

Etikette nr: 1
GODKENDT
4. oktober 2018

F-03091/31802 - DENMARK - (COVER) PAGE 1

for pakninger på
Miljøstyrelsen

 100g

SE INDLAGTE BRUGSANVISNING

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.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i havre ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 30.

Må i hvede, rug, triticale og byg ikke anvendes senere end BBCH 39.

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

Må ikke anvendes nærmere end 5 m fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

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

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

For at beskytte grundvandet må der højest anvendes de i brugsanvisningens angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder aktivstofferne lodosulfuron-methyl, tribenuron-methyl, thifensulfuron-methyl, trisulfuron eller metsulfuron-methyl (SPe1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Indånding: Bring personen 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 bevidstløs menneske noget gennem munden. Søg læge i alvorlige tilfælde. Ved ildebefindende er omgivende lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt.

Hudkontakt: Fjern øjeblikkeligt forurenede tøj og sko. Vask omgøende med sæbe og rigeligt vand. Søg læge hvis nødvendigt.

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

Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82121212



FMC

EXPRESS® GOLD 33 SX®

Ukrudtsmiddel

GRUPPE B HERBICID

MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I KOR

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

Ukrudtsmiddel, nr. 11-66

Omfatter af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse: Metsulfuron-methyl..... 111 g/kg (11,1% w/w)
Tribenuron-methyl..... 222 g/kg (22,2% w/w)

Indhold: 100 g e

F-03091/31802 - DENMARK

Indeholder tribenuron-methyl. Kan udløse allergisk reaktion (EUH208)
4 % af blandingen består af en eller flere bestanddele af ukendt akut inhalations toksicitet.

Midlet er et vandopløseligt granulat.

Se også brugsanvisningen under FORHOLDSREGLER.

Registreringsindehaver: Cheminova A/S, Thyborønvej 78, P.O. Box 9, 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 eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i havre ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 30.

Må i hvede, rug, triticale og byg ikke anvendes senere end BBCH 39.

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

Må ikke anvendes nærmere end 5 m fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

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

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

For at beskytte grundvandet må der højest anvendes de i brugsanvisningens angivne maksimale doseringer pr. vækstar (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstar ikke også anvendes andre produkter, der indeholder aktivstofferne lodosulfuron-methyl, tribenuron-methyl, thifensulfuron-methyl, trisulfuron eller metsulfuron-methyl (SPe1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

FØRSTEHJÆLP

Indånding: Bring personen 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 bevidstløs menneske noget gennem munden. Søg læge i alvorlige tilfælde. Ved ildebefindende er omgivende lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt.

Hudkontakt: Fjern øjeblikkeligt forurennet tøj og sko. Vask omgængende med sæbe og rigeligt vand. Søg læge hvis nødvendigt.

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

Nødtelefon: Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82121212

**FMC****EXPRESS® GOLD 33 SX®**

Ukrudtsmiddel

GRUPPE B HERBICID

MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I KORN

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

Ukrudtsmiddel, nr. 11-66

Omfatter af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse: Metsulfuron-methyl..... 111 g/kg (11,1% w/w)

Tribenuron-methyl..... 222 g/kg (22,2% w/w)

Indhold: 100 g e

Indeholder tribenuron-methyl. Kan udløse allergisk reaktion (EUH208)

4 % af blandingen består af en eller flere bestanddele af ukendt akut inhalations toksicitet.

Midlet er et vandopløseligt granulat.

Se også brugsanvisningen under FORHOLDSREGLER.

Registreringsindehaver: Cheminova A/S, Thyborønvej 78, P.O. Box 9, 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:**

F-03091/31802 - DENMARK



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 eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i havre ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 30.

Må i hvede, rug, triticale og byg ikke anvendes senere end BBCH 39.

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

Må ikke anvendes nærmere end 5 m fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SP3).

