



INSEKTMIDDEL

olje i vann (EW)

**Sammensetning**

● tau-fluvalinat .....	240 g/L (22,3 %w/w)
● aromatiske hydrokarboner (tung aromatisk) .....	36 g/L

**Bruksområde**

Mot skadedyr i korn, oljevekster, erter til modning, konserveres erter, bønner, poteter, blomkål, brokkoli, hodekål og rosenkål

**Informasjon**

Registreringsnummer: 2018.54. Avgiftsklasse: 2

Innehaver av godkjenning:  
ADAMA Registrations B.V.P.O. Box 355  
NL-3830 AK Leusden, Nederland[www.adama.com](http://www.adama.com)Batchnummer og produksjonsdato:  
se emballasjen

Holdbarhet: minimum 2 år fra produktionsdatoen

**Skann etter informasjon**

TRACEABILITY  
PRINTING  
51/58 x 27 mm



1L e

Farlig ved svelging.  
Meget giftig, med langtids-virkning, for liv i vann.

Oppbevares innelåst.  
Oppbevares utilgjengelig for barn.

Unngå innånding av damp/aerosoler.

Innhold/beholder leveres til et innsamlingssted for farlig avfall eller spesialavfall i henhold til lokalt, regionalt, nasjonalt og/eller internasjonalt regelverk.

For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 10 meter fra overflatevann ved bruk i korn, raps, rybs, poteter, erter og bønner. For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 20 meter fra overflatevann ved bruk i kål.

Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr

nær overflatevann.

Bruk egnet verneutstyr (se forsik-tighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

**Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker helse og miljøet. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjente bruksområ-de eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksima-le dosering/konsentrasjon.**

L23319479WB\_01

**GRUPPE 3A INSEKTMIDDEL****ADVARSEL**

Importør:  
Syngenta Nordics A/S  
Strandlodsvæj 44  
2300 København S, Danmark  
Tel. +45 32 87 11 00

Tilvirker:  
ADAMA Makhteshim Ltd.  
P.O. Box 60, Ind. Zone  
84110 Beer Sheva Israel

**UN3082**

UFI: TFFPR-PC9D-1V06-NXQD



Farlig ved svelging.

Meget giftig, med langtidsvirkning,  
for liv i vann.

Oppbevares innelåst.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Unngå innånding av damp/aerosoler.

Innhold/beholder leveres til et  
innsamlingssted for farlig avfall eller  
spesialavfall i henhold til lokalt, regi-  
onalt, nasjonalt og/eller internasjo-  
nalt regelverk.

For å beskytte vannlevende orga-  
nismer må dette produktet ikke  
brukes nærmere enn 10 meter fra  
overflatevann ved bruk i korn, raps,  
rybs, poteter, erter og bønner. For å  
beskytte vannlevende organismer  
må dette produktet ikke brukes nær-  
mere enn 20 meter fra overflatevann  
ved bruk i kål.

Unngå forurensning av vannmiljøet  
med produktet eller emballasjen.

Ikke rengjør spredeutstyr nær overfla-  
tevann.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktig-  
hetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se  
avfallshåndtering).

**Bruksanvisningen må følges, slik  
at man unngår risiko for men-  
nesker helse og miljøet. Det er  
forbudt å bruke preparatet i strid  
med godkjente bruksområde eller  
behandlingsfrist, eller å overskride  
den tillatte maksimale dosering/  
konsentrasjon.**

TO\_BWPUWLT  
2314917

**Importør:**

Syngenta Nordics A/S  
Strandlodsvæj 44  
2300 København S, Danmark  
Tel. +45 32 87 11 00

**Tilvirker:**

ADAMA Makhteshim Ltd.  
P.O. Box 60, Ind. Zone  
84110 Beer Sheva Israel

## VIRKEMÅTE

Mavrik® er et bredtvirkende insektmiddel, som er særdeles effektivt mot bladlus i korn, mot hvetegallmygg i hveten, mot bladlus og erteviklere i erter, og bekjemper også glansbille og trips i korsblomstrede vekster. Mavrik® er ikke giftig for bier og kan derfor brukes i bienes flyvetid. Mavrik® er også skånsom over for flere nytteinsekter som løpe- og rovbiller, snylteveps og voksne marihøner.

