

Etiket nr: VII  
GODKENDT  
3. februar 2023

for pakninger på  
Miljøstyrelsen

*Fraunhofer*

1L & 12x1L



# MOVENTO<sup>®</sup>

## SC 100

### 1 liter

#### Insektmiddel

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i æbler, pærer, kirsebær, blommer, hovedkål, rosenkål, bladkål, blomsterkål, salat på friland og i væksthus samt pryplanter og planteskolekulturer på friland.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs-mæssigt og kræver gyldig autorisation.

Skal opbevares frostfrit

Insektmiddel nr. 18-549

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

#### Analyse

Spirotetramat .....100 g/L (9,55% w/w)

Midlet indeholder 1.2-Benzisothiazol-3-on (BIT) og 5-chloro-2-methyl-4isothiazol-3-one (C(M)IT) og 2-methyl-4-isothiazol-3-one (MIT) (3:1).

#### Netto 1 liter Flydende

Midlet er et suspensionskoncentrat.

Fabr.nr. påtrykt emballagen

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen. Produktionsdato påtrykt emballagen.

Bayer A/S  
Arne Jacobsens Allé 13  
DK-2300 København S  
Telefon 45 23 50 00

**Bayer**

Reg. nr. 18-549

DK80868774H

#### ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Mistænkt for at skade forplantningsevnen og det ufødte barn (H361fd).

Giftig for vandlevende organismer, med langtidsvirkende effekt (H411).

Undgå indånding af spray (P261).

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/ansigtsbeskyttelse (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelle lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i æbler, pærer, kirsebær, blommer, hovedkål, rosenkål, bladkål, blomsterkål, salat på friland og i væksthus samt pryplanter og planteskolekulturer på friland.

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

Må i æbler og pærer ikke anvendes senere end 21 dage før høst.

Må i kirsebær og blommer ikke anvendes senere end 14 dage før høst.

Må i hoved- og pluksalat og andre salatplanter herunder Brassicacea ikke anvendes senere end 7 dage før høst.

Må i hovedkål, rosenkål, blomsterkål og bladkål ikke anvendes senere end 3 dage før høst.

Må i frugttræer ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe).

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

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP).

Må ikke tømmes i kloakfløb.

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

UFI: 5RM0-K0HC-200U-YE37

Virkemekanisme

**GRUPPE 23 INSEKTICID**

® is a registered trademark of the Bayer Group

#### Førstehjælp

**Indånding:** Bring personen i frisk luft.

**Hud:** VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).

Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp (P333+ P313).

Alt tilsudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

**Øjne:** VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i

flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

**Indtagelse:** Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).



**UN 3082**



LITOTRYK

**PMR: DK80868774H**

**Bayer CropScience DK**

Form.: 297x150 mm

Date: 01-02-2023

Use only for corrections

Artwork: 4942E

Country: DK

Print Ready PDF for

Job no.:

Colour: **CMYK**

upload to Server

## BRUGSANVISNING

### AFGRØDER OG SKADEVOLDERE

Anvendes i æble til bekæmpelse af blodlus, grøn æblebladlus, rød æblebladlus, kommaskjoldlus og æblebladgalmyg. Anvendes i pære mod pærebladlopper, rød pærebladlus og bladlus, kommaskjoldlus og pærebladgalmyg.

### VIRKEMEKANISME

Movento SC 100 virker på skadegørerne som ædegift. Movento SC 100 er fuldt systemisk både nedad og opad i planterne. Planterne skal være i god vækst for at kunne optage og transportere Movento SC 100 rundt til skud, blade, grene og rødder.

Optagelsen og transporten af aktivstoffet, og dermed effekten, kan blive reduceret hvis planterne behandles i perioder med fysiologisk stress (f.eks. kulde eller tørke) eller hvis planterne ikke er i god vækst. Det er vigtigt med en god sprøjteteknik til at fordele produktet jævnt på planten. Derudover vil dækning af bladundersiderne sikre optimal optagelse og transport af aktivstoffet.

Movento SC 100 har ingen knock-down effekt og derfor kan virkningen først erkendes når bestanden ikke opformeres, fordi produktet hæmmer insekternes udvikling igennem de forskellige stadier. Det kan tage 4-10 dage før effekten på skadegørerne ses.

