

Varoitus

Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

Erittäin myrkkylistä vesiliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryns/suihkeen hengittämistä.

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmensuojainta /kasvonsuojainta.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä/ ...

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huutomista.

Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKSEKUKSEEN/lääkäriin/.../ jos ilmenee pahoinvointia.

Jos ilmenee ihärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.

Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.

Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiiviisti suljettuna. Varastoi lukituissa tilassa.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

Varning

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögongskydd/ansiktsskydd.

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten/...

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.

Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare/...

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

Förvaras inlåst.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.



3 362130 153184 >

Pixxaro™ EC

Arylex™ active

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/ OGRÄSMEDEL

Käyttötarkoitus: Leveälehtisten rikkakasvienvaaran torjuntaan syys- ja kevätehvnästä, syys- ja kevätohrasta sekä rukiista, ruislehvnästä ja kaurasta.

Användningsändamål: För bekämpning av örtartade ogräs i höst- och vårvete, höst- och vårkorn samt i råg, rågvete och havre.

Käyttöohje täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdillä.

Käyttäjäryhmä: Ammattikäyttäjät

Tehoaineet:

Halauxifen-metyl 12 g / l
Fluroksipyri 280 g / l

Valmistetyyppi: EC

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: Katso pakkauksesta.
Säilyvyys vähintään 2 vuotta valmistuspäivästä

Valmistaja ja pakkaja:

Dow AgroSciences

Edustaja Suomessa: DP Agrosciences Finland OY,
Teknologiedriven 3-5, 01530 Vantaa

Luvanhaltija: Dow AgroSciences Danmark A/S,
Langebrogade 1, DK-1411 København K, Tanska

Rekisterinumero: 3311

TM Trademarks of Dow AgroSciences, DuPont or Pioneer and their affiliated companies or respective owners.

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

Användargrupp: Yrkesanvändare

Verksamma ämnen:

Halauxifen-metyl 12 g / l
Fluroxipyri 280 g / l

Preparattyp: EC

Satsnummer och produktionsdatum: Se behållaren.
Hållbar minst 2 år från tillverkningsdatum

Tillverkare och förpackare:

Dow AgroSciences

Representant i Finland: DP Agrosciences Finland OY,
Teknologiedriven 3-5, 01530 Vantaa

Tillståndsinnehavare: Dow AgroSciences Danmark A/S,
Langebrogade 1, DK-1411 København K, Danmark

Registreringsnummer: 3311

NETTOTILAVUUS/NETTOVOLYM: 5 L e

0990466312003

Käyttötarkoitukset:

Leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätehnästä, syys- ja kevätohrasta sekä rukiista, ruisvehnästä ja kaurasta.

Käytön rajoitukset:

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

Älä saastuta vesiä tuotteella tai sen pakkausseilla. Välttä ruiskuttamista tuulisella säällä. Traktoriruiskun täytöön vesistöstä ei saa käyttää ruiskun täytöllaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin. Vesistöihin rajoittuvilla alueilla traktoriruiskulla ruiskutetaessa on jätettävä vesieliöiden suojelemiseksi 10 metrin suojaetäisyyss vesistöihin. Koska pääosa vesistökuormituksesta johtuu pintavalunnasta, suojaetäisyyskiä ei voi kaaventaa käyttämällä tuulikulkeumaan vähentävä suuttimia.

Suoitus: Pintavaluntaa ehkäisevää suojaetäisyys suositellaan toteutettavaksi monivuotista nurmea kasvavana suojaakaistana, joka perustetaan käsitteilyä edeltävään kasvukautena.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvisruojuelaine viedään vaarallisen jätteen keräysteeseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätetyistä.

Suojaaineet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojaapukua, kemikaalin kestäviä suojaakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Roiskevaara aiheuttaassa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen-/ silmien-suojaaimta ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

Käsitellyalueen ulkopuolisen kasvillisuuden suojuel:

Valmiste saattaa vioittaa käsitellyalueen ulkopuolisista viljely- ja luonnonkasveja.

Tuulikulkeuman ehkäisemiseksi suositellaan jättämään seuraavan taulukon mukaiset suojaetäisyydet:

Suojaetäisyys eri suuntintyypeillä				
Viuhkasutin	Tuulikulkeumaan vähentävät suuttimet			
	vähintään			
	50 %	75 %	90 %	
5 m	5 m	5 m	0 m	

Resistenssin hallinta:

Valmisteen sisältämät tehoaineet kuuluvat HRAC-ryhmään O (synteettiset aukiin). Kestävien rikkakasvi-kantojen kehittymisen estämiseksi vaikutustavaltaan samaan ryhmään kuuluvia valmisteita ei tule käyttää samalla lohkolla useana peräkkäisenä vuonna.