## VIRKEOMRÅDE

Mot følgende innsektgrupper og arter: Gallmygg (bl.a. salgallmygg, gul hvetegallmygg, rød hvetegallmygg, skulpegallmygg), bladlus (bl.a. kornbladlus, havrebladlus, kålbladlus, betebladlus, ertebladlus, liten potetbladlus, potetbladlus, grønnflekket veksthusbladlus, ferskenbladlus), trips (*Thrips angusticeps*, *Kakothrips pisivorus*, *Limothrips denticornis*), rapsglansbiller, snutebiller (bl.a. skulpesnutebille, ertesnutebille).

## RESISTENS

Mavrik® tilhører den kjemiske gruppen 3A: Pyretroider og pyretriner. Resistens mot pyretroider er kjent hos noen populasjoner av ferskenbladlus og rapsglansbille i Norge. Mavrik® kan ha god virkning mot rapsglansbiller som er resistente mot andre pyretroider.

For å forhindre eller forsinke utvikling av resistens i forbindelse med bruken av Mavrik® eller andre produkter som inneholder 3A. Pyretroider og pyretriner, bør følgende retningslinjer følges:

- Bruk ikke-kjemiske tiltak for å forebygge og bekjempe skadedyrrangrep der dette er aktuelt.
- Følg anbefalte behandlingssterskler.
- Veksle mellom å bruke kjemiske midler fra ulike kjemiske grupper. Midler i gruppen 3A: Pyretroider og pyretriner skal maksimalt brukes 2 ganger etter hverandre, og maksimalt 1 gang for bladlus og rapsglansbille. Ved behov for ytterligere behandlinger mot skadedyr nevnt på etiketten bør det brukes et middel fra minst en annen middelgruppe før ny behandling med Mavrik®.
- Sørg for god sprøyte teknikk.
- Sprøyt under optimale forhold.

## BRUKSRETTLEDNING

Mot skadedyr i korn, oljevekster, erter til modning, konserverte erter, bønner, poteter, blomkål, brokkoli, hodekål og rosenkål.

Vekst	Skadegørere	Dosering ml/ daa, Stadie	Vann- mengde L/daa	Behand- linger	Dager mel- lom be- handlin- ger	Behand- lingsfrist, dager	Annet
Høst- og vårkorn	bladlus (kornblad- lus, havrebladlus)	15-20 BBCH 31-75	10-40	1-2	10-14	30	
	salgallmygg, gul hvetegallmygg, rød hvetegall- mygg	15-20 BBCH 47-75	10-40	1-2	10-14	30	
Høstkorn	bladlus (kornblad- lus, havrebladlus), trips	15-20 BBCH 10-75	10-40	1-3	10-14	30	Max. 1 be- handling om høsten, 2 behandlin- ger om våren
Vårkorn	bladlus (kornblad- lus, havrebladlus), trips	15-20 BBCH 10-75	10-40	1-2	10-14	30	
Raps, rybs	rapsglansbille, skulpesnutebil- le, kålstengelsnu- tebille, skulpegall- mygg, trips	20 BBCH 30-71	10-30	1-2	7-21	60	
Erter til modning og konserveres	snutebiller (erte- snutebille), bladlus (ertebladlus), er- tevikler	15-20 BBCH 10-79	10-30	1-2	14	Erter til kon- serves: 7 Erter til modning:14	
Åkerbønne	Bladlus, snute- biller	15-20 BBCH 50-79	10-30	1-2	14	14	
Poteter	bladlus	10-20 BBCH 12-49	10-40	1-2	14	7	
Kål (blom- kål, brokkoli, rosenkål og hodekål)	rapsglansbil- le, bladlus (kål- bladlus)	20-30 BBCH 10-49	20-40	1	-	7	

## BEHANDLINGSFRIST

Konservert, potet, kålevekster: 7 dager

Ert til modning , bønner: 14 dager

Korn: 30 dager

Oljevekster: 60 dager

Antall behandlinger i, kålvekster 1 gang, alle andre vekster maks 2 ganger pr sesong

## BRUKSVILKÅR FOR Å BESKYTTE MILJØET

For å beskytte vannlevende organismer har dette produktet avstandskrav til overflatevann. Avstandskravet 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.

	Avdriftsreduksjon			
Bruksområde	0 %	> 50 %	> 75 %	> 90 %
Korn, raps, rybs, poteter, erter og bønner	10 m	5 m	3 m	3 m
Kål	20 m	10 m	5 m	3 m

## BLANDBARHET

Mavrik® kan blandes med de fleste andre plantevernmidler med sammenfallende bruksområde og behandlingstider.

Uansett hvilken blandingspartner som anvendes skal begge etiketteforskrifter overholdes. Bland ikke mer enn 2 preparater hvis annet ikke er anbefalt. Mavrik® skal alltid tilsettes først.

