

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 eventuelle lovpligtige sikkerhedsdatablad

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn med og uden udlæg, samt i lucerne, græs, kløvergræs og fodermajs når majsen har 2-8 blade.

Må ikke anvendes i høje doseringer end de i brugsanvisningen nævnte eller i andre vækststadier.

Må i korn og fodermajs ikke anvendes senere end 2 måneder før høst. Må i græs og højsæd ikke anvendes senere end 2 uger før høst.

Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (Spe3).

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder tribenuron-methyl, iodosulfuron, metsulfuron-methyl, triasulfuron eller thifensulfuron-methyl kun anvendes 1 gang om året (Spe1).

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: Bring den forgiftede ud i frisk luft. Giv om nødvendigt ilt eller kunstigt åndedræt. Søg læge ved betydelig påvirkning. **Indtagelse:** Drik 1 eller 2 glas vand. Fremkald ikke opkastning uden lægelig kontrol. Giv aldrig et bevidstløst menneske noget gennem munden. Ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt. **Hudkontakt:** Vask omgående med sæbe og rigeligt vand. Søg læge hvis nødvendigt.

Ojenkontakt: Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene, i mindst 15 minutter. Søg læge, hvis symptomerne vedvarer.

Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82121212



HARMONY® 50 SX®

Ukrudtsmiddel

GRUPPE

B

HERBICID

MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I KORN MED OG UDEN UDLÆG, SAMT I LUCERNE, GRÆS, KLØVERGRÆS OG FODERMAJS NÅR MAJSEN HAR 2-8 BLADE

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

Analyse: Thifensulfuron-methyl
(CAS nr 79277-27-3)..... 500 g/kg (50% w/w)

Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg hospital) 82121212

Ukrudtsmiddel nr. 11-72

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Se også brugsanvisningen under FORHOLDSREGLER.

Nettoindhold: 100 g e

F-06031/31905 - DENMARK

Registreringsindehaver:

CheminoVA A/S, Thyborønvej 78, 7673 Harboøre

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.

® Varemærke tilhører FMC Corporation eller tilknyttede selskaber.



Batchnummer: / Produktionsdato:



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 eventuelle lovpligtige sikkerhedsdatablad

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn med og uden udlæg, samt i lucerne, græs, kløvergræs og fodermajs når majsen har 2-8 blade.

Må ikke anvendes i højre doseringer end de i brugsanvisningen nævnte eller i andre vækststadier.

Må i korn og fodermajs ikke anvendes senere end 2 måneder før høst. Må i græs og hølsæd ikke anvendes senere end 2 uger før høst.

Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (Sp63).

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder tribenuron-methyl, iodosulfuron, metsulfuron-methyl, triasulfuron eller thifensulfuron-methyl kun anvendes 1 gang om året (Sp1).

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: Bring den forgiftede ud i frisk luft. Giv om nødvendigt ilt eller kunstigt åndedæt. Søg læge ved betydelig påvirkning. **Indtagelse:** Drik 1 eller 2 glas vand. Fremkald ikke opkastning uden lægelig kontrol. Giv aldrig et bevidstløst menneske noget gennem munden. Ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt. **Hudkontakt:** Vask omgående med sæbe og rigeligt vand. Søg læge hvis nødvendigt.

Øjenkontakt: Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene, i mindst 15 minutter. Søg læge, hvis symptomerne vedvarer.

Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82121212

**FMC****HARMONY® 50 SX®**

Ukrudtsmiddel

GRUPPE

B

HERBICID

MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I KORN MED OG UDEN UDLÆG, SAMT I LUCERNE, GRÆS, KLØVERGRÆS OG FODERMAJS NÅR MAJSEN HAR 2-8 BLADE

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

Analyse: Thifensulfuron-methyl
(CAS nr 79277-27-3)..... 500 g/kg (50% w/w)

Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg hospital) 82121212

Ukrudtsmiddel nr. 11-72

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Se også brugsanvisningen under FORHOLDSREGLER.

Nettoindhold: **100 g e**

F-06031/31905 - DENMARK

Registreringsindehaver:

CheminoVA A/S, Thyborønvej 78, 7673 Harboøre

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.

® Varemærke tilhører FMC Corporation eller tilknyttede selskaber.



Batchnummer: / Produktionsdato:



BRUGSANVISNING

General information

Harmony® 50 SX® er et ukrudtsmiddel til bekæmpelse af visse bredbladede ukrudtsarter i fodermajs, korn om foråret, herunder med udlæg af lucerne, græs og kløvergræs til foder/»grønne» marker samt i græs/kløvergræs til slæt/afgræsning i juli/september.

