



MAKHTESHIM
A G A N
BENELUX & NORDIC



Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinter- og vårsæd, ærter og kartofler

Etikette nr.:
GODKENDT II

13 JULI 2011

før pakninger på
Miljøstyrelsen 10kg



UKRUDTSMIDDEL

Deklaration: Ukrudtsmiddel, nr 396-36

Analyse : Pendimethalin 400 g/kg (40%)
Vand dispergerbar granulat

Vægt : Nettoindhold 10 kg

Godkendelsesindehaver:

Makhteshim-Agan Holland B.V.
Arnhemseweg 87,
NL 3832 GK Leusden, Holland
www.mabeno.com

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

ADVARSEL

Før at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. (R43)

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. (R50/53)

Undgå kontakt med huden.

Brug egnede beskyttelsestøj under arbejdet.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinter- og vårsæd, ærter og kartofler.

Må i vårsæd ikke anvendes senere end 6 uger før høst.

Må i friske ærter med og uden bælg ikke anvendes senere end 10 uger før høst.

Må i tørrede ærter (bælgrugt) ikke anvendes senere end 3 måneder før høst.

Må i kartofler ikke anvendes senere end 13 uger før høst.

Må i vinter- og vårsæd og kartofler ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Må i ærter ikke anvendes nærmere end 30 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Undgå at forurene vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand/Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Opbevares utilgængeligt for børn (S2).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer (S13).

Førstehjælp

Indånding

Flyt den tilskadedkomne ud i frisk luft. Søg lægehjælp, hvis der udvikler sig skadelig virkning.

Hudkontakt

Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand. Fjern forurenede klæder. Søg lægehjælp, hvis der udvikler sig skadelig virkning eller irritation.

Øjenkontakt

Bliv ved med at skylle øjet med rent vand i 20-30 minutter, idet øjenlågene hyppigt trækkes tilbage. Søg lægehjælp, hvis der udvikler sig skadelig virkning eller irritation.

Indtagelse

Giv vand at drikke. Søg omgående lægehjælp.



DENMARK

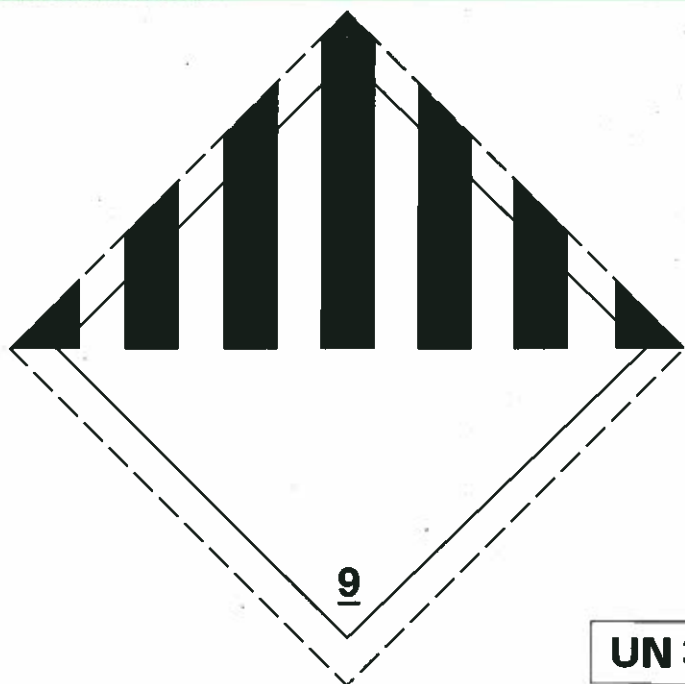


Lokalinirterende



Miljøfarlig

MABACDK/A02



UN 3077



Activus® 40 WG BRUGSANVISNING

Virkemåde

Activus 40 WG er et bredspektret ukrudtsmiddel med virkning mod enårige græsser samt tokimbladet frøukrudt i korn, ærter og kartofler. Activus optages af ukrudtsblade og rødder og kan derfor anvendes før eller efter fremspiring.

Afgrøder

I vintersæd (hvede, rug, tritcale og byg) og ærter anvendes Activus 40 WG enten før eller efter fremspiring. I vårsæd anvendes Activus 40 WG efter fremspiring. Kartofler behandles før fremspiring.

