



## BRUGSANVISNING

# Express® ST

## Ukrudtsmiddel



The miracles of science™

### MÅ KUN ANVENDES TIL UKRUDTSBEKÆMPELSE I KORN MED OG UDEN UDLÆG AF FRØGRÆS

#### EXPRESS® ST UKRUDTSMIDDEL

##### ADVARSEL

For 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 indånding af aerosoltåger (S23)

Undgå kontakt med huden (S24).

Brug egnede beskyttelsehandsker under arbejdet (S37).

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

Vask huden efter arbejde.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn med og uden udlæg af frøgræs.

Må i korn samt korn med udlæg af frøgræs ikke anvendes senere end 6 uger før høst, for helsæd dog ikke senere end 4 uger før høst.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Den maksimale dosis i vårfgrøder i vækststadiet 12-27 er 1,33 tablet Express® ST/ha og i vækststadiet 28-39 er den 2,0 tablet Express® ST/ha. For vintergrøder er den maksimale dosis om efteråret 1,0 tablet Express® ST/ha i vækststadier over 11. Om foråret er den maksimale dosis 1,8 tablet Express® ST/ha i vækststadiet 12-29 og 2,0 tablet Express® ST/ha i vækststadiet 30-39.

Der må højst anvendes de i brugsanvisningens angivne doseringer i de angivne vækststadier.

For at beskytte grundvandet må dette eller andre produkter, der indeholder tribenuron-methyl, iodosulfuron, metsulfuron-methyl eller thifensulfuron-methyl kun anvendes 1 gang om året. Må ikke anvendes nærmere end 2 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 af dræn fra gårdsplader og veje.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



Lokalirriterende



Miljøfarlig

Nødtelefon: 0046 8 337043

Se også brugsanvisningen under FORHOLDSREGLER.

Ukrudtsmiddel, nr. 3-164

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

Analyse: Tribenuron methyl

Vægtprocent: 50 % (500 g/kg)

DEN UÅBNEDE PAKNING SKAL OPBEVARES TØRT. TABLETTER, DER ER TAGET UD AF PAKNINGEN, SKAL ANVENDES STRAKS, DA DE ELLERS OPSUGER FUGTIGHED FRA LUFTEN OG HURTIGT ØDELÆGGES. ANBRUDT EMBALLAGE HOLDES TÆT TILLUKKET.

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farlig affald.

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

### Indhold 1 x 10 tabletter

Se vedlagte brugsanvisning.



DUPONT DANMARK ApS  
Skøjtevej 26 - 2770 Kastrup  
Tlf. 32 47 98 00  
www.dupontagro.dk

DuPont er ISO 14000 og 9000 certificeret.

© Varemærke registreret af DuPont.

#### Generel information

Express® ST er et bredtvirkende ukrudtsmiddel til bekæmpelse af bredbladet ukrudt i korn med eller uden udlæg af frøgræs, samt i frøgræs efter høst.

Frøgræs: Alm. og italiensk rajgræs, rødsvingel, engrapgræs og hundegræs.

Express® ST optages hurtigt gennem bladene. Selv om der går 1-3 uger, før der er synlig effekt på ukrudtet i form af gule/sorte, senere døde hjertesku, er væksten standset på få timer.

Express® ST virker ved lave temperaturer (fra 4-6°C), hvis ukrudtet er i aktiv vækst. Regn få timer efter udsprøjtningen påvirker ikke effekten, hvis sprøjtevæsken er tørret ind på planterne.

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

#### Begrænsning i anvendelsen og efterfølgende afgrøder

Express® ST er godkendt til ukrudtsbekæmpelse i korn i en maksimal dosering på 2 tabletter per hektar om foråret og 1 tablet per hektar om efteråret (se yderligere om maksimale doseringer under brugsanvisning).

I korn med udlæg af frøgræs: rødsvingel, engrapgræs, almindelig/italiensk rajgræs og hundegræs må der maksimalt anvendes 1 tablet per hektar i udlægsåret, samt lige efter høst.

I korn med udlæg af græs til foder og grønne marker må der maksimalt anvendes 2 tabletter per hektar i udlægsåret.