Käyttöohje:

Pixxaro EC on lehien kautta vaikuttava laajatehoinen leveälehtisten rikkakasvien torjunta-aine. Valmisteella on erinomainen tai hyvä teho useimpiaan leveälehtisiin rikkakasveihin (mm. matara, jauhosavikka, pihatähtimö, peipit, pilvikkeet, emäkki).

Valmistetta ei voi käyttää seosviljoilla, jotka sisältävät palkokasveja (apila, mailasta, herneitä).

Pixxaro EC sisältää kahta tehoainetta halauksifeeni-metylilä ja fluroksipyrii. Halauksifeeni-metylili ja fluroksipyrii kuuluvat molemmat synteettisiin aukiin. Vaikuttaa näky, rikkakasvilaistaa riippuen, muutamasta vuorokaudesta muutaman viikon kuluttua käsitteylästä. Lopullinen teho on nähtävissä noin 4 viikon kuluttua käsitteylästä.

Pixxaro EC:n teho on riippumaton vaihtelevista sääoloista. Pixxaro EC voidaan käyttää + 5 °C lämpötiloista aina + 25°C asti, kosteissa ja kuivissa oloissa. Erittäin kuivissa olosuhteissa voi esiintyä lehon alemenista.

Stressistä kärvisiä kasvustoia ei saa käsitellä. Jos kasvusto kärssi kylmyden, kuivuuden, märkyyden, tuholainten, ravinnepuutoksen yms. aiheuttamaan stressistä, kasvusto ei tule ruiskuttua. Pixxaro EC voi toisinaan aiheuttaa vähäistä ja ohimenevää kasviston kellarustumista sekä kasvun pysähtymistä 2-3 viikoksi ruiskutuksen jälkeen. Tämä ei vaikuta satoon tai sadon laatuun.

Pixxaro EC on sateenkestävä tunnin kuluttua ruiskutuksesta.

Käyttömäärät ja ruiskutusajankohta

Syysviljat: Pixxaro EC voidaan ruiskuttaa kasvuasteella BBCH 23-45 (syysviljan 3. sivuhaaran ollessa näkyvissä - lippulehden tuppi on turvonnut).

Käyttömäärät ja tehokkuus syysviljoilla

Käyttömäärä	Kasvuaste BBCH	Tehokkuus ja rikkakasvilajit		
		95-100% teho	85-94,9% teho	70-84,9% teho
0,25 l/ha	23-29 ¹⁾	Peltoemäkki ja punapeippi	Kurjenpolvet ja kierumatara	
0,4 l/ha	30-39 ²⁾	Yllä mainittujen lisäksi: Kurjenpolvet ja kierumatara	Ruiskaunokki, pihatähtimö, silkkikuuninko ja karheapillike	
0,5 l/ha	40-45 ³⁾	Yllä mainittujen lisäksi: Karheapillike, Pihatähtimö ja Maruna tuoksukki (<i>Artemisia ambrosia</i>)	Lutukka, ruiskaunokki ja silkkikuuninko	Peruna

¹⁾ BBCH 23-29 (3. sivuhaaran ollessa näkyvissä – ennen korrenkasvun alkua)

²⁾ BBCH 30-39 (korrenkasvun alusta -lippulehdi kokonaan näkyvissä)

³⁾ BBCH 40-45 (lippulehden avautumisesta - lippulehden tuppien turpoamiseen)

Käyttöaineet, ohra: Pixxaro EC voidaan ruiskuttaa kasvuasteella BBCH 13-45 (3 lehtiasteelta - lippulehden tuppi on turvonnut

Käyttömäärä ja tehokkuus kevätehnällä ja -ohralla

Käyttömäärä	Kasvuaste BBCH	Tehokkuus ja rikkakasvilajit		
		95-100% teho	85-94,9% teho	70-84,9% teho
0,125 l/ha	13-19 ¹⁾	Peltoemäkki ja peipit	Kierumatara	Jauhosavikka ja kiertotatar
0,25 l/ha	20-29 ²⁾	Peltoemäkki ja peipit	Kierumatara, pihatähtimö, Jauhosavikka ja Kiertotatar	
0,35 l/ha	30-45 ³⁾	Yllä mainittujen lisäksi: Pihatähtimö, jauhosavikka ja kiertotatar		Pihatatar

