


ÅBEN HER
FARE

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

Forårsager alvorlig øjenirritation (H318).

Misbruger for at fremkalde kræft (H351).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Er beskyttelseshandsker/beskyttelsesøjne/ansigtsbeskyttelse (P280).

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i beder, rødbeder, cikorie og julesalat.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i rødbeder og beder kun anvendes senere end vækststadium 11-31.

Må i julesalat og cikorie-rødder ikke anvendes senere end i vækststadium 11-39.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.

Brug ikke sprøjteudstyr nær overflader (S7).

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder triflusaluron-methyl ikke anvendes tidligere end det brugsanvisningens angivne vækststadium (S01).

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P403+P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og fødestoffer.

FORSTUJELP

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge (P305+P351+P338+P3310).

VED vedvarende øjnimiritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

Indånding: Bring den forfildede ud i frisk luft. Giv om nødvendigt ilt eller kunstigt åndedræt. Søg læge ved betydelig påvirkning. Indtagelse: Fremkald ikke opkastning uden lægelig kontrol. Giv aldrig et bevidstløst menneske noget gennem munden. Ved slukkestofirritation eller ved lufteledende er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt. Øjenkontakt: Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene. Søg læge, hvis symptomerne vedvarer.

Nadtelefon: Giftlinjen (Søspørg Hospital) 82121212.




SAFARI® 50 WG

Ukrudtsmiddel

GRUPPE

B

HERBICIDE

**MÅ KUN ANVENDES TIL
UKRUDTSBEKÆMPELSE I BEDEROER, RØDBEDER,
CIKORIE OG JULESALAT.**

Ukrudtsmiddel, nr. 11-76

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler samt plantebeskyttelsesmiddelfordordningen 1107/2009.

**Analyse: Triflusaluron-methyl
(CAS nr 126535-15-7) 500 g/kg (50% w/w)**

* Varemærke tilhører FMC Corporation eller tilknyttede selskaber

Midlet er et vandopløsligt granulat

Nettoindhold: 120 g e

F-06032/31905 - DENMARK

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs-mæssigt og kræver gyldig autorisation.

**Opbevares tørt og køligt.
Se vedlagte brugsanvisning.**

Registreringsindehaver:

Cheminova A/S, Thyborønvej 78, 7673 Harboøre, +45 41640595

Batchnummer og produktionsdato, se andetsteds på emballagen

Holdbarhed: Produktet er holdbart mindst 2 år fra produktionsdato.

Opbevares i original, tæt lukket emballage, køligt og frostfrit, beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.



Batchnummer: / Produktionsdato:



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

Forsåger alvorlig øjenirritation (H317B).
Mottoksfor at fremkalde kræft (H351).
Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Eller beskyttelseshandsker/beskyttelsesøjne/ansigtsbeskyttelse (P280).

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i beder, rødbeder, cikorie og julesalat.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i rødbeder og beder ikke anvendes senere end vækststadium 11-31.

Må i julesalat og cikorie-rødder ikke anvendes senere end i vækststadium 11-39.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.

Ikke sprøjteudstyr nær overfladerne (S7).

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder triflusaluron-methyl ikke anvendes tidligere end det brugsanvisningens angivne vækststadium (S01).

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P403+P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FORSTUJLÆP

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge (P305+P351+P338+P331).

VED vedvarende øjnerirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

Indåndning: Bring den forfildede ud i frisk luft. Giv om nødvendigt ilt eller kunstigt åndedræt. Søg læge ved betydelig påvirkning. Indtagelse: Fremkald ikke opkastning uden lægelig kontrol. Giv aldrig et bevidstløst menneske noget gennem munden. Ved slukkestofirritation eller ved lufteledselse er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt. Øjenkontakt: Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene. Søg læge, hvis symptomerne vedvarer.

Nadtelefon: Giftlinjen (Søpølsevej Hospital) 82121212.

**FMC**

SAFARI® 50 WG

Ukrudtsmiddel

GRUPPE **B** HERBICIDE

MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I BEDEROER, RØDBEDER, CIKORIE OG JULESALAT.

Ukrudtsmiddel, nr. 11-76

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

Analyse: Triflusaluron-methyl
(CAS nr 126535-15-7) 500 g/kg (50% w/w)

* Varemærke tilhører FMC Corporation eller tilknyttede selskaber

Midlet er et vandopløsligt granulat

Nettoindhold: 120 g e

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

Opbevares tørt og køligt.
Se vedlagte brugsanvisning.

