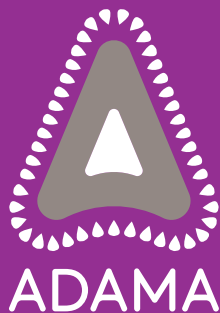


# MAVRIK® VITA

## Insektmiddel

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.



**Analyse:**  
Tau-fluvalinat 240 g/L (22% w/w)  
**Formulering:**  
Midlet er en olie i vand emulsion (EW)  
**Insektmiddel nr.:** 396-70  
**Virkemåde:** IRAC 3A

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

**Fabrikationsnummer og produktionsdato:** se emballagen  
**Holdbarhed:** Minimum 2 år fra produktionsdatoen

**Godkendelsesindehaver:**  
ADAMA Registrations B.V.  
Arnhemseweg 87  
3832 GK Leusden  
Holland  
www.adama.com

© ADAMA Irvita N.V.

1Le

Etiket nr: III  
GODKENDT  
18. december 2017

for pakninger på  
Miljøstyrelsen

 1L &  
12x1L

Scan for brug



## MAVRIK® VITA



## Insektmiddel

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.

### 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 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, 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).

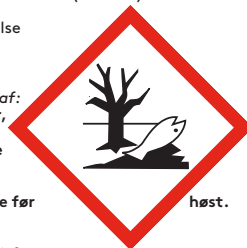
Må ikke anvendes nærmere end 40 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i juletræer (SPe3).

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 tilskadedekomne 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:** FREMKÅLD IKKE OPKASTNING. Skyl munden med vand. Giv aldrig en bevidstløs person noget i munden. Søg straks læge.



UN 3082



ANEMAVVDKILT02/A  
97101768D/201712

# MAVRIK® VITA



åbnes her



## Insektmiddel

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.

### 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 lovlige 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 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, rybs, hør, ærter, bønner og kartofler (SPe3).

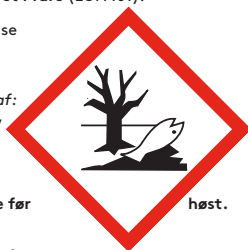
Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand ved anvendelse i kål (SPe3).

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.



høst.

### Førstehjælp

**Indånding:** Flyt den tilskadedekomne 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:** FREMKÅLD IKKE OPKASTNING. Skyl munden med vand.

Giv aldrig en bevidstløs person noget i munden. Søg straks læge.



UN 3082



## Virkemåde

Mavrik® Vita 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 glimmerbøsser og trips i korsblomstrede afgrøder. Mavrik® Vita er ikke giftigt for bier og må derfor anvendes i biernes flyvetid. Mavrik® Vita er også skånsom over for flere nytteinsekter som løbe- og rovbiller, snyltehveps og voksne mariehøns.

## Anvendelse af Mavrik® Vita

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	rapsjordloppe, alm rapsjordloppe	0,2 BBCH 10-12	100-300	1	-	60	
Raps, rybs	glimmerbøsser, 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, rosenkål og hovedkål	glimmerbøsser, bladlus	0,2-0,3 BBCH 10-49	200-400	1	-	7	
Nordmanns gran - Juletræer	Alm, ædelgranlus, ædelgranstammelus	0,2 Ved angreb, inden granernes udspring	200-400	1-2	14	-	

## RESISTENSHÅNDTERING

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

Selv om der er udbredt resistens mod glimverbøsser over for almindelige pyrethroider har Mavrik® Vita stadig meget god effekt på dette skadedyr. Risikoen for forekomst af resistens for Mavrik® Vita 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

## 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 hvedegalmyg skal udføres fra begyndende skridning stadie 41 til begyndende blomstring stadie 61. Visse hvedesorter er resistente mod hvedegalmyg. I modtagelige sorter er den vejledende bekæmpelsestærskel en fangst på 120 hvedegalmyg pr. dag i opstillede feromonfælder, såfremt hveden er på et følsomt udviklingstrin.

### Vejrforhold

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

### Tilberedning af sprøjtevæske

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

### Tankblandinger

Følg altid etikettens anvisninger for blandingspartnere.

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

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

Når Mavrik® Vita blandes med borgødning bør der bruges mindst 200 L/ha vand. Mavrik® Vita 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.

### **Sprøjteteknik**

Mavrik® Vita 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.

### **Rengøring**

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjte og traktor rengøres enten i marken eller på vaskeplads. 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 Miljøstyrelsen vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016.

### **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. Skyllenvandet 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.

# MAVRIK® VITA

## Insektmiddel

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.

### Analyse:

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

### Formulering:

Midlet er en olie i vand emulsion (EW)

Insektmiddel nr.: 396-70

Virkemåde: IRAC 3A

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

### Godkendelsesindehaver:

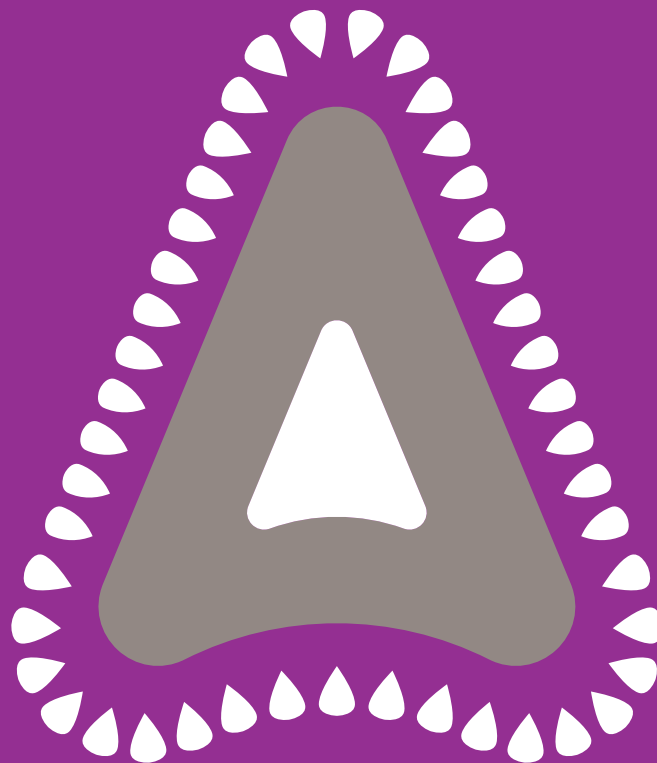
ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK Leusden

Holland

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



# ADAMA

## 12 x 1 L

© ADAMA Irvita N.V.

ANEMAVVDK1LIT/02/C1  
97101769X/201712

# MAVRIK® VITA

# MAVRIK® VITA

## Insektmiddel

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.



### Analyse:

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

### Formulering:

Midlet er en olie i vand emulsion (EW)

Insektmiddel nr.: 396-70

Virkemåde: IRAC 3A

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

### Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK Leusden

Holland

www.adama.com

© ADAMA Irvita N.V.

# 12 x 1 L

Scan for brug



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.

### 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 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, 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.



UN 3082



DENMARK

ANEMANVDKILT/02/02  
97101768F/201712