¹⁾ BBCH 13-19 (3-lehtiasteelta sivuversojen muodostumisen alkun mennessä)

²⁾ BBCH 20-29 (pensomisen alusta -korrenkasvun alkun)

³⁾ BBCH 30-45 (korren kasvun alusta -lippulehden tuppien turpoamiseen)

Kaura: Pixxaro EC voidaan ruiskuttaa kasvuasteella BBCH 21-32 (pensomisen alusta – kaksisolmuasteelle)

Käyttömäärä ja tehokkuus kauralla

Käyttömäärä	Kasvuaste BBCH	Tehokkuus ja rikkakasvilajit	
		95-100% teho	85-94,9% teho
0,25 l/ha	21-32	Matara, peltoemäkki ja peipit	Kiertotatar ja pihatähtimö

Kiinnite: Pixxaro EC:n kanssa ei tarvitse käyttää kiinnittää.

Maalaat: Pixxaro EC voidaan käyttää kaikilla maalaajeilla.

Yesiimäärä: Suositeltava vesimäärä on 100 – 300 l/ha. Alinta vesimäärää voidaan käyttää vain avoimeen kasvustoon ja rikkakasvien ollessa pieniä. Kasviston ollessa tiheää vesimäärän tulisi olla vähintään 200 l/ha.

Uusintakylyvä

Mikäli Pixxaro EC:llä käsitelty kasvusto joudutaan rikkomaan kevätkäsitellyn jälkeen voidaan lohkolle kylvää: Yhden kuukauden kuluttua käsitteilytä (muokkaustavasta riippumatta): kevätehnällä, ohraa, kauraa, kevätrypsiä ja -rapsia, raiheinää ja maissia.

Normalista korjatun sadon jälkeen Pixxaro EC:llä kävällä käsiteltyllä lohkolla ei ole syksyllä viljelyrajoituksia milteikään kasville. Kuitenkin herkkien lajien ollessa kyseessä kuten esim. apila ja linssit, suositellaan kytämistä ennen näiden lajien kylvöä.

Ruiskutusnesteen valmistaminen:

Aloita työ puhtaalla ruiskulla. Annoste ruiskun säiliöön puolet tarvittavasta vesimääristä ja käynnistä sekoitin. Lisää tarvittava määrä Pixxaro EC- valmisteista. Lisää loput tarvittavasta vedestä ja pidä ruiskun sekoitin kytkeettynä. Ruiskutettessaan ole huolellinen, että valmisteita ei kulkeudu kasveille ruiskutusalueen ulkopuolella, erityisesti peruna on valmisteelle herkkiä.

Ruiskun puhdistus

Huuhtele huolellisesti ruisku ja mittausvälineet väliittömästi vedellä ruiskutuksen jälkeen. Jotta välytään muiden kasvien vioittumiselta Pixxaro EC- valmisteeseen ruiskuttamisen jälkeen, on ruiskutuskalusto pestävä huolellisesti sekä ulko- että sisäpuolelta käyttämällä ruiskun pesuun tarkoitettua pesuainetta, esim. All Clear*) Extraa tai Ruiskun Tehopesua seuraavasti:

1. Väliittömästi ruiskutuksen jälkeen tyhjennä säiliö. Pese ruiskun ulkopinnat puhtaalla vedellä.
2. Huuhde ruiskun säiliö sisäpuolesta ja ruiskuta nestettä puomien ja suuttimiin kautta vähintään 1/10 säiliön tilavuudesta. Tyhjennä säiliö kokonaan.
3. Täytä säiliö puolilleen vettä ja lisää tarvittava määrä pesuainetta. Pidä ruiskun sekoitus kytkeettynä ja huuhtele suuttimet ja letkut tällä pesuliuoksella. Täytä säiliö vedellä ja pidä sekoitus kytkeettynä 15 minuuttia. Ruiskuta suuttimen läpi ja tyhjennä tankki kokonaan.
4. Suuttimet ja suodattimet irrotetaan ja pestään erikseen liuoksessa, jossa on pesuainetta, esim. 50 ml All Clear Extraa /10 litraa vettä.
5. Huuhde tankki puhtaalla vedellä ja ruiskuta vettä suuttimen läpi vähintään 1/10 osa säiliön tilavuudesta. Tyhjennä säiliö kokonaan.
6. Käytä pesuvesien hävittämiseen käsityötä aluetta. Huolehdi siitä, että pesuvesi ei joudu aroille kasveille tai maahan, johon aiotaan kylvää arkoja kasveja.