Efteråret efter behandling med Express® ST kan der sås korn, evt. med udlæg og vinterraps. Der bør ikke plantes/sås specialafgrøder (f.eks. roser), hvis der er brugt Express® ST om foråret.

Om foråret året efter en behandling med Express® ST er der ingen begrænsninger i, hvad der kan plantes/sås.

#### Omsåning af Express® ST behandlet areal

I tilfælde af omsåning om foråret af en efterårsbehandlet mark kan der dyrkes korn evt. med græs/kløvergræsudlæg, hør, raps, hestebønner, ærter og kartofler.

Hvis en forårsbehandlet mark skal omsås, må der kun sås korn samme forår. Til ukrudtsbekæmpelse på omsåede arealer, bør der ikke anvendes Express SX eller et andet produkt med samme virkemåde: HRAC virkemådeklasse B.

#### Virkningsspektrum

Når brugsanvisningen følges, har Express® ST effektiv virkning på de fleste 2-kimbladede ukrudtsarter i korn. Sen sprøjtning, indtil begyndende blomsterknopdannelse, giver stadig god effekt på arter nævnt under "Effektiv virkning".

#### Effekt ved 2 Express® ST tabletter pr. ha + klæbemiddel:

##### Effektiv virkning:

Agersennep	Haremad	Pileurt, fersken-
Agertidsel*	Hyrdetaske	Pragtstjerne, aften-
Brandbæger, alm.	Kamille, lugtløs	Skræppe, kruset
Forglemmigej, mark-	Kamille, skive-	Spergel, alm.
Fuglegræs, Alm.	Krumhals	Spildraps
Gulurt (Amsinckia)	Limurt, nat-	Svinemælk*
Gåsefod, hvidmelet	Pengeurt, alm.	Valmue, korn-
Hanekro	Pileurt, bleg	

#### God virkning (hvis bekæmpelse sker på kimbladstadiet):

Agerstedmoder	Mælkebøtte	Pileurt, vej
Kornblomst	Pileurt, snerle-	Tvetand,rød-

#### Svag virkning:

Burresnerre	Natskygge, sort	Okseøje, gul
Jordrøg, læge-	Nælde, liden	Ærenpris, storkronet

\* Frøfremspirede planter.

#### Brugsanvisning

Der må kun anvendes Express® ST en gang i vækstsesonen.

#### Maksimaldosering i forhold til kornets vækststadier:

For at sikre at den mængde Express® ST der rammer jorden overholder kravene til godkendelsen, tilpasses den maksimalt tilladte dosering efter afgrødens vækststadiet.

(1 tablet = 7,5 g produkt = 3,75 g aktivstof)

Afgrøde	Årstid, kornets-vækststadiet	Maksimal dosering Per hektar
Vintersæd inkl. med udlæg til foder og grønne marker	Efterår, BBCH >11	1,0 tablet Express® ST
	Forår, BBCH 12-29	1,8 tablet Express® ST
	Forår, BBCH 30-39	2,0 tablet Express® ST
Vårsæd inkl. med udlæg til foder og grønne marker	BBCH 12-27	1,33 tablet Express® ST
	BBCH 28-39	2,0 tablet Express® ST
	Udlæg 2-3 blade	1,0 tablet Express® ST
Korn med udlæg af frøgræs	Efterår	1,0 tablet Express® ST
Frøgræs efter høst	Efterår, udlæg 2-3blade	1,0 tablet Express® ST
Rajgræs udlagt i renbestand efter høst		

#### VINTERSÆD inkl. med udlæg til foder og grønne marker

Efterår, fra stadiet 11: Alm. fuglegræs, kamille, mark-forglemmigej, hyrdetaske, spildraps, korn-valmue og andre ifølge virkningsspektrum. Behandling foretages når ukrudtet har ca. 2 blade.

Dosering: 1 tablet Express® ST pr. ha + spredemiddel.

Efter en efterårsbehandling med ovennævnte dosering vil der ofte være behov for en opfølgende ukrudtsprøjtning om foråret med et passende middel/dosering.

