



# MAVRIK®



ADAMA

©ADAMA Irvita N.V.



**INSEKTMIDDEL**

**olie i vand emulsion  
(EW)**



### Analyse

● Tau-fluvalinat ..... 240 g/L (22% w/w)



### Anvendelsesområde

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i korn, raps, rybs, hør, ærter, bønner, kartofler, kål og juletræer.

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

Produktet skal omrystes før brug.



### Deklaration

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

**Registreringsnr.:** Insektmiddel nr.: 396-82

**Godkendelsesindehaver:**

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden, Holland

[www.adama.com](http://www.adama.com)

**Fabrikationsnummer og produktionsdato:** se emballagen

**Holdbarhed:** Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Etikette nr.: II

GODKENDT

28. august 2024

for pakninger på  
Miljøstyrelsen

1 L, 12x1 L, 5 L & 4x5 L

*At the Border*



**Scan for brug**



**NO VARNISH  
AREA**

**5 L e**

L205131PFR\_03



# MAVRIK®



ADAMA



## INSEKTMIDDEL

olie i vand emulsion (EW)

### Advarsel

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) ● Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410) ● Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

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

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i korn, raps, rybs, hør, ærter, bønner, kartofler, kål og juletræer ● Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte ● Må i korn ikke anvendes senere end 30 dage før høst ● Må i kartofler, kål og friske ærter og bønner ikke anvendes senere end 7 dage før høst ● Må i tørrede ærter og bønner ikke anvendes senere end 14 dage før høst ● Må i raps, rybs og hør ikke anvendes senere end 60 dage før høst ● Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i korn, raps,

**VIRKEMÅDE 3A INSEKTMIDDEL**

rybs, hør, ærter, bønner og kartofler (SPe3) ● Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i kål (SPe3) ● Må ikke anvendes nærmere end 40 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i juletræer (SPe3) ● Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1) ● Opbevares utilgængeligt for børn (P102) ● Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### FØRSTEHJÆLP

Indånding: Flyt den tilskadekomne ud i frisk luft ● Hudkontakt: Fjern forurenede tøj og vask eksponeret hud med mild sæbe og vand fulgt af en skylning med varmt vand. Søg lægeråd ● Øjenkontakt: Skyl straks med store mængder vand. Kontakt straks en øjenlæge ● Indtagelse: FREMKALD IKKE OPKASTNING. Skyl munden med vand. Giv aldrig en bevidstløs person noget i munden. Søg straks læge.

**UN3082**

EO\_BBPIET5021



**ADVARSEL**





# MAVRIK®



## INSEKTMIDDEL

### olie i vand emulsion (EW)

### VIRKEMÅDE 3A INSEKTMIDDEL

#### Advarsel

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) ● Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410) ● 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 korn, raps, rybs, hør, ærter, bønner, kartofler, kål og juletræer ● Må ikke anvendes mod andre skadedydere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte ● Må i korn ikke anvendes senere end 30 dage før høst ● Må i kartofler, kål og friske ærter og bønner ikke anvendes senere end 7 dage før høst ● Må i tørrede ærter og bønner ikke anvendes senere end 14 dage før høst ● Må i raps, rybs og hør ikke anvendes senere end 60 dage før høst ● Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i korn, raps, rybs, hør, ærter, bønner og kartofler

(SPe3) ● Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i kål (SPe3) ● Må ikke anvendes nærmere end 40 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i juletræer (SPe3) ● Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1) ● Opbevares utilgængeligt for børn (P102) ● Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

#### FØRSTEHJÆLP

Indånding: Flyt den tilskadedkomne ud i frisk luft ● Hudkontakt: Fjern forurenede tøj og vask eksponeret hud med mild sæbe og vand fulgt af en skylning med varmt vand. Søg lægeråd ● Øjenkontakt: Skyl straks med store mængder vand. Kontakt straks en øjenlæge ● Indtagelse: FREMKALD IKKE OPKASTNING. Skyl munden med vand. Giv aldrig en bevidstløs person noget i munden. Søg straks læge.