Huom. Jos tankkia ei voida tyhjentää kokonaan, on kohta 3 toistettava ennen kuin siirrytään kohtaan 4.

Jos kasvisnusojueluinetta on päässyt kuivumaan ruiskuun, kierrätkää pesunestettä ruiskussa, päästää sitä suuttimiin läpi ja anna pesunesteen seisoo ruiskussa vuorokauden (pesuaine liuottaa kuivumia). Pese ja huuhde kuten edellä.

Huolehdi ettei pesuvesi aiheuta vahinkoa puille tai muille herkille kasveille. Huolehdi myös, ettei pesu- tai huuhteluvesi saastuta pinta- tai pohjavesiä.

*Rekisteröity tuotemerkki – FMC Agricultural Solutions

Bruksändämäl:

För bekämpning av örtartade ogräs i höst- och vårvete, höst- och vårkorn samt i råg, rågvete och havre.

Användnings begränsningar:

Förebyggande av miljöskador:

Företräna inte vattendrag med produkten eller dess förpackning. Undvik besprutning i blåsigt väder. Sprutans sugarordning för vatten får inte användas för fyllning av behållare från vattendrag och överbliven sprutvätska eller sprutans tvättvätska får inte komma i vattendrag. Pö områden som gränsar till vattendrag bör vid besprutning med traktorspruta lämnas en 10 m bred skyddszon mot vattendrag för att skydda vattenorganismerna. Eftersom vattendragens belastning i huvudsak beror på ytavrinning kan skyddszonerna inte minskas med munstycken som minskar vindavdrift.

Rekommandation: Skyddsavstånd som förhindrar ytavrinning rekommenderas att förverkligas som en skyddszon med flerårig vall som anläggs under föregående växtperiod innan behandling.

Överblivet, obrukt växtskyddsmedel förs till insamlingsplats för problemavfall och tömda, urskölda försäljningsförpackningar skall föras till vederbörlig insamlingsplats för avfall.

Anvisningar om skyddsutrustning:

Vid hantering av preparatet bör man använda skyddsräkt, gummitövlar, kemikalietåliga skyddshandskar (t.ex. nitril) och huvudbonad. I arbetskedden då det föreligger risk för preparatstänk bör också ansiktsskydd / skyddsglasögon användas och i arbetskedden då andningsvägarna exponeras bör man dessutom använda andningsskydd försedd med kombifilter (P2/A2).

Skyddande av växtlighet ytterom behandlingsområdet:

Preparatet kan skada odlings- och naturliga växter ytterom behandlingsområdet.

För att förhindra vindavdrift rekommenderas att skyddsavstånd lämnas enligt tabellen nedan:

Skyddsavstånd med olika munstycktyper			
Spaltspridarmunstycke	Munstycken som minskar vindavdrift		
	minst		
	50 %	75 %	90 %
5 m	5 m	5 m	0 m

Resistenshantering:

De verksamma ämnen som preparatet innehåller tillhör HRAC-gruppen O (syntetiska auxiner). För att förhindra utvecklingen av motståndskraftiga ogrässtammar bör man inte efterföljande år på samma skifte använda preparat som tillhör grupp med samma verkningsätt.

Bruksanvisning:

Pixxaro EC är ett bekämpningsmedel med bred verkan på örtartade ogräs. Preparatet har utmärkt eller god effekt på de flesta örtartade ogräsens (bl.a. måra, svinnmålla, vätvar, dån, plister, jordröök).

Preparatet kan inte användas i blandsåd som innehåller baljväxter (klöver, lucern, ärt).

Pixxaro EC innehåller två verksamma ämnen halauxifen-metyl och fluoxipyr. Halauxifen-metyl och fluoxipyr tillhör syntetiska auxiner. Inverkan syns från några dygn till några veckor efter behandling, beroende på ogrässlagen. Den slutliga effekten kan ses ca 4 veckor efter behandling.

