

## **Brugsanvisning for anvendelse af Conserve (reg.nr. 64-51) mod pletvingefrugtfluen i jordbær, hindbær, brombær, blåbær, kirsebær og blomme**

### **Vilkår**

**Dispensationen til behandlingen gælder i perioden den 14. juni til den 28. september 2024.**

Miljøstyrelsen har givet dispensation til anvendelse af Conserve i ovennævnte afgrøder mod pletvingefrugtfluen (*Drosophila suzukii*). Conserve indeholder aktivstoffet spinosad.

### **Advarselstekst:**

**Nedenstående brugsanvisnings doseringsangivelser må ikke overskrides.**

**Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende ved udbringning i jordbær, blåbær, hindbær og brombær.**

**Må i blommer og kirsebær ikke anvendes nærmere end 5 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende. Samtidig skal afdriftsreducerende udstyr med minimum 50 % afdriftsreduktion anvendes ved udbringning i blommer og kirsebær.**

**Bruger skal anvende kemisk bestandige handsker og arbejdsdragt ved blanding og påfyldning og arbejdsdragt ved udbringning i jordbær, blåbær, hindbær og brombær.**

**Brugere skal anvende kemisk bestandige handsker og beskyttelsesdragt ved blanding og påfyldning og sidde i lukket førerkabine med kulfilter og anvende beskyttelsesdragt ved udbringning i blommer og kirsebær.**

**Ved håndtering af behandlede jordbær, brombær, hindbær og blåbær på friland skal der anvendes arbejdstøj og kemisk bestandige handsker.**

**Ved håndtering af behandlede kirsebær og blommer skal der anvendes arbejdstøj og kemisk bestandige handsker og der må maksimalt arbejdes med behandlede kirsebær og blommer i 6,5 timer/dag pr. plukker.**

**Må i jordbær ikke anvendes nærmere end 15 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).**

**Må i hindbær, brombær og blåbær ikke anvendes nærmere end 30 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).**

**Må i kirsebær og blomme ikke anvendes nærmere end 50 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.).**

**For at beskytte bier og andre bestøvende insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgrøder. Må i jordbær, hindbær, brombær og blåbær ikke anvendes nærmere end 30 meter fra blomstrende afgrøder og i kirsebær og blomme ikke nærmere end 50 meter fra blomstrende afgrøder**

**Må ikke anvendes nærmere end 20 meter for jordbær og buskbær og 40 m for frugtræer fra §3-områder for at beskytte insekter og leddyr.**

**Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.**

**Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).**

## Brugsanvisning

Kultur	Skadegører	Max dosering pr. behandling	Max antal behandlinger	Behandlingsinterval	Max antal plukketimer pr. dag pr. plukker	Sprøjtefrist
Jordbær	Pletvingefrugtfluen	0,45 L/ha	3	Min 7 dage		1 dag
Hindbær og brombær	Pletvingefrugtfluen	0,6 L/ha	2	Min 10 dage		3 dage
Blåbær	Pletvingefrugtfluen	0,6 L/ha	2	Min 7 dage		3 dage
Kirsebær og blomme	Pletvingefrugtfluen	0,95 L/ha	1		6,5	7 dage

Behandlingstidspunkt:

BBCH 81 (begyndende modning/farveskift) – BBCH 89 (høst)

## Udsprøjtning

Conserve er et kontaktmiddel. Effekten sker når insekterne/larverne kommer i berøring med midlet eller via fødeoptagelse. Derfor er det vigtigt, at der anvendes en sprøjteteknik, hvor der opnås en god dækning af planterne.

Udbringning kun med traktormonteret sprøjte.

## Bemærkninger

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Farlig for bier

Øvrige vilkår fremgår af den gældende etiket for Conserve (64-51), læs denne grundigt før brug.

Conserve (64-51) må anvendes i økologisk produktion.

Brugsanvisningen er

**GODKENDT**

14. juni 2024

Miljøministeriet  
Miljøstyrelsen  
Tolderundsvej 5  
5000 Odense C

*Frøen*