## UN3082

L20513IPBB\_03



### ADVARSEL



Produkt beskrivelse



Brugsanvisning



Andre oplysninger



DENMARK

8



718077 009865

åbnes her



**Virkemåde:**

Mavrik® er et bredtvirkende insektmiddel, der er særdeles effektivt mod bladlus i korn, mod hvedegalmyg i hvede, mod bladlus og ærteviklere i ærter, og bekæmper også glimmerbæsser og trips i korsblomstrede afgrøder. Mavrik® er ikke giftigt for bier og må derfor anvendes i biernes flyvetid. Mavrik® er også skånsom over for flere nytteinsekter som løbe- og rovbiller, snylteheps og voksne mariehøns.

**Anvendelse af Mavrik®**

Afgrøde	Skadegørere	Dosering L/ha, Stadie	Vandmængde, L/ha	Behandlinger	Dage mellem behandlinger	Sprøjtefrist, dage	Bemærkninger
Vintersæd og vårsæd	Bladlus	0,15-0,2 BBCH 31-75	100-400	1-2	10-14	30	
	sadelgalmyg, alm hvedemyg, hvedegalmyg	0,15-0,2 BBCH 47-75	100-400	1-2	10-14	30	
Vintersæd	bladlus, trips	0,15-0,2 BBCH 10-75	100-400	1-3	10-14	30	Max en behandling om efteråret, og max to behandlinger om foråret.
Vårsæd	bladlus, trips	0,15-0,2 BBCH 10-75	100-400	1-2	10-14	30	
Raps, rybs og hør	rapsjordløpper, alm rapsjordløpper	0,2 BBCH 10-12	100-300	1	-	60	
Raps, rybs	glimmerbæsser, skulpesnudebiller, skulpegalmyg, kåltrips, rapsstængelsnudebiller	0,2 BBCH 30-71	100-300	1-2	7-21	60	
Grønne og modne ærter	stribet bladrandbiller, bladlus, ærtevikler	0,15-0,2 BBCH 10-79	100-300	1-2	14	Grønne ærter: 7 Modne ærter: 14	
Hestebønner	Bladlus	0,15-0,2 BBCH 50-79	100-300	1-2	14	14	
Kartofler	Bladlus	0,1-0,2 BBCH 12-49	100-400	1-2	14	7	
Blomkål, broccoli, røsenkål og hovedkål	glimmerbæsser, bladlus	0,2-0,3 BBCH 10-49	200-400	1	-	7	
Nordmannsgran - Juletræer	Alm. ædelgranlus, ædelgranstammelus	0,2 Ved angreb, inden granernes udspiring	200-400	1-2	14	-	

## Sprøjtetidspunkt

Sprøjt ved begyndende angreb eller når skadetærsklen er overskredet. Afhængig af skadedyrsangrebets intensitet kan det være nødvendigt at gentage sprøjtningen. Følg intervallerne for hver afgrøde i tabellen. Bekæmpelse af hvedegalmug skal udføres fra begyndende skridning stadiet 41 til begyndende blomstring stadiet 61. Visse hvedesorter er resistente mod hvedegalmyg. I modtagelige sorter er den vejledende bekæmpelsestærskel en fanget på 120 hvedegalmyg pr. dag i opstillede feromonfælder, såfremt hveden er på et følsomt udviklingsstrin.

## Vejrforhold

Virkningen af Mavrik® påvirkes ikke af sollys eller høje temperaturer, og kan derfor også udbringes under varme forhold. Effekten af Mavrik® påvirkes ikke af regn 2 timer efter udsprøjtning.

## RESISTENSSTRATEGI

Mavrik® (tau-fluvalinat), tilhører den kemiske gruppe af pyrethroider, IRAC MoA gruppe 3A.

Selv om der er udbredt resistens mod glimmerbøsser over for almindelige pyrethroider har Mavrik® stadig meget god effekt på dette skadedyr.

Risikoen for forekomst af resistens for Mavrik® betragtes lav.