Forår stadiet 12 - 29: Alm. fuglegræs, kamille, mark-forglemmigej, spildraps, hyrdetaske, korn-valmue og andre ifølge virkningsspektrum. Behandling foretages tidligt forår, efter væksten er begyndt.

Dosering: 1,8 tablet Express® ST pr. ha + spredemiddel.

Forår stadiet 30 - 39: Alm. fuglegræs, kamille, mark-forglemmigej, spildraps, hyrdetaske, korn-valmue og andre ifølge virkningsspektrum.

Dosering: 2 tabletter Express® ST pr. ha + spredemiddel.

#### VÅRSÆD inkl. med udlæg til foder og grønne marker

Stadie 12 - 27: Agersennep, bleg pileurt, fersken-pileurt, alm. fuglegræs, hanekro, hvidmelet gåsefod, hyrdetaske, kamille, spildraps og andre ifølge virkningsspektrum. Behandling foretages på ukrudtets 2-4 bladstadium.

Dosering: 1,33 tablet Express® ST pr. ha + spredemiddel

Stadie 28 - 39: Agersennep, bleg pileurt, fersken-pileurt, alm. fuglegræs, hanekro, hvidmelet gåsefod, hyrdetaske, kamille, spildraps og andre ifølge virkningsspektrum. Behandling foretages på ukrudtets 2-4 bladstadium

Dosering: 2 tabletter Express® ST pr. ha + spredemiddel.

#### Burre-snerre i vintersæd og vårsæd:

Express® ST kan blandes med Eagle, eller fluroxyppyr-holdige produkter (f.eks. Starane®, Tomahawk®, eller Lodin®).

Der anvendes Eagle® til tidlig bekæmpelse indtil burre-snerre har 4-6 bladkrans, eller fluroxyppyr-holdige produkter ved senere bekæmpelse.

Dosering:

1 - 2 Express® ST tabletter + 10 - 20 g Eagle + spredemiddel

1 - 2 Express® ST tabletter + 0,3 - 0,8 l fluroxyppyr produkt (Starane®, Lodin® eller Tomahawk®) pr. ha + spredemiddel

#### Bemærk vedrørende udlæg:

Engsvingel udlæg kan hænges i væksten, men vil som regel vokse og udvikle sig normalt efter høst. I kløvergræs kan kløveren skades/ hænges.

#### KORN MED UDLÆG AF FRØGRÆSARTERNE:

##### ALM. OG ITAL. RAJGRÆS, RØDSVINGEL, ENGRAPGRÆS OG HUNDEGRÆS

#### Udlægsåret:

I enkelte af forsøgene er der set forbigående påvirkning af udlægget, uden påvirkning af udbyttet.

Dosering: 1 Express® ST tablet pr. ha + spredemiddel.

evt. i tankblanding med Oxitri® CM/Briotril®, diflufenican eller et fluroxyppyr produkt (Starane®, Lodin® eller Tomahawk®).

Sprøjtetidspunkt: Når ukrudtet har 0-4 blade og udlægget er fuldt fremspiret med 2-3 blade.

#### Efter høst:

I enkelte forsøg er der set en lille påvirkning af frøgræsset, og lille risiko for udbyttetab ved høst.

Dosering: 1 Express® ST tablet pr. ha + spredemiddel.

Sprøjtetidspunkt: Når ukrudtet er i vækst igen efter høst og inden den 30. september.





### RAJGRÆS udlagt i ren bestand efter høst:

Godkendelsen lyder på alle nye sorter.

I enkelte forsøg er der set en lille påvirkning af frøgræsset, og risiko for udbytetab ved høst.

Dosering: 1 Express® ST tablet pr. ha + spredemiddel.

Sprøjetidspunkt: Når ukrudtet har 0-4 blade og udlægget fuldt fremspiret med 2-3 blade og inden den 30. september.

Express® ST er testet i nyere sorter. Der tages derfor et vist forbehold i mod anvendelse i ældre sorter samt endnu ikke markedsførte sorter.