Bland ikke Mavrik med borholdige bladgjødslingsprodukter.

## SPRØYTETIDSPUNKT

Sprøyt ved begynnede angrep eller når skadeterskel er overskredet. Avhengig av angrepets intensitet kan det være nødvendig å gjenta behandlingen. Følg intervallerne for hver kultur i tabellen.

## VÆRFORHOLD

Mavriks® effekt påvirkes ikke av sollys eller høye temperaturer, og kan derfor også brukes under varme forhold. Mavrik® påvirkes ikke av regn etter 2 timer etter behandling.

## TILBEREDNING AF SPRØYTEVÆSKE

Fyll sprøytetanken halvfull med vann. Tilsett preparatet. Etterfyll resten av vannet under omrøring. Ved tankblanding med andre midler fortynnes den tilmålte mengde Mavrik® i en bøtte med vann før tilsetting til tanken. Sprøytevæsken må holdes i kontinuerlig omrøring under tillaging og utsprøyting. Midlet bør ikke stå på tanken over tid.

## SPRØYTETEKNIKK

Bruk 10 - 40 liter vann pr.daa avhengig av kultur og skadegjører (se tabellen). Dysevalg og trykk velges slik at det oppnås en god fordeling n av sprøytevæsen.

## FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk vernehansker av nitril, øyevern, støvler og heldekkende arbeidstøy ved håndtering og bruk av preparatet.

Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P2 brukes.

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdigt eller avbrytes.

Tilsølte klær må fjernes og vaskes før bruk.

Ved uhell eller mistanke omforgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00.

## RENGJØRING

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold till bruksrettledningen. Skyll sprøyteutstyr med vann etter bruk, på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøyteutstyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

## AVFALLSHÅNDTERING

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres.

Konsentrerte preparatrester og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr nær overflatevann.

## LAGRING

Lagres frostfritt Oppbevares ved en temperatur som ikke er høyere enn 40°C. Oppbevares bare i originalbeholder.

## MERK

Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette er ingen garanti for at produktet under alle forhold har den ønskede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Særlig hvis produktet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre forhold enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.



# MAVRIK®

®ADAMA Makhteshim Ltd.

## INSEKTMIDDEL

olje i vann (EW)



### Sammensetning

tau-fluvalinat .....	240 g/L (22,3 %w/w)
aromatiske hydrokarboner (tung aromatisk) .....	36 g/L



### Bruksområde

Mot skadedyr i korn, oljevekster, erter til modning, konserverer erter, bønner, poteter, blomkål, brokkoli, hodekål og rosenkål



### Informasjon

Registreringsnummer: 2018.54 Avgiftsklasse: 2

Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.  
P.O. Box 355  
NL-3830 AK Leusden, Nederland  
[www.adama.com](http://www.adama.com)

#### Importør:

Syngenta Nordics A/S  
Strandlodsvæj 44  
2300 København S, Danmark  
Tel. +45 32 87 11 00

#### Batchnummer og produksjonsdato:

se emballasjen

#### Tilvirker:

ADAMA Makhteshim Ltd.  
P.O. Box 60, Ind. Zone  
84110 Beer Sheva Israel  
Holdbarhet: minimum 2 år fra produktionsdatoen



Skann etter informasjon



UN3082

UFI: TFPFR-PC9D-1V06-NXQD



8 718077 016122

## GRUPPE 3A INSEKTMIDDEL

Farlig ved svelging.

Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Oppbevares innelåst.

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Unngå innånding av damp/aerosoler.

Innhold/beholder leveres til et innsamlingssted for farlig avfall eller spesialavfall i henhold til lokalt, regionalt, nasjonalt og/eller internasjonalt regelverk.

For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 10 meter fra overflatevann ved bruk i korn, raps, rybs, poteter, erter og bønner. For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 20 meter fra overflatevann ved bruk i kål.

Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr nær overflate-vann.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktigheitsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker helse og miljøet. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjente bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

L231460CFR\_01



ADVARSEL

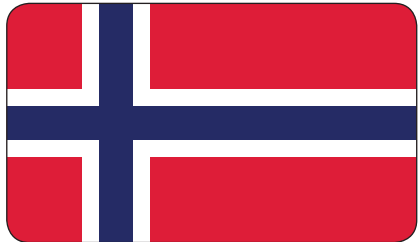
12 x 1L



# MAVRIK®



ADAMA



NORWAY

! ADVARSEL



UN3082

L2314PAAAR\_01

12 x 1 L