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

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningens angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder aktivstofferne iodosulfuron-methyl, tribenuron-methyl, thifensulfuron-methyl, triasulfuron eller metsulfuron-methyl (Spe1)

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

**FØRSTEHJÆLP**

Indånding: Bring personen 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. Søg læge i alvorlige tilfælde. Ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig. Vis etiketten, hvis det er muligt.

Hudkontakt: Fjern øjeblikkeligt forurenede tøj og sko. Vask omgående med sæbe og rigeligt vand. Søg læge hvis nødvendigt.

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

BRUGSANVISNING

Generel information

Express® Gold 33 SX® er et bredtvirkende herbicid til bekæmpelse af de fleste 2-kimbladede ukrudtsarter i vårsæd og vintersæd uden udlæg.

Express® Gold 33 SX® optages både gennem bladene og rødderne. Den optimale effekt opnås på saftspændte ukrudtsplanter med 2-4 løvblade i god vækst. Optagelsen gennem rødderne fremmes, når jorden er fugtig.

Express® Gold 33 SX® optages hurtigt og transporteres til planternes celler. På følsomt ukrudt stopper dannelsen af livsvigtige aminosyrer, så væksten standser efter få timer, planterne ophører med at optage vand og næring. Synlige symptomer kommer først senere efter 1-3 uger. Først ses gulfarvning af hjerteskedet/vækstpunktet, derefter bliver ukrudtsplanterne slappe og visner væk.

Express® Gold 33 SX® har god virkning ved lave temperaturer (4-6 grader), hvis ukrudtsplanterne er i aktiv vækst. Enkelte nætter med nattefrost eller regn få timer efter sprøjtningen påvirker ikke ukrudtseffekten.

Undgå altid vinddrift til vandområder, læhegn, naboafgrøder eller marker, hvor der skal dyrkes andet end korn.

Express® Gold 33 SX® kan anvendes på alle jordtyper.

Under særlige forhold (frost, store temperaturudsving mellem dag/nat temperatur i forbindelse med sprøjtning) kan afgrøden i visse tilfælde få en vis lysfarvning. Lysfarvningen er dog midlertidig og forsvinder under normale forhold. Desuden kan der opstå mindre stråforkortning. Dette er normalt og påvirker ikke udbyttet. Vårsæd kan være mere følsom end vintersæd.

Begrænsning i anvendelse

Express® Gold 33 SX® må kun anvendes om foråret i korn uden udlæg. Der må ikke i det samme vækstår anvendes andre produkter, der indeholder tribenuron-methyl, iodosulfuron, metsulfuron-methyl, triasulfuron eller thifensulfuron-methyl

Express® Gold 33 SX® bør ikke anvendes i afgrøder der er stresse af frost, tørke, vandlidende jord, sygdomme, skadedyr, næringsstofmangel eller andre faktorer der begrænser afgrødens vækst.

Efter behandling med Express® Gold 33 SX®, kan der efter 2 måneder sås korn med eller uden græs/kløverudlæg samt vinterraps*.

Det følgende forår kan der dyrkes vårraps, kartofler*, majs, korn, roer*, ærter, hestebønner og hør. *På jord med 50 % sand og pH>8, kan der opstå gulfarvning af sukkerroer, raps og kartofler.

Der kan ikke dyrkes grønsager, frugt, bær samt prydblatter eller nogen anden afgrøde end de ovenfor nævnte, hverken det år Express® Gold 33 SX® er anvendt eller det følgende år.

Hvis Express® Gold 33 SX®, er anvendt i blanding med et andet produkt læs altid blandingspartnere etikette samt kontakt din firmarepræsentant for råd.

Omsåning af et areal behandlet med Express® Gold 33 SX®

Hvis en behandlet mark skal omsås, må der kun sås korn. **Inden for den 1. måned efter behandlingen må der kun sås vårhvede eller havre, og der bør pløjes.**

Virkningspektrum

Den forventede effekt på forskellige ukrudtsarter, når brugsanvisningen følges, fremgår af nedenstående tabel.

