



Taifun® 360 SL



Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs-mæssigt og kræver gyldig autorisation.

Analyse : Glyphosat 360 g/l (30 % w/w) i form af 480 g/l glyphosat-isopropylaminsalt

Formulering : Midlet er et vandopløseligt koncentrat

Virkemåde : HRAC G

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Ukrudtsmiddel : 396-46

Godkendelsesindehaver : ADAMA Registrations B.V.

Arnhemseweg 87

3832 GK, Leusden, The Netherlands

www.adama.com

Scan for brug



5 L e

® ADAMA
Deutschland GmbH

ADAMA

ANETAIDK5LT/01/A

ADAMA

Taifun® 360 SL

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401). Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H412).

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:

Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr.

Ukrudtsbekæmpelse i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer, samt stødbehandling. Ukrudtsbekæmpelse på parkeringsarealer, veje, indkørsler, fortove, havegange, terrasser og udyrkede arealer.

Må ikke anvendes til ukrudtsbekæmpelse på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (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

Generel information

Indhent lægeligt råd i alle tvivlstilfælde eller ved konstatering af symptomer.

Ved indånding: Fjern forulykkede fra farezonen. Søg lægeråd.

Ved kontakt med huden: Fjern forurenede tøj og vask eksponeret hud med mild sæbe og vand fulgt af en skylning med varmt vand. Søg lægeråd.

Efter øjenkontakt: Fortsæt med at skylle øjnene med rent vand i 10–15 min minutter idet øjenlåg ofte trækkes tilbage. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ved indtagelse: Skyl munden grundigt med vand. Giv vand at drikke. Ved bevidstløshed må indtagning ikke ske i munden. Søg lægeråd.

ADAMA Northern Europe B.V.

P.O. Box 355

3830 AK Leusden

The Netherlands

www.adama.com



DENMARK



ANETAIDK5LT/01/B

ADAMA

Taifun® 360 SL

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

FORSIGTIG

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

Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H412).

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:

Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst. Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr.

Ukrudtsbekæmpelse i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer, samt støbepåbeholdning.

Ukrudtsbekæmpelse på parkeringsarealer, veje, indkørsler, fortove, havegange, terrasser og udyrkede arealer.

Må ikke anvendes til ukrudtsbekæmpelse på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Se ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Generel information

Indhent lægeligt råd i alle tvivlstilfælde eller ved konstatering af symptomer.

Ved indånding: Fjern forurening fra farezonen. Søg lægeråd.

Ved kontakt med huden: Fjern forurenede tøj og vask eksponeret hud med mild sæbe og vand fulgt af en skylning med varmt vand. Søg lægeråd.

Efter øjenkontakt: Fortsæt med at skylle øjnene med rent vand i 10–15 min minutter idet øjenlåg ofte trækkes tilbage. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let.

Fortsæt skylning.

Ved indtagelse: Skyl munden grundigt med vand. Giv vand at drikke. Ved bevidstløshed må indtagning ikke ske i munden. Søg lægeråd.

ADAMA Northern Europe B.V.

P.O. Box 355

3830 AK Leusden

The Netherlands

www.adama.com



DENMARK



8 718077 004181 >

ANETAIDK5LT/01/B

Taifun® 360 SL

Brugsanvisning

Taifun® 360 SL anvendes til bekæmpelse af kvik og andre græsser, tokimbladet ukrudt og til nedvisning af korn, græs, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner, på stubmarker, i frugtplantager, i havebrugs-, planteskole- og skovkulturer, samt på udyrkede arealer.

Taifun® 360 SL anbefales ikke i afgrøder til frø og såsæd.

Produktet virker ved, at det optages gennem bladene og fordeler sig med plantens saftstrøm rundt i hele planten inklusiv rodsystemet. Efter 10 dage vil denne transport normalt være tilendebragt og jorden kan bearbejdes og tilplantes. Effekten vil normalt kunne ses efter 10-14 dage.

Anvendelse

Udsprøjtning af Taifun® 360 SL skal foretages på tørre planter. Det er vigtigt for en god virkning, at ukrudtet har en god bladmasse og er i god vækst ved behandlingen. Almindelig temperatur, tilpas jordfugtighed, høj luftfugtighed og saftspændte planter vil sædvanligvis give det bedste resultat.

Morgensprøjtning vil være bedst. Hvis Taifun® 360 SL anvendes under andre forhold, må langsommere effekt forventes. Efter 6 timer er produktet optaget i planterne og regn vil herefter ikke påvirke effekten.