**Express® ST må ikke anvendes i græsfrø, det år frøgræsset skal høstes.**

### Spredte/klæbemiddel

For at sikre den optimale effekt tankblandes Express® ST altid med et spredte/klæbemiddel, dog ikke hvis der tankblandes med mere end 0,2 l Briotril®, Boxer® eller anden partner indeholdende relativt meget klæbemiddel.

**Anbefalede midler:** Agropol® eller DLG Contact®.

**Dosering:** 50 ml/100 l vand.

### Blandinger med andre midler

Husk altid også at læse etiketten for de produkter der blandes med, det gælder især for evt. tilsætning af olie eller spredte/klæbemiddel og mulige restriktioner i anvendelsen.

Express® ST kan generelt blandes med relevante ukrudts og svampemidler i korn. Der bør maksimalt blandes 2 produkter. Express® ST kan endvidere blandes med manganchelat og mangansulfat. Ved blanding med mangansulfat, bør der maksimalt anvendes 2 kg/100 liter vand.

Praktisk erfaring og forsøg har vist at Express® ST kan blandes med Ally® ST, Approach®, Amistar®, Atlantis OD®, Bell®, Boxer® EC, Briotril®, Comet®, CCC, DFF-Oxiril®, Duotril®, Eagle®, Folicur®, Harmony® SX, Harmony® Plus, Hussar® OD, Lexus®, Lodin®, Monitor®, Opus®, Oxiril® CM, Primus®, Starane® 180s, Starane® XL, Stomp®, Tomakaw® og Zenit®. Manganprodukter.

### Fremstilling af sprøjtevæsken

Begynd altid sprøjtearbejdet med en ren sprøjte. Start påfyldning af vand, og derefter tilsættes det beregnede antal Express® ST tabletter under omrøring og først derefter en evt. blandingspartner. Fyld efter med vand. Lige før sprøjteanken er helt fuld, tilsættes eventuelt spredte/klæbemiddel. Fortsæt omrøringen, indtil udsprøjtningen er afsluttet.

Opløsningstiden for tabletterne vil normalt være 5-8 minutter.

Sprøjtevæsken skal udsprøjtes senest 24 timer efter tilberedning. Blandinger med andre midler udsprøjtes dog straks.

### Anbefalede vandmængder og sprøjte teknik:

Express® ST udsprøjtes med en teknik som sikrer en god og ensartet dækning af ukrudtsplanterne. Anvend fladsprededyser, f.eks. en ISO 110-02 dyse med et tryk på 2,0-3,0 bar eller en tilsvarende Low-drift dyse. Hvis der bruges anden sprøjte teknik, f.eks. Danfoil, følges vedkommende vejledningen.

Der anvendes normalt 100-200 liter vand per hektar. I meget tætte og kraftige afgrøder eller ved kraftig bestand af ukrudt kan det være nødvendigt at øge vandmængden for at sikre tilstrækkelig dækning.

*Korn og græsfrø (der anvendes 100 – 200 l vand pr ha)*

Dyse: ISO F - 02-110 eller ISO LD-02-110

Tryk på 2 bar og 7,8/6,3 km/time giver 100/125 l vand pr ha

Tryk på 3 bar og 6,4/5,5 km/time giver 150/175 l vand pr ha

Dyse: ISO F - 025-110 eller ISO LD-025-110

Tryk på 2 bar og 6,5/4,9 km/time giver 150/200 l vand pr ha

Tryk på 3 bar og 8,0/6,0 km/time giver 150/200 l vand pr ha

### Sprøjteudstyret

Start altid sprøjtearbejdet med en ren sprøjte. Indtørrede hider fra en tidligere sprøjtning kan indeholde rester, der frigøres og giver skade i en senere afgrøde. Dette gælder alment for alle produkter. Sprøjten skal være korrekt justeret og udsprøjtning foretages, så overlapninger undgås.

Straks efter endt udsprøjtning af Express® ST skal sprøjtemateriellet rengøres grundigt, også selv om sprøjtearbejdet fortsættes den næste dag. Er det ikke muligt at rengøre umiddelbart efter arbejdet fyldes sprøjten helt med vand således at udtørring undgås. Sprøjten kan så rengøres inden næste arbejdsopgave. Dette for at hindre, at "fedthider" og belægninger af sprøjtemidler afsættes på indersiden af beholder, i filtre, i slanger, i dyser og udvendig på sprøjten. Man bør dog være opmærksom på en eventuel indtørring i filtre med videre.

