

# MAVRIK®

## Insektmiddel

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

### Sammensetning:

tau-fluvalinat 240 g/L (24 %w/w)

aromatiske hydrokarboner (tung aromatisk) 36 g/L

### Formulering:

olje i vann (EW)

Registreringsnummer: 2018.54

Avgiftsklasse: 2

Virkemåte: IRAC 3A

### Tilvirker:

ADAMA Makhteshim Ltd.

P.O.Box 60

Beer Sheva

84100

Israel

### Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nederland

www.adama.com

### Importør:

Syngenta Nordics A/S

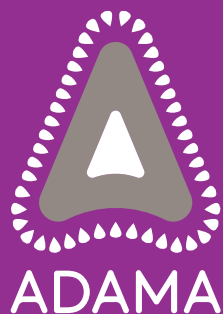
Strandlodsvej 44

2300 København S

Danmark

Tel. +45 32 87 11 00

\* ADAMA Makhteshim Ltd.



# 1Le

# MAVRIK®



## Insektmiddel

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

### ADVARSEL

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 overflatevann.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



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



Batchnummer og produksjonsdato: se emballasjen.

Holdbarhet: minimum 2 år fra produksjonsdato.

# UN 3082



NORWAY

ANEMAVNO1LT/02/A  
1.234544AA\_01

Productname	Mavrik®		
Country	Norway		
Package size	1 L		
Label code	ANEMAVNO1LT/02/A		
Label dimensions	148 x 273 (h x w)	Name	Saskia de Kruijf
Label date	03/12/2020	Version	01



åpnes her



# MAVRIK®

## Insektmiddel

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

### ADVARSEL

Farlig ved svelging.  
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Oppbevares innelåst.  
Oppbevares utilgjengelig for barn.  
Unngå innånding av damp/aerosoler.  
Innhold/holder 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 forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).



ANEMAVNO1LT/02/A

J2345AAAA\_01



8

Batchnummer og produksjonsdato: se emballasjen  
Holdbarhet: minimum 2 år fra produksjonsdato

# UN 3082



NORWAY

RISIKO, FORSIKTIGHETSREGLER OG FØRSTEHJELP

BRUK OG DOSERING

Productname	Mavrik®		
Country	Norway		
Package size	1 L		
Label code	ANEMAVNO1LT/01/A		
Label dimensions	148 x 273 (hxxw)	Name	Saskia de Kruijf
Label date	18/10/2018	Version	APPROVED



## BRUKSRETLEDNING

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

Vekst	Skadegørere	Dosering ml/daa, Stadie	Vannmengde L/daa	Behandlinger	Dager mellom behandlinger	Behandlingsfrist, dager	Annet
Høst- og vårkorn	Bladlus (kornbladlus, havrebladlus)	15-20 BBCH 31-75	10-40	1-2	10-14	30	
	salgallmyg, gul hvetegallmygg, rød hvetegallmygg	15-20 BBCH 47-75	10-40	1-2	10-14	30	
Høstkorn	Bladlus (kornbladlus, havrebladlus), trips	15-20 BBCH 10-75	10-40	1-3	10-14	30	Max. 1 behandling om høsten, 2 behandlinger om våren
Vårkorn	Bladlus (kornbladlus, havrebladlus), trips	15-20 BBCH 10-75	10-40	1-2	10-14	30	
Raps, rybs	rapsglansbille, skulpesnutebille, kålstengelsnutebille, skulpegallmygg, trips,	20 BBCH 30-71	10-30	1-2	7-21	60	
Erter til modning og konserves	snutebiller (ertesnutebille), bladlus, ertevikler	15-20 BBCH 10-79	10-30	1-2	14	Erter til konserves: 7 Erter til modning:14	
Åkerbønne	bladlus, snutebiller	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 (blomkål, brokkoli, rosenkål og hodekål)	rapsglansbille, bladlus	20-30 BBCH 10-49	20-40	1	-	7	

BRUK OG DOSERING

## BEHANDLINGSFRIST

Konservesert, potet, kålvekster 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.

### VIRKEOMRÅDE

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

### VIRKEMÅTE

Mavrik® er et bredtvirkende insektmiddel, som er særdeles effektivt mot bladlus i korn, mot hvetegallmygg i hvete, mot bladlus og erteviklere i ertes, 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 mariehøner.

### 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 skadedyrangrep der dette er aktuelt.
- Følg anbefalte behandlingstærskler.
- 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 sprøyteteknikk.
- Sprøyt under optimale forhold.



## BLANDBARHET

Mavrik® kan blandes med de fleste andre plantevernmidler med sammenfallende bruksområde og behandlingstider. Bland ikke mer enn 2 preparater hvis annet ikke er anbefalt. Nedenfor nevnte produkter er det erfaring for er uproblematisk å blande med Mavrik®. Uansett hvilken blandingspartner som anvendes skal begge etiketteforskrifter overholdes. Mavrik® skal alltid tilsettes først.

Ugrasmidler: MCPA, Mekoprop, Trimmer®, Express® ST, Harmony®, Harmony® Plus, Ally® ST, Tomahawk®.

Vekstregulering: Trimaxx, Moddus®, Cycocel 750/CCC Nufarm 750.

Soppmidler: Amistar®, Comet® Pro, Proline®, Delaro®.

## 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

Mavrik®s 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 tilsetning til tanken. Sprøytevæsken må holdes i kontinuerlig omrøring under tillaging og utsprøytning. 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 sprøytevæsken.

## 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 omforgifting 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 preparatresten 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.