Harmony® 50 SX® er et systemisk middel, som hurtigt optages gennem bladene. Selv om der går 1-3 uger, før der er synlig effekt i form af gule/violette, senere sorte og døde hjertesked, er væksten af følsomme ukrudtsarter stoppet få timer efter udsprøjtningen.

Harmony® 50 SX® giver bedst virkning, hvis temperaturerne er mindst 12-14°C og max. 25°C, og der samtidig er gode fugtighedsforhold. Ved udsigt til nattefrost bør der ikke sprøjtes.

Regn 4-6 timer efter udsprøjtningen påvirker ikke effekten, hvis sprøjtevæsken er tørret ind på planterne.

Sprøjtning skal altid foretages så vinddrift til naboafgrøder/kulturer undgås.

Begrænsning i anvendelse

I fodermajs må der maksimalt anvendes 5,6 g Harmony® 50 SX® per hektar per år.

I vår- og vintersæd (forårsbehandling) med udlæg af lucerne, græs og kløvergræs til foder/'grønne' marker om foråret, samt i græs/kløvergræs til slæt/afgræsning må der maksimalt anvendes 15 g Harmony® 50 SX® per hektar per år. Efter anvendelse af 15 g Harmony® 50 SX® pr. ha er der ingen begrænsning i, hvad der kan sås om efteråret eller næste forår.

I vedvarende græs til slæt/afgræsning må der maksimalt anvendes 37,5 g Harmony® 50 SX® per hektar per år.

Efter anvendelse af 37,5 g Harmony® 50 SX® per hektar i vedvarende græs, i perioden fra juli til 1. september, kan der det følgende forår kun sås korn.

I korn med og uden udlæg samt i lucerne, græs og kløvergræs må der ikke anvendes produkter indeholdende tribenuron-methyl, metsulfuron-methyl, iodosulfuron, triasulfuron eller thifensulfuron i samme vækstår, som Harmony® 50 SX® anvendes. Denne restriktion er ikke gældende i fodermajs.

Omsåning af et areal behandlet med Harmony® 50 SX®

Hvis en behandlet mark skal omsås, kan der kun sås korn inden for den første måned efter udsprøjtningen. Til ukrudtsbekæmpelse i det omsåede korn må der ikke anvendes sulfonylurea-holdige produkter tilhørende HRAC-gruppe B, se under resistens.

Virkningsspektrum

Når brugsanvisningen følges, har Harmony® 50 SX® følgende ukrudtseffekt på ukrudt med kimblade og op til 4 blade (se også under anvendelse)

KORN Forårsfremspiret ukrudt i vår-/vintersæd	FODERMAJS Ukrudt på kimblad- 2 blad-stadiet	VEDVARENDE GRÆS
God virkning		
Fuglegræs, alm. Hane kro Hyrdetaske Kamille Pileurt, fersken-/bleg- Raps, spild Sennep, ager-	Fuglegræs, alm. Hane kro Hyrdetaske Raps, spild	Brandbæger, vår- Engkarse Fuglegræs, alm. Hyrdetaske Pileurt, snerle- Ranunkel, lav Røllike, alm. Skræpper
God virkning under gode betingelser		
Brandbæger, vår- Forglemmigej, mark- Gåsefod, Hvidmelet ("melde") Pileurt, snerle- Pileurt, vej- Storkenæb, blød Tvetand, rød	Forglemmigej, mark- Kamille Pileurt, bleg- Pileurt, fersken- Pileurt, snerle- Pileurt, vej- Tvetand, rød	Kørvel, vild Kamille (små, nyfremspirede) Nælde, stor Tvetand, rød
Svag eller varierende virkning		
Burresnerre Mælkebøtte Økseøje, gul Stedmoderblomst, ager- Ærenpris	Burresnerre Mælkebøtte Økseøje, gul Stedmoderblomst, ager- Ærenpris	Bjørneklo Bynke, grå- Mælkebøtte Padderok, ager- Tidsel, ager-

Anvendelse

KORN TIL MODENHED OM FORÅRET MED UDLÆG AF LUCERNE/KLØVERGRÆS TIL FODER/»GRØNNE» MARKER

Til bekæmpelse af fuglegræs, spildraps, hyrdetaske, kamille og snerle-pileurt. Behandling foretages når lucernen/kløveren har 2 løvblade (spadeblad + 1. trekoblet blad) anvendes følgende maksimale doseringer.