For at undgå udvikling af resistens, vær opmærksom på følgende:

- Følg skadetærsklen
- Sprøjtning bør udføres under optimale betingelser
- For gentagen behandling, brug et produkt med en anden virkningsmekanisme
- Brug den bedste sprøjte teknologi.

## SPRØJTETEKNIK

### Tilberedning af sprøjtevæske

Produktet skal omrystes før brug.

Fyld tanken halvt med vand og tilsæt derefter den afmålte mængde Mavrik® under omrøring. Omrør under udsprøjtning, som bør afsluttes få timer efter blanding

Mavrik® skal udbringes i 100 - 400 liter vand pr. ha afhængig af afgrøden (se tabellen), afgrødens tæthed og skadedyrenes placering i afgrøden.

Mindste vandmængde i korn, hvor lusene sidder på aks og faneblad. Dysevalg og tryk vælges således, at der opnås en god forstøvning og fordeling af sprøjtevæsken.

## TANKBLANDING

Følg altid etikettens anvisninger for blandingspartnere.

Alle neden nævnte næringsstoffer kan anvendes i tankblanding med Mavrik®. Mavrik® skal altid tilsættes først i sprøjtevæsken.

Næringsstoffer: Mangan, magnesium, mangansulfat og bor af god kvalitet.

Når Mavrik® blandes med borgødning bør der bruges mindst 200 l/ha vand. Mavrik® tilsættes først og opløses i 90 % af den vandmængde, der skal bruges. Efter dette tilsættes borgødning. Udsprøjtning skal foretages umiddelbart efter opblanding. Den største risiko for udfældning opstår i vand med højt pH.

## RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjte og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark, på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtevæske kan fortyndes og at der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides). Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten på det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger) samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler. I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, jf. senest gældende bekendtgørelse om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler.

## 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. Skyll vandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

## PRODUKTANSVAR

ADAMA fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres leverandør.

Vigtigt: Læs altid advarselsteksten før brug.



# MAVRIK®

©ADAMA Irvita N.V.



## ADAMA



### INSEKTMIDDEL

olie i vand emulsion  
(EW)

## VIRKEMÅDE 3A INSEKTMIDDEL



### Analyse

- Tau-fluvalinat ..... 240 g/L (22% w/w)



### Anvendelsesområde

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i korn, raps, rybs, hør, ærter, bønner, kartofler, kål og juletræer.

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

Produktet skal omrystes før brug.



### Deklaration

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

Registreringsnr.: Insektmiddel nr.: 396-82

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden, Holland

www.adama.com

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen



Scan for brug



## UN3082



8 718077 010298



DENMARK

### Advarsel

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

● Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410) ● Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdata-blad.

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

Må kun anvendes til insektbekæmpelse i korn, raps, rybs, hør, ærter, bønner, kartofler, kål og juletræer ● Må ikke anvendes mod andre skadedydere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte ● Må i korn ikke anvendes senere end 30 dage før høst ● Må i kartofler, kål og friske ærter og bønner ikke anvendes senere end 7 dage før høst ● Må i tørrede ærter og bønner ikke anvendes senere end 14 dage før høst ● Må i raps, rybs og hør ikke anvendes senere end 60 dage før høst ● Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i korn, raps, rybs, hør, ærter, bønner

og kartofler (SPe3) ● Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i kål (SPe3) ● Må ikke anvendes nærmere end 40 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i juletræer (SPe3) ● Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1) ● Opbevares utilgængeligt for børn (P102) ● Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### FØRSTEHJÆLP

Indånding: Flyt den tilskadedkomne ud i frisk luft ● Hudkontakt: Fjern forurenede tøj og vask eksponeret hud med mild sæbe og vand fulgt af en skylning med varmt vand. Søg lægeråd ● Øjenkontakt: Skyl straks med store mængder vand. Kontakt straks en øjenlæge ● Indtagelse: FREMKALD IKKE OPKASTNING. Skyl munden med vand. Giv aldrig en bevidstløs person noget i munden. Søg straks læge.



ADVARSEL

# 4 x 5 L

EO\_2130E15021