### Resistens

#### Virkemåde gruppe:

Express® ST indeholder aktivstoffet tribenuron-methyl, som 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 sulfonylurea produkt, er arten resistent over for alle produkter i virkemåden HRAC gruppe: B. Der er fundet flere tilfælde af resistens i alm. fugegræs, kornvalmue, et enkelt tilfælde af hanekro, lugtløs kamille, vindaks og gul okseøje samt flere tilfælde af agerrøvehale.

Udvikling af resistens kan undgås ved at skifte mellem midler med forskellig virkemåde, men med samme effekt over for ukrudtsarten, eller ved at udsprøjte en tankblanding af disse to midler.

#### Anbefalinger

1) Hvis der konstateres resistens over for Express® ST, genbehandles marken hurtigst muligt med et andet effektivt middel. Se nedenfor.

2) For at forebygge, at der opstår resistens, anvendes Express® ST i tankblanding efter følgende retningslinjer:

#### Efterårsanvendelse:

To-kimbladet ukrudt: Der tankblandes med Oxiril, Briotril, diflufenican eller eventuelt med et bredspektret græsmiddel der også bekæmper to-kimbladet ukrudt

#### Forårsanvendelse:

For nuværende anbefales det at udsprøjte Express® ST i tank mix med anbefalet dosering af fluroxypyr-holdige produkter (f.eks. Lodin®, Tomahawk® eller Starane) eller Oxiril CM/Briotril/Duotril.

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

### Rengøring af sprøjteudstyr efter Express® ST

Alle sprøjter skal have tankspuledyse og rentvandstank svarende til 10 - 15 % af tankens kapacitet, som sikrer tilstrækkelig rengøringen indvendig kan ske i den mark, der lige er behandlet.

Sprøjten skal i marken kunne skylles/vaskes så meget, at restkoncentrationen i restvæsken i tanken er mindre end 2 % af den oprindelige koncentration af sprøjtemidlet. Dette kan gøres ved at dele det rene vand i til 3 skylninger/vaske, hvor tanken er tømt så godt som muligt imellem hver skylning/vask.

### Indvendig rengøring af sprøjten.

**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

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

Kemikalieaffaldsgruppe:	Affaldsfraktion:	EAK-kode:
T	05.99	02010500

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

### 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, støvler og evt. beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm.

#### - ved udbringning anvendes:

**Marksprøjte (spredébom 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.

Se også Arbejdstilsynets vejledning: "SIKKERHED OG BEKÆMPELSMIDLER".

#### - ved transport:

**ADR/RID:** UN 3077 Miljøfarligt fast stof n.o.s. (indeholder tribenuron methyl), 9, III.

**TREMCARD:** 90GM7-III-A.

### FØRSTEHJÆLP

**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.

**Hudkontakt:** Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand (S28). Hvis en person føler utilpashed eller får symptomer på hudirritation, skal en læge konsulteres.

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

**Nødtelefon:** 0046 8 337043

### 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 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 politi.

Hele tabletter samles op, rengøres og kan anvendes, hvis de opbevares tæt tillukket i original beholder. Knuste tabletter 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:

Approach®, Ally®, Express®, Harmony®, Lexus®: DuPont; All Clear™ Extra: Service Chemicals; Tomahawk®, Briotril®: Makhteshim-Agan; Boxer®: Syngenta; DFF-Oxiril® CM, Oxiril®: BAYER Crop Sciences; Starane®, Primus® : Dow AgroScience; Bell®: BASF; Lodin®; United Phosphorus.

Sælger påtager sig intet ansvar for tab eller skade som følge af fejlagtig anvendelse, anvendelse udover det i brugsanvisningen eller anden anvendelse angivne eller anvendelse under unormale kulturbetingelser.

Sælger fraskriver sig under alle forhold ansvaret for driftstab, avancetab og andet indirekte tab. I øvrigt henvises til bestemmelserne i salgs- og leveringsbetingelserne.