Taifun® 360 SL kan anvendes på alle jordtyper. Produktet bindes umiddelbart til jordens ler- og humusmateriale og inaktiveres derfor ved berøring med denne.

Nedbrydning af Taifun® 360 SL sker hovedsageligt mikrobiologisk til naturligt forekommende stoffer som vand, kuldioxid, ammonium og fosphat.

Anvendelses-områder	Behandling/ Skadegørere	Dosering	Tidspunkt	Behandlings-Frist
Udyrkede arealer	Græsser og tokimbladet ukrudt	4,0 6,0 l/ha	Kan anvendes gennem hele vækstsæsonen.	
Korn før høst Korn til udsæd må ikke behandles.	Kvikmængde <25 skud/m ² Kvikmængde >25 skud/m ²	2,0 l/ha 3,0 l/ha	Der behandles, når kernerne er hårde, og mærket efter en fingernegl kan ses.	10 dage
Ærter før høst	Kvikbekæmpelse Nedvisning	2,0 3,0 l/ha 4,0 l/ha	Behandles når 70-75 % af marken har skiftet farve, gulgrøn til gulbrun. Dvs. når ærterne fra de øverste bælg kan deles med fingrene. Vandindhold <30%.	10 dage

Anvendelses- områder	Behandling/ Skadegørere	Dosering	Tidspunkt	Behandlings- Frist
Raps før høst	Nedvisning	3,0 l/ha	Behandles når vandindholdet er <30%. Normalt når størstedelen af skulperne er gulgrønne med gulbrune og enkelte sorte frø. Ca. 2-4 dage før skårlægnings-tidspunkt, eller 14-21 dage før direkte høst.	10 dage
Hestebønner før høst	Kvikbekæmpelse Nedvisning	3,0 l/ha 4,0 l/ha	Behandlingsstadiet er når 2/3-3/4 af bælgene har skiftet farve dvs. ca. 10-14 dage før høst.	10 dage
Stubmarker	Spildkorn og toki bladet ukrudt Kvikbekæmpelse	1,5-2,0 l/ha 3,0-4,0 l/ha	Kvikken skal have 3-6 blade og være ca. 15-20 cm høj. For at opnå bedst effekt skal halm og lignende fjernes.	
Stubmarker efter frøgræs	Græsser og tokimbladet ukrudt	4,0-6,0 l/ha	Halm bør fjernes hurtigt efter høst således, at der sikres en god genvækst. Der behandles når kvikken og græsserne har 3-6 blade.	
Omlægning af græsmarker	Kvik og andre græsser Rødsvingel og engrapgræs	4,0 l/ha 4,0 6,0 l/ha	Før sidste slæt - der behandles når gras og kvik er 10-20 cm høj (3 til 6 blade).	10 dage
Græs før sidste slæt		4,0 l/ha	Græsset kan anvendes til afgræsning, staldfodring, ensilering og pillefremstilling umiddelbart efter behandlingsfristens udløb.	10 dage

Anvendelses-områder	Behandling/ Skadegørere	Dosering	Tidspunkt	Behandlings- Frist
Forårs anvendelse	Kvikbekæmpelse Delvis udvintret korn	3,0-4,0 l/ha 1,0-1,5 l/ha	Der kan behandles mod kvik og andet ukrudt før jordbearbejdning. Kvikken skal have 3-4 blade.	
Direkte såning	Enårigt ukrudt Kvik bekæmpelse	1,5 l/ha 3,0-4,0 l/ha	For at få den bedste effekt skal halm og lignende fjernes. Ved en behandling umiddelbart efter en direkte såning bør man sikre, at frøene er godt dækket.	
Grankulturer Rødgran, nordmannsgran og kæmpegran	Græsser og tokimbladet ukrudt	3,0-3,5 l/ha	Anvendes om efteråret, når strækingsvæksten er afsluttet, og forårsskuddene er modne og endeknopperne er dannet. Tidligst når granerne er groet fast på blivestedet.	
Frugtplantager og andre trækulturer	Græsser og tokimbladet ukrudt	3,0-6,0 l/ha	Der behandles på ukrudt i god vækst. Kulturen må ikke rammes, og der anvendes afskærmet behandling, pas på ikke at ramme rodkud.	1 måned
Stødbehandling	Stødbehandling af fældede træer som sikring mod genvækst og rodkud	33% opløsning	Der behandles umiddelbart efter fældning på træets snitflade med pensel eller rygsprøjte. Behandling foretages, når træernes saftstrøm er nedadgående dvs. fra oktober til slutning af februar.	
Mindre arealer såsom hegn, omkring buske o.l.	Græsser og tokimbladet ukrudt.	0,2-0,3 l pr. 10-15 l vand for 500 m ²	Sprøjt kun på det, der ønskes bekæmpet og vær opmærksom på vinddrift i forbindelse med udsprøjtning.	

