

# Tilleggsetikett: Utvidelse for bruksområde av mindre betydning

*Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1107/2009, Art.51*

## Movento – spirotetramat

**Godkjent av Mattilsynet:** 18.05.2021

**Gyldig t.o.m. :** Godkjenningen av utvidelse av mindre betydning er gyldig frem til Movento godkjenningsperiode utløper.

### **Erklæring**

Brukeren selv står ansvarlig ved eventuelle skader på kulturene og annen utilsiktet effekt som følge av en utvidet anvendelse av mindre betydning.. Unntatt er sprøyteskader som måtte oppstå som følge av at innholdet i preparatet ikke samsvarer med det produsenten har oppgitt på preparatets ordinære etikett.

Bruksrettleningen må følges, slik at man unngår risiko for menneske og miljø. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

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

### **Advarsel**

I tillegg til advarselsfeltet på preparatets ordinære etikett, gjelder følgende:

Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr nær overflatevann. Unngå forurensning via avrenning fra gårdsplasser og veier.

Grunnet helsefare skal vernehansker benyttes dersom en håndterer behandlede planter eller plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.

### **Bruksområde og virkeområde**

Mot insekter og midd i solbær, rips, stikkelsbær, blåbær, aronia, tindved, blåleddved, svarthyll, bringebær (friland og tunnel) og bjørnebær (friland og tunnel), eldkvede, druer, fennikel, sukkermais, hvitløk og sjalottløk på friland.

Mot bladlus, mellus, trips, skjoldlus/ullus og spinnmidd i prydplanter i veksthus.

### **Behandlingsfrist:**

Fennikel, sukkermais, sjalottløk og hvitløk: 7 dager

Solbær, rips, stikkelsbær, blåbær, aronia,

tindved, blåleddved, svarthyll og druer: 14 dager

Eldkvede: 21 dager

Bringebær og bjørnebær: Etter høsting

### **Bruksrettledning**

#### **Solbær, rips, stikkelsbær, blåbær, aronia, tindved, blåleddved (haskap), svarthyll og druer:**

Dosering:

Solbær, rips, stikkelsbær, blåbær, aronia, tindved, blåleddved og svarthyll: 100 ml per dekar.

Drue: 90 ml per dekar

Anbefalt væskemengde 30-100 liter vann per dekar.

Antall behandlinger:

Maks 2 behandlinger med 14 dagers intervall.

Påføring:

Behandling kan skje før og etter blomstring når det er god vekst.

#### **Bringebær og bjørnebær, friland og tunnel:**

Dosering:

100 ml per dekar. Anbefalt væskemengde 100 liter vann per dekar.

Antall behandlinger:

Maks 2 behandlinger med 14 dagers intervall.

Påføring:

Etter høsting.

#### **Eldkvede**

Dosering:

112 ml per dekar. Anbefalt væskemengde 25-150 liter vann per dekar.

Antall behandlinger:

Maks 2 behandlinger med 14 dagers intervall.

Påføring:

BBCH 69-81, rett etter blomstring til begynnende farging av frukten.

#### **Fennikel**

Dosering:

75 ml per dekar. Anbefalt væskemengde 40-50 liter vann per dekar.

Antall behandlinger:

Maks 2 behandlinger med 14 dagers intervall.

Påføring:

BBCH 12-49.

#### **Sjalottløk og hvitløk**

Dosering:

Sjalottløk og hvitløk: 75 ml per dekar. Anbefalt væskemengde 20-50 liter vann per dekar.

Antall behandlinger:

Maks 2 behandlinger med 7 dagers intervall.

Påføring:

Fra 3 bladstadiet og frem til BBCH 49.

#### **Sukkermais**

Dosering:

75 ml per dekar. Anbefalt væskemengde 30-70 liter vann per dekar.

Antall behandlinger:

Maks 2 behandlinger med 14 dagers intervall.

Påføring:

BBCH 51-69.

## **Prydplanter i veksthus**

### Dosering:

75 ml per dekar. Anbefalt væskemengde 80-150 l per 1000 m<sup>2</sup>.

### Antall behandlinger:

Maks 4 behandlinger per år.

- a) Ferskenbladlus, agurkbladlus: Maksimum 2 behandlingsblokker per år. Hver behandlingsblokk kan bestå av inntil 2 behandlinger innenfor 7-14 dager (1. bladlusgenerasjon)
- b) Amerikansk blomstertrips: Maksimum 2 behandlingsblokker per år. Hver behandlingsblokk kan bestå av inntil 2 behandlinger innenfor 14-21 dager (1. tripsgenerasjon)

## **Håndteringsfrist**

Vernehansker må nyttes dersom en håndterer behandlede planter eller plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.