### ANVENDELSE OG DOSERING

Afgrøde	Skadevolder	Dosering l/ha	Vækststadier (BBCH)	Antal beh.	Dage mellem beh.	Behandlingsfrist
Æbler	Blodlus, kommaskjoldlus og rød æblebladlus	0,75 pr. meter træhøjde Maksimalt 2,25 l/ha	BBCH 69-81 (afblomstring til beg. modning)	2	14	21 dage før høst
Æbler	Grøn æblebladlus og andre lusearter og æblebladgalmyg	0,5 pr. meter træhøjde Maksimalt 2,25 l/ha	BBCH 69-81 (afblomstring til beg. modning)	2	14	21 dage før høst
Pære	Rød pærebladlus, kommaskjoldlus og pærebladlopper	0,75 pr. meter træhøjde Maksimalt 2,25 l/ha	BBCH 69-81 (afblomstring til beg. modning) Pærebladloppers anden generation bekæmpes når de gule æg ses på skuddene.	2	14	21 dage før høst
Pære	Andre bladlusarter og pærebladgalmyg	0,5 pr. m træ-højde Maksimalt 2,25 l/ha	BBCH 69-81 (afblomstring til beg. modning)	2	14	21 dage før høst
Kirsebær og blommer	Bladlus	0,375 pr. m træhøjde Maksimalt 1,125 l/ha	BBCH 69-81 (afblomstring til beg. rødfarvning)	2	14	14 dage før høst
Broccoli, blomkål, grønkål*), rosenkål, Rødkål, hvidkål, savoykål, kinakål og kålrabi	Bladlus, kålbladlus og kålmellus	0,75 l/ha (mineralsk olie kan tilsættes for at forbedre optagelsen af Movento på planter med et kraftigt vokslag)	BBCH 12-49 (fra andet blad er udfoldet og til hovedet har den for arten typiske størrelse, form og fasthed)	2	14	3 dage før høst
Hoved- og pluksalat samt andre salatplanter herunder "Brassicacea". Væksthus og friland (inkl. babyleaf)	Bladlus, inkl. salatbladlus og kartoffelbladlus	0,45 l/ha	BBCH 12-49 (fra andet blad er udfoldet og til hovedet har den for arten typiske størrelse, form og fasthed)	2	14	7 dage før høst
Hoved- og pluksalat samt andre salatplanter herunder "Brassicacea". Væksthus og friland (inkl. babyleaf)	Salatrodslus	0,75 l/ha	BBCH 12-49 (fra andet blad er udfoldet og til hovedet har den for arten typiske størrelse, form og fasthed)	2	14	7 dage før høst
Prydplanter og planteskolekulturer	Bladlus	0,75 l/ha	Før eller efter blomstring (ingen åbne blomster)	2	14	Ingen sprøjtefrist

\*) i grønkål er max antal behandlinger 3

**RESISTENS**

Movento SC 100 tilhører gruppen af ketoenoler (IRAC gruppe 23). Der er ikke i Danmark fundet resistens hos skadegørere der bekæmpes med Movento SC 100. Gentagen anvendelse af samme middel eller middel med samme virkemekanisme kan resultere i dannelse af resistens. For at undgå dette, anbefales det med jævne mellemrum at anvende midler med anden virkemekanisme. Bayer A/S kan ikke drages til ansvar for manglende effekt ved en evt. resistensdannelse.

**SELEKTIVITET I PLANTESKOLE- OG PRYDPLANTER**

Symptomer på skader er set i Europa på *Alstroemeria pp.*, *Begonia spp.*, *Cyclamen spp.*, *Euphorbia spp.*, *Ficus spp.*, *Fuchsia spp.*, *Hedera spp.*, *Hydrangea spp.*, *Impatiens spp.*, *Pelargonium pp.*, *Populus spp.*, *Salix spp.*, *Saintpaulia spp.*, *Tilia spp.* og *Quercus rainetto*. Før Movento SC 100 anvendes tilrådes det at gennemføre en prøvebehandling på et mindre parti for efter en passende ventetid at kunne fastslå om midlet tåles af den pågældende art og sort.

**POLLINERENDE INSEKTER**

For at beskytte bier og pollinerende insekter bør Movento SC 100 ikke anvendes tæt på blomstring, under blomstring eller hvor bierne aktivt søger føde. Flyt eller tildæk bikuber under behandling. Anvend ikke på arealer med blomstrende ukrudt.

**NYTTEDYR / INTEGRERET PRODUKTION**

Movento SC 100 er relativt skånsomt mod nyttedyr og kan bruges i integreret produktion. Påvirkningen af forskellige nyttedyr kan variere. Midlet er skånsomt overfor snyltehvepse. Midlet kan skade enkelte arter af rovmidler (f.eks. Typhlodromus pyri) men der er ingen langtidseffekt.