Dosering og blandinger . Der må højst anvendes én maksimal dosering pr. afgrøde.

| Anvendelse | Udviklingsstadium | Dosering |
|---|---|--|
| Vintersæd efterår: Hyrdetaske, tvetand, valmue, fuglegræs og ærenpris | Stadie 00-13 | 1,25 kg/ha |
| Vårbyg og vårhvede: Hvidmelet gåsefod, tvetand, ærenpris og stedmoder. | Stadie 10-13 | 1,0 kg/ha |
| Vårbyg/hvede med udlæg af kløver: Hvidmelet gåsefod, tvetand, ærenpris og stedmoder. | Stadie 10-13 | 1,0 kg/ha |
| Markært: Hvidmelet gåsefod, tvetand, ærenpris og stedmoder. | Stadie <9 Afgrøde 3-5 cm Afgrøde 2-3 cm + 7-10 dage senere Stadie 00-08 | 1,875 kg/ha 1,5 kg/ha 0,75 kg/ha 0,75 kg/ha |
| Kartofler: Hvidmelet gåsefod, tvetand, ærenpris og stedmoder. | | 1,25 l/ha |

I vintersæd før fremspiring anvendes Activus fra 0-5 dage efter såning, på fugtig jord evt. efter tromling. Efter fremspiring anvendes Activus bedst, når kornet har 1-2 blade og ukrudtet står på kimbladstadiet. Før fremspiring anvendes 0,5-1,25 kg/ha mod bredbladet ukrudt. Activus 40 WG kan i efteråret blandes med f.eks. Lexus, Boxer, Briotril 400 EC samt Primera Super

I vårsæd anvendes Activus 40 WG efter fremspiring, når det tokimbladede ukrudt har udviklet 2 løvblade. Normalt anvendes Activus 40 WG i tankblanding med f.eks. Briotril 400 EC eller Express ST. I vårsæd med udlæg af græs eller kløvergræs anvendes en kombination af Activus 40 WG + Basagran M75 eller Fighter 480. Behandling- en udføres på ukrudt med max. 2 løvblade. Kløveren skal på behandlingstidspunktet have udviklet spædeblad. Sådybden skal sikre at der ikke opstår direkte kontakt mellem frøene og sprøjtevæsken. Morgenbehandling foretrækkes da der helst skal være en høj luftfugtighed og dagtemperatur bør komme over 12° C, samtidig med at nattertemperaturen ikke bør komme under 5° C. Behandlingen udføres med 0,25-1,0 kg/ha Activus 40 WG + 1,5 l/ha Basagran M75 eller 1,0 l/ha Fighter 480 + olie.

Ærter behandles før eller efter fremspiring med Activus 40 WG. Ved behandling før fremspiring anvendes der 0,5-1,875 kg/ha. Behandling efter fremspiring anvendes Activus 40 WG i tankblanding med Fighter 480 eller Basagran M75 i en delt behandling. Første behandling udføres på 2-3 cm høje ærter og gentages når de er 4-6 cm høje. Doseringen af Activus 40 WG er i begge behandlinger 0,75 kg/ha + 0,4-0,5 l/ha Fighter 480 eller 0,75 l/ha Basagran M75/ha.

Kartofler behandles med 0,5-1,25 kg Activus/ha før fremspiring. Behandlingen udføres, når kartoflerne er færdighyppede og kammene har sat sig. Kammen bør af hensyn til effekten være fugtig på behandlingstidspunktet for at sikre den bedste virkning. Hermed sikres en god effekt på en lang række tokimbladet ukrudt. For at sikre effekten mod f.eks. kamille, hvidmelet gåsefod og pileurter kan det anbefales at tankblende med Fenix. Virkning på humusholdig jord kan være nedsat pga. at aktivstofet bindes til det organiske materiale. Store mængder af planterester kan forårsage uens fordeling af produktet og deraf følgende uens virkning.

Sprøjteteknik

Under normale behandlingsbetingelser anvendes 150-200 liter vand/ha. Activus 40 WG er ikke farlig for bier og må derfor anvendes i biernes flyvetid.

