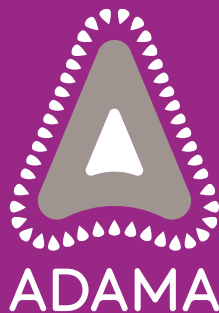


MAVRIK™ VITA

Insektmiddel

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



Sammensetning:

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

Formulering:

olje i vann (EW)
Registreringsnummer: 2017.5
Avgiftsklasse: 2
Virkmåte: IRAC 3A

Importørs

Felleskjøpet Agri SA
Depotgata 22
N-2000 Lillestrøm
Norge
Tlf 03520
www.felleskjopet.no

Norgesfôr AS
Mail Boxes Etc 367
N-0028 Oslo
Norge
Tlf 22 40 07 00
www.norgesfor.no

Tilvirker:

ADAMA Makhteshim Ltd.
P.O.Box 60
Beer Sheva
84100001
Israel

Innehaver av godkjenning:

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

™ ADAMA Makhteshim Ltd.

1Le

MAVRIK™ VITA



Insektmiddel

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

ADVARSEL

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

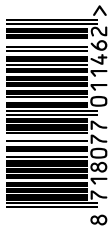
Oppbevares innelåst.
Oppbevares utilgjengelig for barn.
Unngå innånding av damp/aerosoler.
Innhold/beholder leveres til et innsamlingssted for farlig avfall eller spesialavfall i henhold til lokalt, regionalt, nasjonalt og/eller internasjonalt regelverk.

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).

Brukanvisningen 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

ANEMAVVNOILT/01/A
97050973D/201702

MAVRIK™ VITA



åpnes her



Insektmiddel

Mot skadedyr i korn, oljevekster, erter til modning, konserver 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.

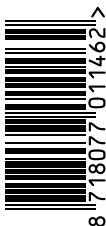
For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 10 meter fra overflatevann ved bruk i korn, raps, rybs, poteter, erter og bønner. For å beskytte vannlevende organismer må dette produktet ikke brukes nærmere enn 20 meter fra overflatevann ved bruk i kål.
Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen.
Ikke rengjør spredeutstyr nær overflatevann.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

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

ANEMAVVNOILT/01/A
97050973D/201702

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	

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, betebbladlus, ertebladlus, liten potetbladlus, potetbladlus, grønnflekkt veksthusbladlus, ferskenbladlus), trips (*Thrips angusticeps*, *Kakothrips pisivorus*, *Limothrips denticornis*), rapsglansbiller, snutebiller (bl.a. skulpesnutebille, ertesnutebille).

VIRKEMÅTE

Mavrik™ Vita er et bredtvirkende insektmiddel, som er særdeles effektivt mot bladlus i korn, mot hvetegallmygg i hvetete, mot bladlus og erteviklere i erte, og bekjemper også glansbille og trips i korsblomstrede vekster. Mavrik™ er ikke giftigt 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.

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™ Vita 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™ Vita.

Uansett hvilken blandingspartner som anvendes skal begge etiketteforskrifter overholdes. Mavrik™ Vita 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: Bumper® 25 EC, 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

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 tilsetning til tanken. Sprøytevæsken må holdes i kontinuerlig omrøring under tillaging og utsprøyting. Midlet bør ikke stå på tanken over tid.

SPRØYTEKNIKK

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 omforgifning 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

Bumper[®], 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™ VITA

Insektmiddel

Mot skadedyr i korn, oljevekster, erter til modning, konservere 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: 2017.5

Avgiftsklasse: 2

Virkmåte: IRAC 3A

Importørs

Felleskjøpet Agri SA

Depotgata 22

N-2000 Lillestrøm

Norge

Tlf 03520

www.felleskjopet.no

Norgesfor AS

Mail Boxes Etc 367

N-0028 Oslo

Norge

Tlf 22 40 07 00

www.norgesfor.no

Tilvirker:

ADAMA Makhteshim Ltd.