**SPRØJTETEKNIK**

Movento SC 100 skal udbringes med en marksprøjte (eller anden sprøjte) som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldeudstyr eller udstyr til direkte injektion.

Vejledende angivelse af væskemængde, dysevalg, tryk og kørehastighed.

Afgroede	Dyse nr.	Tryk	Km/time	Vand
Åben / lav	ISO F025 / ISO LD025	2,5	7,3	150 l/ha
Tæt / høj	ISO F04	3	6,4	300 l/ha

**BLANDINGER MED ANDRE MIDLER**

Det anbefales ikke at blande Movento SC 100 med andre midler.

**FORSIGTIGHEDSPRINCIP**

Anvend handsker af nitril/neopren af god kvalitet, ansigtsbeskyttelse og beskyttelsestøj. Tilsmudset tøj skal vaskes før brug. Vask hænder og ansigt når arbejdet er færdigt eller afbrydes. Ved uheld eller mistanke om forgiftning kontakt læge eller Giftlinjen tlf. 82 12 12 12.

**HÅNDBLING AF PLANTER / RE-ENTRY**

Det anbefales at anvende beskyttelsehandsker dersom behandlede planter eller plantedele håndteres i en periode på 24 timer efter behandling. Undgå inddirekte kontakt (f.eks. berøring af ansigtet med handskerne under arbejdet) som kan føre til eksponering.

**TILBEREDNING AF SPRØJTEVÆSKEN**

Sørg altid for at sprøjten er rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder.

Præparatfyldeudstyr: Ved anvendelse af præparat fyldeudstyr og flydende præparater påfyldes den ønskede mængde præparat, som herefter suges op i sprøjtetanken. Efterfølgende skylles præparatfyldeudstyret, samt evt. tomme dunke. Gentag proceduren med at åbne/lukke bundventil til der ikke er synlige spor af Movento SC 100 i fyldestationen.

Direkte injektion: Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det uforyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtes tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskylning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

**RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR**

Indvendig rengøring af marksprøjter med præparatfyldeudstyr: Restsprøjtevæsken og skyllevandet skal udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldeudstyr. Skyllevandstankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange.

1. Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjtetanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendig vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.
2. Skyllevandet udsprøjtes på marken under kørsel.

For rengøring ved anvendelse af direkte injektion henvises til afsnittet for Direkte injektion. Rengøring i øvrigt bør foretages med et ammoniumbaseret rengøringsmiddel.

Udvendig rengøring af marksprøjten og traktor skal ske på det behandlede areal eller på en vaskeplads med opsamling til gyllebeholderen eller anden beholder. Rengøring på det behandlede areal forudsætter, at marksprøjten er monteret med udstyr hertil, samt at skyllevandskapaciteten er tilstrækkelig.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018.

**RESTER OG TOM EMBALLAGE**

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

**PRODUKTANSVAR**

Bayer A/S fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. Brugsanvisning og anbefalinger er baseret på forsøg udført i overensstemmelse med GAP (Good Agricultural Practices). Vejr, jordforhold, sorter, dyrkningsteknik, resistens eller blandinger med andre produkter kan resultere i, at produktet ikke giver den ønskede effekt eller sågar skader afgrøden. Bayer A/S er ikke ansvarlig for omkostninger, tab eller skade som følge af sådanne forhold.

2.2023

## Brugsanvisning til mindre anvendelse af Movento SC 100 (18-549) mod ferskenbladlus i sukkerroer på friland (ved kraftigt angreb)

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

### Vejledning for Movento SC 100 (18-549) mod ferskenbladlus i sukkerroer på friland (ved kraftigt angreb)

#### Insektmiddel:

- Må kun anvendes mod ferskenbladlus i sukkerroer på friland (ved kraftigt angreb)
- Må ikke anvendes senere end BBCH 45.
- Brugsanvisningens angivelser skal overholdes
- Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende

#### Advarsel:

”Se Movento SC 100 etiketten”

## Brugsanvisning

### Til anvendelse på friland.

Afgrøde	Skadevolder	Dosering pr. behandling	Antal behandlinger (interval)	Vandmængde	Behandlingstidspunkt (vækststadier)	Sprøjtefrist/ PHI
Sukkerroer	Bladlus	0,75 L/ha	Max 2 (14 dage)	150-500 L/ha	BBCH 15 - 45	BBCH 45

Midlet kan benyttes når den vejledende bekæmpelsestærskel for bekæmpelse af bedebadlus eller ferskenbladlus er overskredet. Se vejledning til IPM i sukkerroer ([www.sukkerroer.nu](http://www.sukkerroer.nu)).