Rengøring af sprøjtestyr

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten 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 omsamlles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

HUSK, at skyllevandet ikke må komme i kontakt med brønde, dræn eller kloakker. Findes der ikke en egnet vaskeplads med fast underlag, opsamling og afløbning (til gyllebeholder) rengøres sprøjten bedst i marken.

Der henvises i øvrigt til Miljøministeriets BEK nr. 268 af 31/03/2009 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter samt EU direktiv 2009/127/EF af 21. oktober 2009 om pesticidudbringningsmaskiner.

Resistens:

Pendimethalin er ifølge HRAC (ukrudts resistens komiteen) karakteriseret som tilhørende resistens gruppe K1. Risikoen for forekomst af resistente ukrudtsarter er ifølge Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet vurderet som lav ved anvendelse af Activus, dog bør tankblandinger med produkter med anden virkemekanisme eller skift mellem midler altid tages i betragtning for at mindske risikoen for resistens.

Blandinger

Activus 40 WG kan tankblandes med Briotril® 400 EC, Lexus®, Boxer®, Legacy®, Primera Super®, Fenix®, Fighter® 480, Basagran M75 og Glyphosat.

Fremsætning af sprøjtevæsken

Beholderen fyldes halvt med vand, tilsæt den beregnede mængde Activus. Hold omrøreren i gang og tilsæt evt. blandingspartneren. Fyld herefter tanken op med vand samtidig med at omrøreren holdes i gang. Activus skal tilsættes langsomt under omrøring så granulatet opløser sig når det kommer i vand.

Tom emballage

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Produktansvar

Informationen om produktets anvendelse er baseret på producentens seneste erfaringer, og er derfor alene at forstå som anbefalinger. Mange faktorer, såsom vejrforhold, jordtype, sorteresistens, sprøjte-teknik og andre anvendelsesmetoder kan påvirke produktets effekt. Makhteshim-Agan påtager sig intet ansvar for følgerne af forkert eller uhensigtsmæssig anvendelse af produktet i strid med medfølgende instruktioner, ligesom Makhteshim-Agan ikke påtager sig ansvaret for indirekte tab, herunder driftstab, avancetab og ligende. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres Leverandør.

Activus® er et registreret varemærke
Feinchemie Schwebda GmbH

Registrerede varemærker:

Activus® - Feinchemie Schwebda GmbH
Briotril® - Agan Chemical Manufacturers
Lexus® - E.I. du Pont de Nemours & Company
Boxer® - Syngenta
Primera® Super, Fenix® - Bayer CropScience AG
Fighter®, Basagran® - BASF Aktiengesellschaft

ACTIVUS® 10 kg

ACTIVUS® 10 kg



Bekræftelse: Uklædtsmiddel, nr 396-35
Analysel: Pendimethalin 400 g/kg (40%)
Vand dispergerbar granulat
Vægt: Nettoindhold 10 kg

Godtkendt selstendelever
Makhtesham-Agan Holland B.V.
Arrhemseweg 87,
NL 3832 GK Leusden, Holland
www.mahero.com

Copyright © 2006 by John Wiley & Sons, Inc.

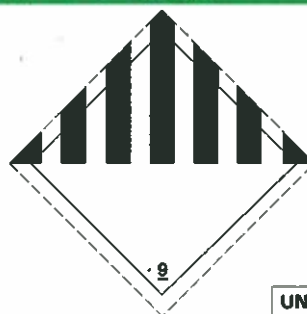
AFVÆRSEL
 Født ved udsatte forhold og for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.
 Kan give overbelastning ved kontakt med huden. (R43)
 Må ikke gøres for opmærksom, der lever i sand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. (R50/R52)
 Undgå kontakt med huden.
 Brug godeste beskyttelsesudrustning under anvendelse.
 Vær opmærksom på, at al bevægelse har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelle vejledning.

Many models of cartilaginous sharks from the same families can measure size

[illegible]

Forsikringskassen
Indledning
 Flyt den tilskudsansøger ud i frisk luft. Søg lægebeholdning, hvis der udvikler sig slødgelig virkning.
Udvalgte symptomer
Kammerkløbet på huden vises som stærke og store mængder vand. Fjern forurensede klæder. Søg lægebeholdning, hvis der udvikler sig slødgelig virkning eller vrangtalen.
Øjenkløbet
 Står ved i omhyllende vand med rent vand i 20-30 minutter. Løb øjeblikkene hurtigt trods kløbet. Søg lægebeholdning, hvis der udvikler sig slødgelig virkning eller vrangtalen.