Registreringsindehaver:

Cheminova A/S, Thyborønvej 78, 7673 Harboøre, +45 41640595

Batchnummer og produktionsdato, se andetsteds på emballagen

Holdbarhed: Produktet er holdbart mindst 2 år fra produktionsdato.

Opbevares i original, tæt lukket emballage, køligt og frostfrit, beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.



Batchnummer: / Produktionsdato:

F-06032/31905 - DENMARK



FARE

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

Forårsager alvorlig øjenskade (H318).

Mistænkt for at fremkalde kræft (H351).

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

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 i bederoer, rødbeder, cikorie og julesalat.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i rødbeder og bederoer ikke anvendes senere end i vækststadium 11-31.

Må i julesalat og cikorie-rødder ikke anvendes senere end i vækststadium 11-39.

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

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder triflursulfuron-methyl ikke anvendes tidligere end de i brugsanvisningen angivne vækststadier (Spe1).

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge (P305+P351+P338+P310).

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313).

Indånding: Bring den forgiftede ud i frisk luft. Giv om nødvendigt ilt eller kunstigt åndedræt. Søg læge ved betydelig påvirkning. Indtagelse: Fremkald ikke opkastning uden lægelig kontrol. Giv aldrig et bevidstløst menneske noget gennem munden. Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt. Øjenkontakt: Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene. Søg læge, hvis symptomerne vedvarer. Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82121212.



BRUGSANVISNING

Generel information

Safari® 50 WG er et ukrudtsmiddel til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i bederoer, rødbeder, cikorie og julesalat.

Safari® 50 WG hører til sulfonylurea-herbiciderne, der virker ved at hæmme dannelsen af de essentielle aminosyrer isoleucin, leucin og valin i planternes vækstpunkter.

Safari® 50 WG virker hovedsagelig som bladmiddel på fremspirende tokimbladet ukrudt; men der foregår også nogen rodoptagelse fra jorden.

Ukrudtsplanternes vækst standses inden for få timer efter behandlingen. Synlige symptomer, gulfarvning og senere døde skudspidser, ses først efter 1-2 ugers forløb.

Undgå altid vinddrift til læhegn, naboafgrøder eller marker, hvor der skal dyrkes andet end bederoer, rødbeder, cikorie, eller julesalat. Ærter er specielt følsomme over for Safari® 50 WG.

Klima

Safari® 50 WG virker bedst ved høj relativ luftfugtighed og når temperaturen er over 12°C. Afgrøden skal være sund og i god vækst.

Behandling i perioder med nattefrost eller temperaturer under 9°C frarådes, da der på kulde-stressede roer er risiko for kortvarig væksthæmning af afgrøden.

Safari® 50 WG må først udsprøjtes 2-3 dage efter en frostperiode, når afgrøden igen er i god vækst.

Midlertidig vækststandsning kan optræde ved udsprøjtning på dage med store temperaturudsving, d.v.s. udsving på mere end 15°C mellem dag- og nattemperatur.

Gulfarvning/marmorering kan forekomme ved temperaturer over 22-24°C. Symptomerne ses inden for den første uge efter behandlingen, og er hyppigst forekommende efter 3. sprøjtning.

Safari® 50 WG bør ikke udsprøjtes, hvis der ventes regn inden for 4 timer, da effekten på ukrudtet kan forringes ved afvaskning af produktet.

Det frarådes at udsprøjte Safari® 50 WG hvis der er udsigt til kraftig nedbør efter behandlingen. Specielt i forbindelse med meget lave temperaturer, kan regnmættet kold jord hæmme afgrødernes vækst og derved øge risikoen for stress.

Midlertidig vækststandsning eller gulfarvning har ikke vist negativ effekt på udbyttet.

Begrænsning i anvendelse

Maks. total dosering: 15 g Safari® 50 WG pr. ha per år.

Omsåning og efterfølgende afgrøde

Safari® 50 WG nedbrydes hurtigt i jorden og der er derfor kun lille sandsynlighed for negativ påvirkning af en efterfølgende afgrøde. Inden der sås ny afgrøde skal jorden behandles i henhold til normal god praksis. Se endvidere en eventuel blandingspartners etikette.