Tilberedning af sprøjtevæske

Sprøjtetanken fyldes 3/4 med vand, og Taifun® 360 SL tilsættes under omrøring mens tanken fyldes op med vand. Galvaniserede sprøjtebeholdere må ikke bruges.

Sprøjteteknik

Udbringning af sprøjtemidler skal til hver en tid ske på en sådan måde, at overlappning i marken samt spild uden for området begrænses til et minimum og at afdrift til omgivelserne undgås. Vælg en bomhøjde på 40-45 cm over afgrøden og sprøjt kun, når vindhastigheden er lav (under 4 m/s).

Det er vigtigt for at opnå en god effekt af Taifun® 360 SL, at sprøjtevæsken fordeles jævnt, og at alle aktive grønne blade bliver dækket af sprøjtevæske. Det anbefales, at anvende en vandmængde på 150 - 200 liter pr. ha.

Valg af dyse tilpasses opgaven og der findes en lang række fabrikater på markedet, der opfylder gældende regler. Low-drift dyser med samme kode har samme ydelse som en tilsvarende fladsprededyse, men har en mindre andel af små dråber.

Tom emballage

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges

Rengøring af sprøjtestyr

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 restsprøjtevæsken kan fortyndes og at der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæsken 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. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1355 af 14. december 2012.

Opbevaring

Beholderen bør opbevares tillukket, tørt, køligt og frostfrit.

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.



Taifun® 360 SL



Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Analyse : Glyphosat 360 g/l (30 % w/w) i form af 480 g/l glyphosat-isopropylaminsalt

Formulering : Midlet er et vandopløseligt koncentrat

Virkemåde : HRAC G

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Ukrudtsmiddel : 396-46

Godkendelsesindehaver : ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87, 3832 GK, Leusden, The Netherlands
www.adama.com

4 x 5 L

® ADAMA Deutschland GmbH

ADAMA

Scan for brug



ANETAIDK5LT/01/C1



Taifun® 360 SL



Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Analyse : Glyphosat 360 g/l (30 % w/w) i form af 480 g/l glyphosat-isopropylaminsalt

Formulering : Midlet er et vandopløseligt koncentrat

Virkemåde : HRAC G

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Holdbarhed: Minimum 2 år fra produktionsdatoen

Fabrikationsnummer og produktionsdato: se emballagen

Ukrudtsmiddel : 396-46

Godkendelsesindehaver : ADAMA Registrations B.V.
Arnhemseweg 87, 3832 GK, Leusden, The Netherlands
www.adama.com

4 x 5 L

© ADAMA Deutschland GmbH

ADAMA

FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401). Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H412).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr.

Ukrudtsbekæmpelse i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer, samt stødbehandling.

Ukrudtsbekæmpelse på parkeringsarealer, veje, indkørsler, fortove, havegange, terrasser og udyrkede arealer.

Må ikke anvendes til ukrudtsbekæmpelse på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (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

Generel information

Indhent lægeligt råd i alle tvivlstilfælde eller ved konstatering af symptomer.

Ved indånding: Fjern forulykkede fra farezonen. Søg lægeråd.

Ved kontakt med huen: Fjern forurenede tøj og vask eksponeret hud med mild sæbe og vand fulgt af en skylning med varmt vand. Søg lægeråd.

Efter øjenkontakt: Fortsæt med at skylle øjnene med rent vand i 10 – 15 minutter idet øjnenlåg ofte trækkes tilbage. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ved indtagelse: Skyl munden grundigt med vand. Giv vand at drikke. Ved bevidstløshed må indtagning ikke ske i munden. Søg lægeråd.

ADAMA Northern Europe B.V.

P.O. Box 355

3830 AK Leusden

The Netherlands

www.adama.com



DENMARK



8 718077 004 198 >

ANETAIDK5LT/01/C2