Indication
Gorward in title. See emphasis (emphasis)



UN 3077



Activus 40 WG er et bredspektret ukrudtsmiddel med virkning mod enårige græsser samt tolm-blæder frøkrudt i korn, ærter og kartofler. Activus optages af ukrudts blade og rødder og kan derfor anvendes før eller efter frøspiring.

Abstract

I vintersæd (hvede, rug, triticale og byg) og ærter anvendes Activus 40 WG enten før eller efter frøspiring. I vårsæd anvendes Activus 40 WG efter frøspiring. Kartofler behandles før frøspiring.

Deccering og blandinger. Der må højst anvendes en maksimal deccering af 25 grader.

| | | |
|--|---|---|
| Anoreksie Væstet og etværd Hvæstet, hestend, væstet, hestend, anoreksie | Udvæstet Stad 00-10 | Desvæstet 1,25 kth |
| Væstet og væstet Hvæstet gæstet, hestend, anoreksie og stæstet | Stad 10-13 | 1,0 kth |
| Væstet gæstet med væstet og væstet Hvæstet gæstet, hestend, anoreksie og stæstet | Stad 10-13 | 1,0 kth |
| Mæstet Hvæstet gæstet, hestend, anoreksie og stæstet | Stad 00-10 Alvæstet 7-10 7-10 dage senere | 1,05 kth 1,5 kth 0,75 kth 0,75 kth |
| Kæstet Hvæstet gæstet, hestend, anoreksie og stæstet | Stad 00-10 | 1,25 kth |

I vinter sæd før fremspining anvendes Activus fra 0-5 dage efter såning, på fugtig jord evt. efter tømning. Efter fremspining anvendes Activus bedst, når kornet har 1-2 blade og ukrudtet står på kimblædestadiet. Før fremspining anvendes 0,5-1,25 kg/ha mod bred-bladet ukrudt. Activus 40 WG kan i efteråret blødes med f.eks. Lexus, Boxer, Bnotri 400 EC samt Primera Super.

I vårsæd anvendes Activus 40 WG efter fremspining, når det tofimbrede ukrudt har udviklet 2 løvblade.

Normalt anvendes Activus 40 WG i tænkblanding med f.eks Briotil 400 EC eller Express ST. I vækst med udgang af røms eller blomstrende an-

Personer i kontakt med gråsvamp kan blive smittet. Ved anvendelse af kombination af Activus 40 WG + Basagran M75 eller Fighter 480, behandling - en udføres på etrødt med max. 2 løvblæde. Kløveren skal på behandlingsstødsunktet have udført spædeblad. Sidsyden skal sikre at der ikke opstår direkte kontakt mellem træene og sprøjteværket. Morgenen behandling foretages da der helst skal være en høj luftfugtighed og dagtemperatur bør komme over 12° C, samtidig med at nattemperaturen ikke bør komme under 5° C. Behandlingen udføres med 0,25-1,0 kg/ha Activus 40 WG + 1,5 l/ha Basagran M75 eller 1,0 l/ha Fighter 480 + olie.

Efter behandles før eller efter frøsprøjtning med Actvus 40 WG. Ved behandling for frøsprøjtning anvendes der 0,5-1,875 kg/ha.

Behandling efter frøsprøjtning anvendes Actvus 40 WG i tankblanding med Fighter 480 eller Basagran M75 i en delt behandling. Første behandling udføres på 2-3 cm høje mriser og gentages når de er 4-6 cm høje. Doseringen af Actvus 40 WG er i begge behandlinger 0,75 kg/ha + 0,4-0,5 l/ha Fighter 480 eller 0,75 l/ha Basagran M75/ha.