Omsåning

Hvis en behandlet mark skal omsås, må der indenfor 4 måneder efter behandling med Safari® 50 WG kun sås sukeroer, foderroer, rødbeder, vårbyg eller linser, forudsat det er i overensstemmelse med en eventuel blandingspartners etikette. I tilfælde af at en cikorie eller julesalat skal sås om, så gælder der, baseret på nuværende viden, at kun sukeroer kan sås indenfor 4 måneder efter en behandling med Safari® 50 WG, forudsat det er i overensstemmelse med en eventuel blandingspartners etikette.

Efterfølgende afgrøde

Kun korn kan sås i sammen kalenderår. Det følgende år er der ingen begrænsninger i hvad der kan sås, forudsat det er i overensstemmelse med en eventuel blandingspartners etikette.

Plantning / Såning af blomster, buske, træer eller anden specialafgrøde skal dog ikke ske indenfor 12 måneder fra en Safari® 50 WG behandling.

Virkningsspektrum

Når brugsanvisningen følges, har Safari® 50 WG følgende ukrudtseffekt under forudsætning af, at der anvendes 2 sprøjtninger og at ukrudtet har max. 2 løvblade (se også under anvendelse):

Effektiv virkning:

Ager-Sennep	Haremad	Liden Nælde
Alm. Pengeurt	Kamille arter	Mark-Forglemmevej

God virkning:

Ager-Tidsel (<i>frøfremspiret</i>)	Fersken Pileurt	Raps
Bleg Pileurt	Hanekro arter	Sort Natskygge
Burresnerre	Hyrdetaske	Storkronet Ærenpris

Svag virkning:

Hundepersille	Rød Tvetand	Vej-Pileurt
		Vortemælk arter

Anvendelse - Bederoer, rødbeder, cikorie og julesalat

Sammendrag af de godkendte anvendelsesområder der gælder for Safari® 50 WG.

Afgroeder	Tilladt behandling				Anmærkninger
	Tidpunkt udv. stadium	Karenstid	Max antal beh.	Dosis max g/ha	
BEDEROER (Sukkerroer, Foderroer), RØDBEDER	BBCH 11-31	90 dage	1-2 7-14 dages interval	1 x 15 g/ha Eller 2 x 7,5g/ha	Dosen skal tilpasses i henhold til brugsanvisningen nedenfor.
CICORIE JULESALAT	BBCH 11-39	90 dage	1-2 7-14 dages interval	1 x 15 g/ha Eller 2 x 7,5g/ha	Dosen skal tilpasses i henhold til brugsanvisningen nedenfor.

Maksimal total dosering: 15 g Safari® 50 WG pr. ha pr. år.

Optimal behandling af ukrudtet er når det nyfremspirede ukrudt har kimblad - 2 blade.

Safari® 50 WG udbringes optimalt som splitdosering, 2 x 7,5g Safari® 50 WG /ha i program. Programmet tilpasses den enkelt marks ukrudtsflora.

Safari® 50 WG kan ofte med fordel udbringes alene med non-ionisk sprede-/klæbemiddel, som en 3. og/eller 4. behandling til bekæmpelse af sen og langstrakt fremspiring af tokimbladet ukrudt, som f.eks. hundepersille, raps, agersennep, burrenerre og kamille. Dosering er da 15g Safari® 50 WG/ha.

Hvidmelet gåsefod, snerle-pileurt, kamille, alm. fuglegræs og andre betydende arter bekæmpes bedst i et program hvor der anvendes flere typer

ukrudtsmidler. Safari® 50 WG tankblandes med et phenmedipham-holdigt produkt og evt. et produkt indeholdende metamitron. Forøget effekt på især snerle-pileurt opnås ved blanding med ethofumesat-holdigt middel.

Længerevarende ukrudtseffekt, specielt ved stor bestand af kamille og hvidmelet gåsefod, opnås ved tilsætning af metamitron-holdigt produkt.

Ukrudt i roer bekæmpes normalt med tre udsprøjtninger fra roernes 2 blad stadie til begyndende lukning af rækkerne, BBCH 12 -32:

Første gang: Når det første fremspirede ukrudt er på kimbladstadiet. Burre-snerre skal have min. 1 krans og max. 3 krans. Raps bekæmpes op til 2 bladstadiet.

Anden gang: Når nyfremspiret ukrudt er på kimbladstadiet, normalt 6-8 dage efter.

Tredie gang: Når nyfremspiret ukrudt er på kimbladstadiet, normalt 10-14 dage efter anden sprøjtning.

Spredet-klæbemidler og olier

Spredet-klæbemidler:

F.eks. Swedane contact®.

Dosering: 100 ml/100 liter vand.

