

**Tilleggsetikett:**  
**Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009, Art.53**  
**Raptol – pyretrum + rapsolje**

**Midlertidig tillatelse mot rødfottege i pære, morell og aprikos i tunnel og på friland**

Godkjent av Mattilsynet: 04.06.2024

**Dispensasjonen er gyldig fra 04.06.2024 – 02.10.2024**

I tillegg til preparatets ordinære etikett, gjelder betingelsene gitt nedenfor.

**Advarsel**

Se advarselsfeltet på preparatets ordinære etikett.

For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 50 meter fra overflatevann (se Bruksvilkår for å beskytte miljøet).

Se risikoreduserende tiltak for å beskytte pollinatorer på ordinær etikett.

**Bruksområde**

Mot rødfottege i pære, morell og aprikos på friland og i tunnel.

**Behandlingsfrist**

Pære og morell: 3 dager  
Aprikos: Etter høsting

**Bruksrettledning**

Dosering:  
1,5 liter per dekar per behandling.

Antall behandlinger  
Inntil 2 behandlinger.

Intervall mellom behandlinger  
Minimum 7 dager.

Behandlingstidspunkt:  
Pære og morell: Etter blomstring til begynnende fruktfarge (BBCH 81).  
Aprikos: Etter at fruktene er høstet.

Det er ikke tillatt å bruke Raptol under blomstring.

**Forsiktighetsregler**

Det anbefales bruk av fullt verneutstyr (hansker, heldekkende vernedress, åndedrettsvern og ansiktsskjerm) ved håndtering og bruk av preparatet, siden en fullstendig helserisikovurdering av den omsøkte bruken ikke er utført.

### Overvåking av rødfottege

For å vurdere om det er behov for å behandle med Raptol skal det først tas bankeprøver, av 33 greiner x 3 slag per felt.

Raptol skal kun brukes på arealer hvor rødfotteger er påvist og hvor det er behov for tiltak (påvist med bankeprøve), for å avgrense bruken til der det er nødvendig. Behov for gjentatt behandling må også vurderes med bankeprøver.

### **Bruksvilkår for å beskytte miljøet**

#### Avstandskrav til overflatevann

For å beskytte vannlevende organismer har dette produktet avstandskrav til overflatevann. Avstandskravet til overflatevann kan gjøres smalere ved å redusere sprøyteavdriften i henhold til tabellen. Vilkår for å oppnå avdriftsreduksjon er beskrevet i egen veileder som er tilgjengelig på Mattilsynets nettsider. All reduksjon av avstandskrav må skje i tråd med veilederen.

#### Avstand til overflatevann

Sprøytetidspunkt	Avdriftsreduksjon	
	0 %	50 %
Etter blomstring	50 m	40 m

### Annet

For merking, resistens, blandinger, håndteringsfrist, forsiktighetsregler, avfallshåndtering og andre betingelser, se ordinær etikett for Raptol.