Karcolfer behandles med 0,5-1,25 kg Actovus fra fremspræng. Behandlingen udføres, når karcolferne er firdagrigt tynde og kamrene har sat sig. Kammen bør af hensyn til effekten være fugtig på behandlingsgundspunktet for at sikre den bedste virkning. Herved sikres en god effekt på en lang række takbælte dæklurter. For at sikre effekten mod f.eks. kæmle, invidelede gasstod og plejerter kan det anbefales at tangleklemme med Fenix. Virkning på humusholdig jord kan være nedsat pga. at aktovelst findes til det organiske materiale. Store mængder af planterester kan forårsage uens fordeling af produktet og derved følelige uens virkning.

Servitetechnik

Under normale behandlingsbetingelser anvendes 150-200 liter vand/ha. Activus 40 WG er ikke farlig for bier og må derfor anvendes i biernes livstid.

Removal of contaminants

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjten og traktor rengøres enten i marken eller på værkstedet.

Et vaskesprøjte skal placeres i den behandlede mark, på værkstedet eller i en under lag. Sprøjten skal vaskes med et rent sprøjtemiddel og vand. Rengøring af tanken og sprøjten skal være mønstret med separat vandtækt med tilstrækkelig kapacitet således at restsprøjtemiddel kan fornyes og at således kan rengøres en gruppe rengøringsmaskiner. Rengøringsmaskiner skal vaskes på en afstand af 50 m og vand og udspørges i den behandlede mark i tuden at den maksimale tilladte dosering for det pågældende middel overskrides.

Rengøringsmaskiner skal rengøres i henhold til rengøringsvejledningen (se oven, afsnittet på det sidst anvendte middel) for specifikke anvendelser samtidig med at litre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle beskadigelser. Vaskemaskiner omfatter også de beholdere og udstyret til de sådanne rengørings.

HUSK, at skytevandet ikke må komme i kontakt med brænde, drøn eller kloaker. Findes der ikke en egnet vaskestation med fast underlag, opsamling og afledning (til gyllebeholder) rengøres sprøjten bedst i marken.

Der henvises i øvrigt til Miljøministeriets BEK nr. 268 af 31/03/2009 om påfyldning og vask m.v. af sprøjter samt EU direktiv 2009/127/EF af 21. oktober 2009 om pesticidudbringningsmaskiner.

Resistens:
Pådemiddelen er ifølge HRAC (ukruds resistens komiteen) karakteriseret som tilhørende resistens gruppe K1. Risikoen for forekomst af resistente ukruds arter er ifølge Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet vurderet som lav ved anvendelse af Actavis, dog bør tankblanding med produktet med anden ukrudtsmiddel eller slutt mellem midler altid tages i betragtning for at mindske risikoen for resistens.

Blandinger
Activus 40 WG kan tankblandes med Biontia® 400 EC, Laxes®, Boxer®, Legacy®, Primera Super®, Fenix®, Fighter 480, Basaran M75 og Givohesat.

Fremstilling af sprøjtevæske:
Beholderen fyldes halvt med vand, tilsat den beregnede mængde Activus. Hold omrøreren i gang og tilsæt evt. blandingepartneren. Fyld herefter tanken op med vand samtidig med at omrøreren holdes i gang. Activus skal tilsættes langsomt under omrøring så granulater opløses sig når det kommer i vand.

Tomemballage
Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.
Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skyldes inden bortskaffelse. Skyldvandet hældes op i sprøtevasken.

Produktansvar
Informationen om produktets anvendelse er baseret på producentens seneste erfaringer, og er derfor alene at forstå som anbefalinger. Mange faktorer, såsom vejforhold, jordtype, sortretningen, sprøte-teknik og andre anvendelsesmetoder kan påvirke produktets effekt. Målbilshesh-Agan påtager sig intet ansvar for følgerne af forkert eller utilsigtmæssig anvendelse af produktet i stød med følgende instruktioner, ligesom Målbilshesh-Agan ikke påtager sig ansvaret for indirekte tab, herunder driftstab, avanceret og lignende. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres Leverandør.

Acutus® er et registreret varemærke
Feinchemie Schwabed GmbH

Registrerede varemærker:
Acutus® - Feinchemie Schwabed GmbH
Brinol® - Agan Chemical Manufacturers
Lexus® - E.I. du Pont de Nemours & Company
Boxer® - Syngenta
Primera® Super, Fenix® - Bayer CropScience AG
Fighter®, Basazan® - BASF Aktiengesellschaft

JABRUD