Olie

Mængden af olie varieres efter den valgte type, se etiketten for det valgte produkt. Der anvendes normalt 0,5 l olie hvis der anvendes en olie, f.eks. Renol, Sun Oil 33E eller Super olie.

Blandinger med andre midler

Græsukrudtsmidler bør udbringes separat, da deres effekt forringes ved blanding med andre roeukrudtsmidler.

Resistens

Virkemådegruppe:

Safari® 50 WG indeholder triflusaluron-methyl som tilhører virkemådegruppe

HRAC gruppe B.

Når ukrudtsmidler med samme virkemåde anvendes på den samme mark flere år i træk, kan der ske en udvælgelse af evt. naturligt forekommende, resistente ukrudtsarter. Disse kan opformeres og blive dominerende.

Hvis en ukrudtsart er resistent overfor et sulfonyleurea produkt fra HRAC gruppe B, er der krydsresistens overfor andre midler med samme virkemåde. Der er fundet flere tilfælde af resistens over for sulfonyleurea-midlerne

på ukrudtsarterne alm. fuglegræs, kornvalmue, lugtløs kamille, enkelte tilfælde af hyrdetaske, hanekro og gul okseøje, vindaks, samt flere tilfælde af agerrævehale.

Safari® 50 WG har ingen effekt overfor f.eks. alm. fuglegræs, hvorved en manglende bekæmpelse således ikke i sig selv er udtryk for resistens.

Udvikling af resistens kan undgås ved at skifte mellem midler med forskellig virkemåde, men med effektiv virkning over for ukrudtsarten, eller ved at udsprøjte en tankblanding af midler med forskellige virkemåde. Safari® 50 WG udbringes normalt i blanding med andre produkt med en anden virkemåde.

Anbefalinger

- 1) Der bør holdes et godt sædskifte.
- 2) Når sulfonylurea produkter anvendes i andre afgrøder i sædskiftet, bør disse anvendes efter de på etiketten nævnte anbefalinger, dvs. i program med midler som indeholder anden virkemådegruppe med effekt på relevante ukrudtsarter.

- 3) Tankblanding med andre roe-ukrudtsmidler vil normalt reducere risikoen for resistensdannelse.

Valg af middel og dosering tilpasses efter ukrudt, afgrødevalg og sprøjteforhold. Blanding med phenmedipham-holdigt produkt vil effektivt bekæmpe alm. fuglegræs m.fl..

Sprøjteteknik og vandmængde

Safari® 50 WG skal udbringes med en bomsprøjte, som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldeudstyr eller udstyr til direkte injektion. Hvis der bruges anden sprøjteteknik, f.eks Danfoil, følges vedkommende vejledning.

For at sikre en optimal optagelse og effekt, udsprøjtes Safari® 50 WG altid med tilsætning af et sprede/klæbemiddel eller en olie. Ved blanding med andre roemidler følges anbefaling for tilsætning af olie af disse stoffers etikette.

Km/t	Tryk, bar	ISO 025 dyse	ISO 030 dyse	ISO 040 dyse
		l/ha		
6	2	160	190	260
	2,5	180	220	290
	3,5	215	260	350
8	2	120	145	195
	2,5	135	160	220
	3,5	160	190	260
10	2	100	115	160
	2,5	110	130	175
	3,5	130	155	205

Bemærk at afstandskravet til vandmiljøet kan nedsættes ved brug af anerkendt afdriftsreducerende sprøjteudstyr (jf. Miljøstyrelsens Vejledning Nr. 23 2017: Brug af afdriftsreducerende udstyr ved sprøjtning med plantebeskyttelsesmidler på mst.dk), som indeholder oplysninger om hvilke krav, der stilles til udstyret, og hvordan man beregner det reducerede afstandskrav. Husk at det skal dokumenteres, hvis der anvendes afdriftsreducerende udstyr til at nedsætte afstandskravet.

Tilberedning af sprøjtevæske

Sørg altid for at sprøjten er korrekt rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder.

Påfyldning

Safari® 50 WG doseres via præparatfyldeudstyr.

Husk:

Efterfølgende skylles præparatfyldeudstyret, samt evt. tomme dunke/ beholdere. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af Safari® 50 WG i fyldestationen.

Spredemiddel/penetreringsolier tilsættes til sidst, inden den endelige tankblanding er udført.

