillverkaren eller återförsäljaren ansvarar inte för sådana följder.

Miljöfarlig



Miljöfarlig

Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter
Farligt för bin
För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Undvik utsläpp till miljön
Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare (Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag/Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar)
Samla upp spill
Innehållet/behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.
Farligt för vattenmiljön, fara för skadliga långtidseffekter—
Kategori: Kronrisk 2.

Aktiva ingredienser: 18,36 g/l naturligt pyretrum motsvarar 4,59 g/l pyretrin; 825,3 g/l rapsolja.

Använd växtskyddsmedel med försiktighet. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning

Tillverkare & Registreringsinnehavare

W. Neudorff GmbH KG, Postfach 1209, 318 57 Emmertahl, Tyskland

Dessa upplysningar lämnas endast som information. Det är upp till användaren att själv avgöra i vilken omfattning han/hon vill använda sig av informationen. Lindesro AB tar inte på sig någon skada som kan följa av användande av upplysningar eller produkter.