P.O.Box 60

Beer Sheva

84100001

Israel

Innehaver av godkjenning:

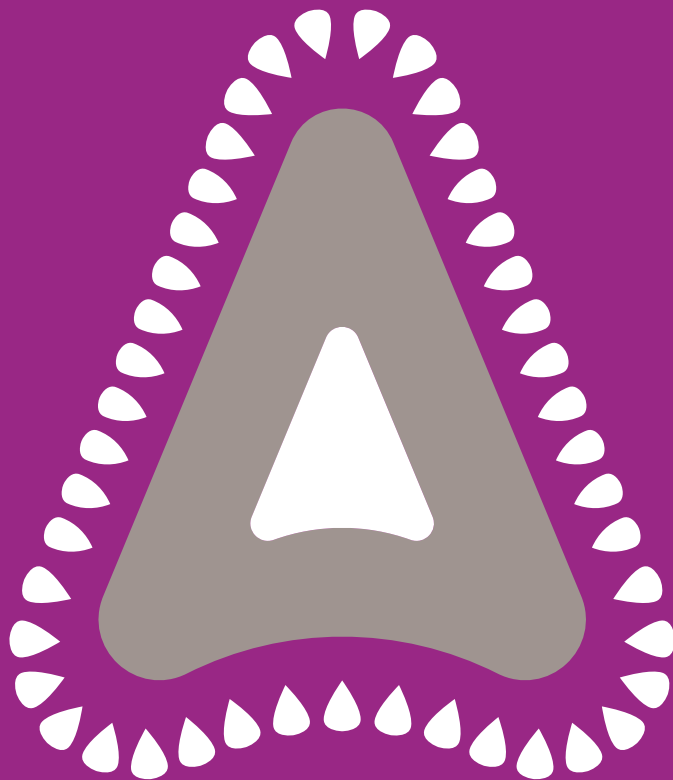
ADAMA Registrations B.V

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nederland

www.adama.com



ADAMA

™ ADAMA Makhteshim Ltd.

12 x 1 L

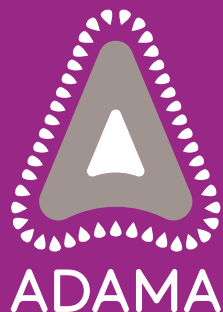
ANEMAVNONILT/01/C1
97050973X/201702

MAVRIK™ VITA

MAVRIK™ VITA

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: 2017.5

Avgiftsklasse: 2

Virkmåte: IRAC 3A

Importørs

Felleskjøpet Agri SA

Depotgata 22

N-2000 Lillestrøm

Norge

Tlf 03520

www.felleskjopet.no

Norgesfôr AS

Mail Boxes Etc 367

N-0028 Oslo

Norge

Tlf 22 40 07 00

www.norgesfor.no

Tilvirker:

ADAMA Makhteshim Ltd.

P.O.Box 60

Beer Sheva

84100001

Israel

Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nederland

www.adama.com

™ ADAMA Makhteshim Ltd.

12 x 1 L

Mot skadedyr i korn, oljevekster, erter til modning, konserves 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).

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



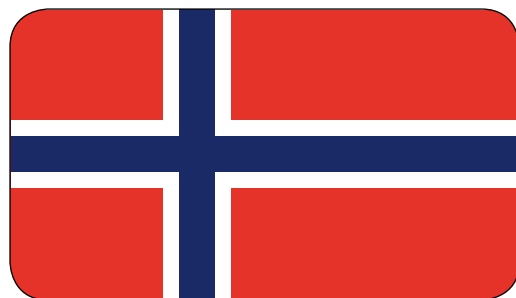
UN 3082



NORWAY

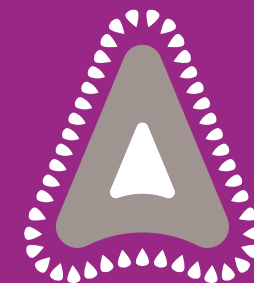
ANEMAVN01LT/01/C1
97050973X/201702

MAVRIK™ VITA



NORWAY

33 x 12 L



ADAMA

Northern Europe B.V.