Direkte injektion

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtes tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskylning

og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

Rengøring af sprøjteudstyr efter Safari® 50 WG

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 (svarende til 10-15% af tankens kapacitet), således, at restsprøjtevæsken kan fortyndes, og 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. Dette kan gøres ved at dele det rene vand i 3 skylninger/vaske, hvor tanken tømmes helt imellem hver skylning/vask. Rengøring foretages med All Clear® Extra (se efterfølgende vejledning).

Der henvises endvidere til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler.

BEMÆRK! Husk Aktiver alle haner og ventiler. Hæv trykket så meget, at overtryksventilen fra det selvrensende filter udløses.

1. Sprøjten tømmes helt for sprøjtevæske.
2. Straks efter endt sprøjtning skylles sprøjten med ca 1/3 af det rene vand. Skyllevandet sprøjtes udover den afgrøde, der lige er sprøjtet.
3. Fyld næste 1/3 rent vand i tanken og tilsæt 0,5 liter All Clear® Extra. Sprøjt lidt af vaskevandet ud gennem bom og dyser, så disse sættes i blød. Lad omrøring og tankspuledyse køre i mindst 15 minutter. Udsprøjt skylle/vaskevandet over den afgrøde der lige er behandlet.
4. Skyl tanken grundigt med sidste 1/3 rent vand og sprøjt skyllevandet udover den afgrøde der lige er behandlet. Evt. åbnes bundproppen og tanken tømmes helt i marken.
5. Udvendig rengøring af sprøjte og traktor kan ske i marken (der vælges et nyt sted hver gang og pas på afstand til dræn, åbent vand og brønde til drikkevand). Rengøringen kan også ske hjemme på en plads med opsamling af vaskevand enten i gyllebeholder eller separat beholder. En uvasket sprøjte skal opbevares under tag, eller i marken på det areal der lige er behandlet.
6. Dyser, filtre og sier kan afmonteres og renses i vand tilsat 50 ml All Clear® Extra pr. 10 liter vand.

Bortskaffelse af tom emballage og rester.

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. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

FORHOLDSREGLER

Ifølge Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse om unge menneskers farlige arbejde, må midlet ikke anvendes af unge under 18 år. Undtagelser - se Arbejdstilsynets vejledning: «Sikkerhed og Bekæmpelsesmidler».

• ved fremstilling af sprøjtevæsken anvendes:

Handsker (nitril), støvler, beskyttelsesbriller, forklæde. Ved længere tids eksponering anvendes også halvmaske med partikelfilter FFP2 (EN149).

• ved udbringning anvendes:

Marksprøjte - lukket førerhus (*spredébom på traktor, bom < 1 m over jordoverfladen*): Handsker (nitril), støvler, sikkerhedsbriller, beskyttelsesdragt med hætte samt halvmaske med partikelfilter FFP2. Ved lukket førerhus anvendes respirationsudstyr, beskyttelsesbriller, beskyttelsesdragt og handsker kun udenfor førerhuset.

Marksprøjte - åbent førerhus (*spredébom på traktor, bom < 1 m over jordoverfladen, tryk < 3 bar*): Handsker (nitril), støvler, beskyttelsesdragt med hætte samt helmaske med partikelfilter FFP2.

BRAND

Evakuer området straks, og tast 112. Fortæl, at der er sprøjtemidler på brandstedet, og om der eventuelt er andre farlige stoffer som f.eks. gødning. Passende slukningsmidler: CO₂, pulver, vandtåge eller skum. Afkøl beholdere/tanke med vandtåge.

Anvend så lidt vand som muligt og undgå, at det kommer i kloak, brønde eller vandløb.

Under slukningen anvendes beskyttelsesdragt og luftforsynet åndedrætsværn. Undgå indånding af røg/damp da den indeholder carbon oxider, nitrogen oxider, hydrogenfluorid og svovl dioxid. Hold nysgerrige udenfor røgfanen.

Hvis der er tale om en kraftig brand og betingelserne i øvrigt tillader det, bør ilden selv brænde ud, da vand vil øge det forurenede område.

SPILD

Ved spild skal den videre spredning straks standses. Kommer produktet i vådområder, kloak eller lignende, kontakt da straks kommunens tekniske forvaltning, brandvæsen eller politiet.

Spild fejes sammen og opsamles sammen med evt. forurenede jord i tæt lukket beholder med spændelåg som afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald.

Ved håndtering af produkt og forurenede jord anvendes handsker, støvler, forklæde samt halvmaske med partikelfilter FFP2.

Varemærke registreret af:

All Clear®, Safari®: FMC Corporation

Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet.



FMC



FMC



FMC