Dosering: 11,25 - 15 g Harmony® 50 SX® pr. ha + 0.05% sprede/klæbemiddel.

Afgrødens vækststadiet BBCH/ha	Maksimal doseringer Per hektar
BBCH 12-24	12 g
BBCH 25-29	13,5 g
BBCH 30	15 g

Ved disse lave doseringer vil ukrudtet ikke altid visne helt bort; men effekten på de angivne ukrudtsarter vil normalt være tilstrækkelig til, at de ikke generer afgrøden.

Der kan opstå en midlertidig væksthæmning af engsvingel-, lucerne- og kløverudlæg men da de enkelte planter ikke dør, udvikler de sig normalt efter høst.

LUCERNE

Til bekæmpelse af fuglegræs, spildraps, hyrdetaske, kamille og snerle-pileurt. Behandling foretages ca. 4 uger efter dæksæden er fjernet, eller 2-3 uger efter første høst i begge tilfælde på lucernen i god vækst der ikke er stresset. Der anvendes følgende maksimale doseringer.

Dosering: 15 g Harmony® 50 SX® pr. ha + 0,025 - 0.05% sprede/klæbemiddel.

Ved disse lave dosering vil ukrudtet ikke altid visne helt bort men effekten på de angivne ukrudtsarter vil normalt være tilstrækkelig til, at de ikke generer afgrøden.

Der kan opstå en midlertidig gulfarvning / væksthæmning af lucernen; men denne forsvinder efter 2-3 uger på lucerne i god vækst.

FODERMAJS (ensileret helsæd, kerne, kolbe)

Til bekæmpelse af fuglegræs, spildraps, hyrdetaske, kamille, hanekro, agersennep, fersken- og bleg pileurt. Behandling foretages fra ukrudtet har kimblade og op til 2 blade. Majs kan behandles fra 3-6 blad stadium, BBCH 13-16.

Dosering: 5,6 g Harmony® 50 SX® pr. ha + 0.05% sprede/klæbemiddel

Ved denne lave dosering vil følsomt ukrudt ikke altid visne helt bort; men effekten på de angivne ukrudtsarter vil normalt være tilstrækkelig til, at de ikke generer afgrøden.

Harmony® 50 SX® kan med fordel anvendes i et program med andet middel til bekæmpelse af andre ukrudtsarter. Egnet partner vælges efter ukrudtsfloraen.

Der kan opstå en midlertidig væksthæmning / gulfarvning af majsen især når majsen er stresset, sprøjt derfor altid på majsplanter der er i aktiv vækst og grøn.

VEDVARENDE GRÆSMARKER TIL SLÆT/AFGRÆSNING

Til bekæmpelse af skræpper, lav ranunkel, alm. fuglegræs og under optimale forhold stor nælde. Behandling foretages på genvækst (2-3 uger efter slæt/afgræsning) i perioden fra midt i juli til 1. september.

Dosering: 30 – 37,5 g Harmony® 50 SX® pr. ha + 0.05% sprede/klæbemiddel.

Den bedste langtidseffekt opnås, hvis arealet afpudses eller afgræsses tæt, så ukrudtet, især skræpper, hindres i at kaste frø.

Kortvarig vækststandsning af græs og kløver kan forekomme, hvis græsset er i meget kraftig vækst. Årsagen er, at planterne under disse forhold ikke når at nedbryde det aktive stof, før det når frem til dets virkested i vækstpunkterne.

For at opnå optimal effekt skal der efter behandlingen af arealet gå 2 uger før at der foretages slæt/afgræsning. Hvis der er meget og stort ukrudt med kraftige rødder, bør der gå op til tre uger.

VÅR-BRANDBÆGER OG HYRDETASKE I ETABLERET GRÆS/KLØVERGRÆS TIL SLÆT/AFGRÆSNING

Bekæmpelse af nyfremspirede vår-brandbæger og hyrdetasker i græs/kløvergræs til slæt/afgræsning. Behandling foretages i perioden fra midt i juli til 1. september, når ovennævnte ukrudtsarter har max. 2-4 løvblade.

Dosering: 15 g Harmony® 50 SX® pr. ha + 0.05% sprede/klæbemiddel.

Kortvarig vækststandsning af græs og kløver kan forekomme, hvis græsset er i meget kraftig vækst. Årsagen er, at planterne under disse forhold ikke når at nedbryde det aktive stof, før det når frem til dets virkested i vækstpunkterne.