#### Sprøjeteknik/udstyr:

Der benyttes en normal marksprøjte med eller uden luftassistance. Ved behandling skal tilstræbes god dækning og nedtrængning i afgrøden. I de tidlige vækststadier kan benyttes 150– 200 L vand/ha (dyse ISO F025 eller LD025). I de senere vækststadier 300-500 L vand/ha (dyse ISO F04 eller LD04). Ved behandlinger tilstræbes mellem til store dråber.

#### Risiko for skade:

Der forventes ingen påvirkning af roerne.

Dato: 17. juni 2022



# MOVENTO<sup>®</sup>

## SC 100

### 1 liter

#### Insektmiddel

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i æbler, pærer, kirsebær, blommer, hovedkål, rosenkål, bladkål, blomsterkål, salat på friland og i væksthus samt prydplanter og planteskolekulturer på friland.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Skal opbevares frostfrit

Insektmiddel nr. 18-549

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

#### Analyse

Spirotetramat .....100 g/L (9,55% w/w)

Midlet indeholder 1.2-Benzisothiazol-3-on (BIT) og 5-chloro-2-methyl-4-isothiazol-3-one (C(M)IT) og 2-methyl-4-isothiazol-3-one (MIT) (3:1).

**Netto 1 liter Flydende**

**Midlet er et suspensionskoncentrat.**

Fabr.nr. påtrykt emballagen

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen. Produktionsdato påtrykt emballagen.

Bayer A/S  
Arne Jacobsens Allé 13  
DK-2300 København S  
Telefon 45 23 50 00

**Bayer**

Reg. nr. 18-549

DK80868774H

#### ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Mistænkt for at skade forplantningsevnen og det ufødte barn (H361fd).

Giftig for vandlevende organismer, med langtidsvirkende effekt (H411).

Undgå indånding af spray (P261).

Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/ansigtsbeskyttelse (P280).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til insektbekæmpelse i æbler, pærer, kirsebær, blommer, hovedkål, rosenkål, bladkål, blomsterkål, salat på friland og i væksthus samt prydplanter og planteskolekulturer på friland.**

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

**Må i æbler og pærer ikke anvendes senere end 21 dage før høst.**

**Må i kirsebær og blommer ikke anvendes senere end 14 dage før høst.**

**Må i hoved- og pluksalat og andre salatplanter herunder Brassicacea ikke anvendes senere end 7 dage før høst.**

**Må i hovedkål, rosenkål, blomsterkål og bladkål ikke anvendes senere end 3 dage før høst.**

**Må i frugttræer ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe).**

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

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP).

**Må ikke tømmes i kloakfløb.**

**Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).**

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.**

UFI: 5RM0-K0HC-200U-YE37

Virkemekanisme

**GRUPPE 23 INSEKTICID**

® is a registered trademark of the Bayer Group

#### Førstehjælp

**Indånding:** Bring personen i frisk luft.

**Hud:** VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).  
Ved hudirritation eller udslet: Søg lægehjælp (P333+ P313).

Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse (P362+P364).

**Øjne:** VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).  
VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

**Indtagelse:** Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).



**UN 3082**





# MOVENTO<sup>®</sup> SC 100

12x1 liter

## Insektmiddel

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i æbler, pærer, kirsebær, blommer, hovedkål, rosenkål, bladkål, blomsterkål, salat på friland og i væksthus samt prydblplanter og planteskolekulturer på friland.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Skal opbevares frostfrit.



DK79716818E

Reg. nr. 18-549

# MOVENTO<sup>®</sup> SC 100



Virkemekanisme

**GRUPPE 23 INSEKTICID**

UFI: 5RM0-K0HC-200U-YE37

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn P102+P405 .

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

® is a registered trademark of the Bayer Group



51 705628 796926

Bayer A/S  
Arne Jacobsens Allé 13  
2300 København S  
Tlf. 4523 5000

**Bayer**

LITOTRUK	PMR: DK79716818E	Bayer CropScience DK	
	Form.: 403x175 mm	Date: 01-02-2023	<input type="checkbox"/> Use only for corrections
	Artwork: 4085D	Country: DK	<input checked="" type="checkbox"/> Print Ready PDF for upload to Server
	Job no.:	Colour: CMYK	