#### Registret varemerke

Tomahawk®, Trimmer® - ADAMA;  
Cycocel®, Comet® - BASF;  
Proline®, Delaro® - Bayer Group;  
Express®, Ally®, Harmony® - E.I. du Pont de Nemours & Company;  
Amistar®, Moddus® - Syngenta Group Company;

# MAVRIK®

## Insektmiddel

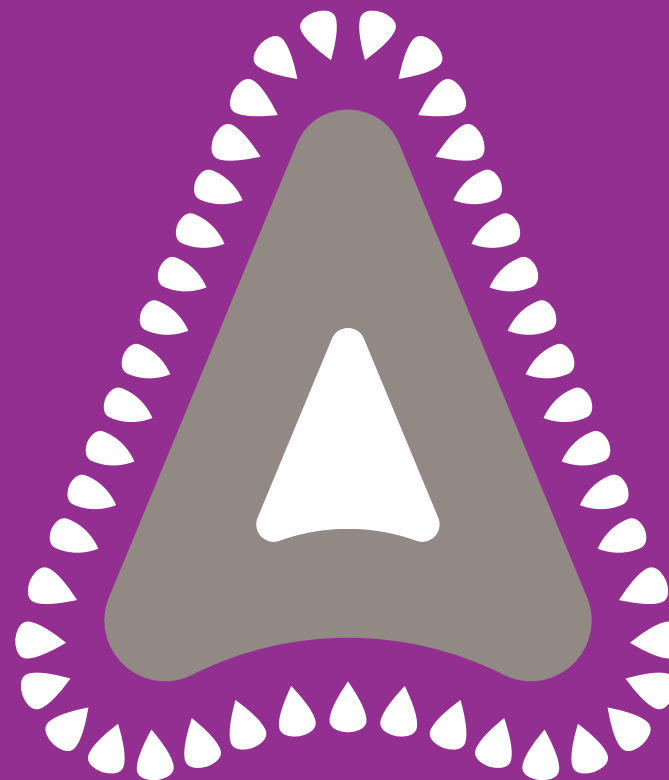
Mot skadedyr i korn, oljevekster, erter til modning, konserves erter, bønner, poteter, blomkål, brokkoli, hodedkål og rosenkål.

**Sammensetning:**  
tau-fluvalinat 240 g/L (24 %w/w)  
aromatiske hydrokarboner (tung aromatisk) 36 g/L  
**Formulering:**  
olje i vann (EW)  
**Registreringsnummer:** 2018.54  
**Avgiftsklasse:** 2  
**Virkemåte:** IRAC 3A

<b>Tilvirker:</b> ADAMA Makhteshim Ltd. P.O.Box 60 Beer Sheva 84100 Israel	<b>Innehaver av godkjenning:</b> ADAMA Registrations B.V. P.O. Box 355 NL-3830 AK Leusden Nederland www.adama.com	<b>Importør:</b> Syngenta Nordics A/S Strandlodsvej 44 2300 København S Danmark Tel. +45 32 87 11 00
---	--	---

\* ADAMA Makhteshim Ltd.

## 12 x 1 L



## ADAMA

# MAVRIK®

ANEMAVNO1LT/02/C1

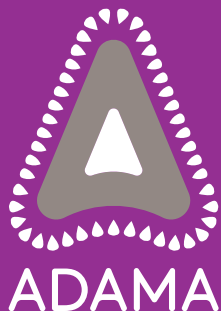
1223450CFR\_01

Productname	Mavrik®		
Country	Norway		
Package size	12 x 1 L		
Label code	ANEMAVNO1LT/02/C1		
Label dimensions	165 x 300 (hwx)	Name	Saskia de Kruijf
Label date	03/12/2020	Version	01

# MAVRIK®

## Insektmiddel

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



### Sammensetning:

tau-fluvalinat 240 g/L (24 %w/w)  
aromatiske hydrokarboner (tung aromatisk) 36 g/L

### Formulering:

olje i vann (EW)

Registreringsnummer: 2018.54

Avgiftsklasse: 2

Virkmåte: IRAC 3A

### Tilvirker:

ADAMA Makhteshim Ltd.  
P.O.Box 60  
Beer Sheva  
84100  
Israel

### Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.  
P.O. Box 355  
NL-3830 AK Leusden  
Nederland  
www.adama.com

### Importør:

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

\* ADAMA Makhteshim Ltd.

## 12 x 1 L

Productname	Mavrik®		
Country	Norway		
Package size	12 x 1 L		
Label code	ANEMAVNO1LT/02/C1		
Label dimensions	165 x 300 (hwx)	Name	Saskia de Kruijf
Label date	03/12/2020	Version	01

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

### ADVARSEL

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 overflatevann.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
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.

Batchnummer og produksjonsdato: se emballasjen

Holdbarhet: minimum 2 år fra produksjonsdato



UN 3082



NORWAY



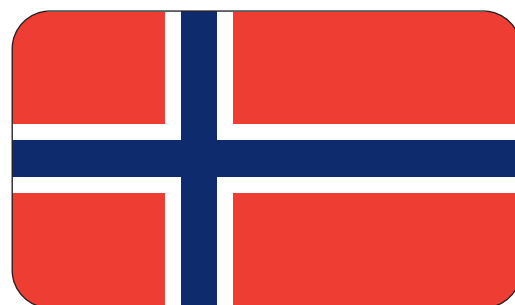
ANEMAVNO1LT/02/C2

123450 CBR\_01





# MAVRIK®



## NORWAY



ADVARSEL

# 33 x 12 L

UN 3082

ANEMAVNO1LT/02/X

12345PAAR\_01

**ADAMA**  
**Northern Europe B.V.**



Productname	Mavrik®		
Country	Norway		
Package size	33 x 12 L		
Label code	ANEMAVNO1LT/02/X		
Label dimensions	210 x 297 (h x w)	Name	Saskia de Kruijf
Label date	03/12/2020	Version	01