Sprede/klæbemiddel:

Anbefalede midler er Agropol og Swedane Contact. 0,025% - 0,05% opløsning med sprede/klæbemiddel opnåes med dosering af 25-50ml/100 liter vand

Blandinger med andre midler

Harmony® 50 SX® kan generelt blandes med relevante ukrudts og svampemidler i korn, majs og græs. Harmony® 50 SX® kan blandes med flydende mangan produkter.

Resistens

Virkemådegruppe:

Harmony® 50 SX® tilhører virkemådegruppen **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 over for et sulfonylurea produkt fra HRAC gruppe B, er der krydsresistens overfor andre midler med samme virkemåde. Der er fundet flere tilfælde af resistens over for sulfonylurea-midlerne på ukrudtsarterne alm. fuglegræs, kornvalmue, lugtløs kamille, enkelte tilfælde af hydrdetaske, hanekro og gul okseøj, vindaks, samt flere tilfælde af agerrævehale.

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.

Anbefalinger

1. Hvis der konstateres resistens over for Harmony® 50 SX®, genbehandles marken hurtigst muligt med et andet effektivt middel mod denne ukrudtsart.
2. For at forebygge, at der opstår resistens, anvendes Harmony® 50 SX® i program med midler med anden virkemåde, men med effektiv virkning over for ukrudtsarten.

Valg af middel og dosering tilpasses efter ukrudt, afgrødevalg og sprøjteforhold.

Fremstilling af sprøjtevæsken

Begynd altid sprøjtearbejdet med en ren sprøjte. Indtørrede belægninger fra en tidligere sprøjtning kan indeholde rester, der frigøres og giver skade i en senere afgrøde. Påfyldning skal ske på plads med opsamling eller i marken. Dette gælder generelt for alle produkter.

Fyld tanken 3/4 med vand. Tilsæt det beregnede mængde Harmony® 50 SX® direkte i tanken under omrøring og først derefter en evt. blandingspartner. Hvis blandingspartnere kommer i først, vil Harmony® 50 SX® i visse tilfælde ikke opløses normalt. Fyld efter med vand. Lige før sprøjtetanken er helt fuld, tilsættes spredelæbemiddel. Fortsæt omrøringen, indtil udsprøjtningen er afsluttet.

Sprøjtevæsken skal udsprøjtes straks.

Sprøjteteknik og vandmængde

Harmony® 50 SX® 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 præparatfyldestyret eller udstyr til direkte injektion. Hvis der bruges anden sprøjteteknik, f.eks. Danfoil, følges vedkommende vejledning.

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.

Påfyldning

Harmony® 50 SX® 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 Harmony® 50 SX® i fyldestationen.

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

Rengøring af sprøjteudstyr

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 maksimale tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides. Dette kan gøres ved at dele det rene vand i 3 skylninger/vaske, hvor tanken er tømt så godt som muligt 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 overtrykventilen 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 sprøjtet 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.

Emballagen må ikke genbruges. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen".

FORHOLDSREGLER

Ifølge Beskæftigelsesministeriet bekendtgørelse om unge menneskers farlige arbejde, må midlet ikke anvendes af unge under 18 år. Undtagelser

- se Arbejdstilsynets vejledning: «Sikkerhed og Bekæmpelsesmidler».

Vær opmærksom på at der skal udarbejdes en arbejdspladsbrugsanvisning (APV) for produktet. Ved APV'en skal det sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkning der kan indebære en risiko ved graviditet og amning (jf. Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse om arbejdets udførelse)

• ved fremstilling af sprøjtevæsken anvendes:

Handsker, støvler og evt. beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

- **ved udbringning anvendes:**

Marksprøjte (spredebom på traktor, bom < 1 m over jordoverfladen, tryk < 3 bar): Handsker, støvler og overtræksbukser. Hvis førerhuset er lukket, anvendes handsker og overtræksbukser kun uden for førerhuset.

BRAND

Evakuer området straks, og tast 112. Fortæl, at der er sprøjtemidler på brandstedet, og om der evt. er andre farlige stoffer som f.eks. gødning.

Passende slukningsmidler: CO₂, pulver, vandtåge eller skum. Nedkøl 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 kulilte, svovlilte og kvælstofilter. 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.

Spildt produkt fejes sammen og opsamles sammen med eventuelt forurenede jord i tæt lukket beholder med spændelåg som afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald. Hvis der er spildt nær værdifulde beplantninger, fjernes straks 5 cm af jordoverfladen.

Ved håndtering af produkt og spild anvendes handsker, støvler og evt. beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

Varemærke registreret af:

Harmony®, All Clear®, SX®: 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.