Vinter- sæd	95-100 % effekt	Agersennep Fuglegræs, alm Gåsefod, hvidmelet Hanekro, spp	Haremad Hyrdetaske Hundepersille Kamille, lugtløs	Pengeurt, alm Pileurt, bleg Pileurt, fersken Raps, spild	Storkenæb, blød Tvetand, rød Valmue, korn
	85-95 % effekt	Kamille, skive Kamille, vellugtende Pileurt, vej			
	<85 % effekt	Jordrøg, læge Pileurt, snerle Stedmoderblomst, ager Tidsel, ager*	Ærenpris, storkronet		
Vår- sæd	95-100 % effekt	Agersennep Fuglegræs, alm Gåsefod, hvidmelet Hanekro, spp	Haremad Hyrdetaske Hundepersille Kamille, lugtløs	Pengeurt, alm Pileurt, bleg Pileurt, fersken Raps, spild	Storkenæb, blød Tvetand, rød Valmue, korn Ærenpris, storkronet
	85-95 % effekt	Kamille, skive Kamille, vellugtende Pileurt, vej Stedmoderblomst, ager			
	<85 % effekt	Jordrøg, læge Pileurt, snerle Tidsel, ager*			

Ved 18 g Express® Gold 33 SX®, + spredde/klæbemiddel

* Ved frøfremspirende planter

Anvendelse

Afgrøde	Afgrødens vækststadi	Max antal behandlinger	Max dos g/ha	Bemærkninger
<u>Vintersæd:</u> Hvede, Byg, Triticale og Rug, uden udlæg	BBCH 23-39 (vinterbyg: BBCH 23-30)	1	18 g/ha	Kun vårbehandling. <u>Tilsæt</u> non-ionisk sprede-/klæbemiddel Dosering: 50ml/100 liter vand. *Ingen behandling efter BBCH 30 i vinterbyg.
<u>Vårsæd:</u> Hvede, Byg og Havre, uden udlæg	BBCH 11-19	1	13,5 g/ha	<u>Tilsæt</u> non-ionisk sprede-/klæbemiddel Dosering: 50ml/100 liter vand.
<u>Vårsæd:</u> Hvede, Havre, Byg og Rug, uden udlæg	BBCH 20-39* (havre: BBCH 20-30)	1	18 g/ha	<u>Tilsæt</u> non-ionisk sprede-/klæbemiddel Dosering: 50ml/100 liter vand. *Ingen behandling efter BBCH 30 i havre.

VINTERSÆD (uden udlæg)

Behandling foretages i det tidlige forår, når afgrøden er i god aktiv vækst indtil stadie BBCH39 – i vinterbyg dog ikke efter stadie BBCH30. Express® Gold 33 SX® kan med fordel anvendes som opfølgning efter en efterårsprøjtning eller på nyfremspiret ukrudt.

Dosering: 13,5 – 18 g Express® Gold 33 SX® pr. ha. + spredemiddel

Ved mange stedmoder og ærenpris: Blanding med egnet partner nødvendig.

VÅRSÆD (uden udlæg)

Behandling foretages bedst når afgrøden er i god aktiv vækst. Express® Gold 33 SX® kan anvendes med god virkning, indtil fanebladet er fuldt udviklet i vårhvede og vårbyg - stadie 39. I havre må Express® Gold 33 SX® ikke anvendes efter begyndende strækning - stadie 30.

Behandling foretages på fugtig jord og saftspændte ukrudtsplanter med kimblade - 4 løvblade, se tabel med hensyn til ukrudtsarter.

Stadie 11-19: Dosering: 11 - 13,5 g Express® Gold 33 SX® pr. ha. + spredemiddel

Stadie 20-39*: Dosering: 18 g Express® Gold 33 SX® pr. ha. + spredemiddel

* Vær opmærksom på at der ikke må behandles efter BBCH 30 i havre

Dosering afhængig af ukrudtsflora og mængden af ukrudt, en tæt afgrøde konkurrerer også mod ukrudtet. En stor ukrudtsmængde kræver ofte højere dosis.

Havre: Da visse havresorter (bl.a. sorten Matilda) kan være lidt følsomme overfor Express® Gold 33 SX® anbefales det maksimalt at anvende 10 g Express® Gold 33 SX® i disse. Følsomheden er især udtalt ved sene behandlinger og store udsving i temperatur, samt ved langsom vækst som følge af f.eks. tørke. Den lavere dosis kan i visse tilfælde være utilstrækkelig til at sikre en god ukrudtsbekæmpelse. Kontakt din firmarepræsentant for yderligere råd.

Burresnerre i vintersæd og vårsæd:

Express® Gold 33 SX® kan blandes med fluroxypyr-holdige produkter til bekæmpelse af burresnerre.

Dosering: 13,5 – 18 g Express® Gold 33 SX® + burresnerremiddel + spredemiddel.

Dosering af Express® Gold 33 SX® justeres ud fra ukrudtsflora, afgrødens vækststadium (se tabel). Med hensyn til dosering af blandingspartner henvises til produktets etikette.

Spredes/klæbemiddel:

Anbefalede midler er Agropol og Swedane Contact. 0,05% opløsning opnås med dosering af 50 ml pr 100 liter vand."

Blandinger med andre midler:

Husk altid at læse etiketten for de produkter der blandes med. Det gælder især for eventuel tilsætning af olie eller spredes/klæbemiddel og mulige restriktioner i anvendelsen.

Express® Gold 33 SX® kan generelt blandes med relevante ukrudts og svampemidler i korn. Der bør maksimalt blandes to produkter. Express® Gold 33 SX® kan endvidere blandes med flydende mangan produkter

Resistens**Virkemåde gruppe:**

Express® Gold 33 SX® indeholder aktivstofferne metsulfuron-methyl og tribenuron-methyl, som begge tilhører virkemådeklasse: **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 sulfonyleurea produkt fra HRAC gruppe: B, er der krydsresistens overfor andre midler i 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 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 udspøjt en tankblanding af disse to midler.

Anbefalinger

1) Hvis der er konstateret resistens over for Express® Gold 33 SX® genbehandles marken hurtigst muligt med et andet, effektivt middel mod denne ukrudtsart. Se nedenfor under forebyggelse.

2) For at forebygge, at der opstår resistens, anvendes Express® Gold 33 SX® med anbefalet dosering af et fluroxypyr-holdigt produkt og/eller et diflufenican-holdigt produkt.

Valg af middel og dosering tilpasses efter ukrudt, afgrødevalg og sprøjteforhold. Læs altid blandingspartners etikette.

Sprøjeteknik og vandmængde

Express® Gold 33 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 præparatfyldeudstyr eller udstyr til direkte injektion. Hvis der bruges anden sprøjeteknik, 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.

Tilberedning af sprøjtevæske

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

Påfyldning

Express® Gold 33 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 Express® Gold 33 SX® 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 Express® Gold 33 SX®

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 til 3 skylninger/vaske, hvor tanken er tomt 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 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 (501).

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 Arbejdsministeriets 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 nitrilgummi (EN374), beskyttelsesdragt type 5-6 (EN ISO 13982-2/EN13034), gummiforklæde og gummistøvler (EN13832-3 / EN ISO 20345), beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm (EN166) og halvmaske med partikelfilter FFP1 (EN149).

• ved udbringning anvendes:

Marksprøjte (spredébom på traktor, bom < 1 m over jordoverfladen, tryk < 3 bar): Handsker nitrilgummi (EN 374), beskyttelsesdragt type 4 (EN14605), beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm (EN166) og halvmaske med partikelfilter FFP1 (EN149). Hvis førerhuset er lukket, anvendes halvmaske og beskyttelsesdragt kun udenfor 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.

Produktet fejes sammen og opsamles sammen med evt. 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:

Express®, SX® and All Clear®: FMC Corporation;

Generelle betingelser og ansvar

Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt, samt skader, herunder følgeskader, der er opstået gennem ikke foreskriftsmæssig opbevaring og/eller anvendelse af produktet.