Växlande väderförhållanden inverkar inte på Pixxaro EC:s effekt. Pixxaro EC kan användas från + 5 °C temperatur allt till + 25°C i fuktiga och torra förhållanden. I extremt torra förhållanden kan nedslättning av effekt förekomma.

Gröda som lider av stress får inte behandlas. Om grödan lider av stress försorsakad av kyla, torka, fukt, skadeinsekter, näringssbrist o.dyl. bör grödan inte besprutas. Pixxaro EC kan ibland försorsaka lindrig och förbigående gulnad i grödan samt fördöjning i grödans tillväxt under 2-3 veckor efter besprutning. Fördöjningen inverkar inte på skörden eller dess kvalitet.

Pixxaro EC är regnärtägt en timme efter besprutning.

Bruksmängder och besprutningstidpunkter

Höstsäd: Pixxaro EC kan besprutas på växtstadie BBCH 23-45 (då höstsädens 3. sidoskott är synligt - flaggbladets slida är svullen).

Bruksmängd och effekt i höstsäd

Bruksmängd	Växtstadie BBCH	Effekt och ogrässlag		
		95-100% effekt	85-94,9% effekt	70-84,9% effekt
0,25 l/ha	23-29 ¹⁾	Jordrök och rödplister	Nävor och snärjmåra	
0,4 l/ha	30-39 ²⁾	Förutom ovan nämnda: Nävor och snärjmåra	Blåklint, våtarv, kornvallmo och pipdån	
0,5 l/ha	40-45 ³⁾	Förutom ovan nämnda: Pipdån, våtarv och malörtssambrosia (Artemisia ambrosia)	Lomme, blåklint och kornvallmo	Potatis

¹⁾ BBCH 23-29 (3. sidoskottet är synligt – före stråskjutningens början)

²⁾ BBCH 30-39 (från stråskjutningens början - flaggbladet helt synligt)

³⁾ BBCH 40-45 (från flaggbladets sprickning – flaggbladets slida sväller)

Vårveve, korn: Pixxaro EC kan besprutas på växtstadie BBCH 13-45 (3-bladstadiet - flaggbladets slida är svullen)

Bruksmängd och effekt i vårveve och korn

Bruksmängd	Växtstadie BBCH	Effekt och ogrässlag		
		95-100% effekt	85-94,9% effekt	70-84,9% effekt
0,125 l/ha	13-19 ¹⁾	Förgätmigej och plister	Snärjmåra	Svinmålla och åkerbinda
0,25 l/ha	20-29 ²⁾	Förgätmigej och plister	Snärjmåra, våtarv, svinmålla och åkerbinda	
0,35 l/ha	30-45 ³⁾	Förutom ovan nämnda: Våtarv, svinmålla och åkerbinda		Trampgräs

¹⁾ BBCH 13-19 (från 3-bladstadium till början av sidoskottens bildning)

²⁾ BBCH 20-29 (från bestockningens början - stråskjutningens början)

³⁾ BBCH 30-45 (från stråskjutningens början - flaggbladets slida sväller)

Havre: Pixxaro EC kan besprutas i växtstadie BBCH 21-32 (bestockningens början – 2-nodstadiet)

Bruksmängd och effekt i havre

Bruksmängd	Växtstadie BBCH	Effekt och ogrässlag		
		95-100% effekt	85-94,9 % effekt	
0,25 l/ha	21-32	Måra, förgätmigej och plister	Åkerbinda och våtarv	

Fästmedel: Pixxaro EC kräver inget fästmedel.

Jordarter: Pixxaro EC kan användas på alla jordarter.

Vattenmängd: Rekommenderad vattenmängd är 100-300 l/ha. Den längsta vattenmängden kan användas enbart i öppen gröda och då ogräsen är små. Då grödan är tät borde vattenmängden vara minst 200 l/ha.

Omsädd

Ifall gröda som är behandlad med Pixxaro EC måste brytas efter vårbehandling kan man på skiftet så: En månad efter behandling (beroende på bearbetningssätt): vårveve, korn, havre, vårrybs och -raps, rajgräs och majss.

Efter en normalt skördad gröda efter Pixxaro EC vårbehandling har skiftet inga odlingsbegränsningar följande höst. Då det emellertid är frågan om känsliga växter såsom klöver och linser rekommenderas plöjning före de här växtslagen sådd.

Tillredning av sprutvätskan:

Påbörja arbetet med en ren spruta. Tillsätt hälften av behövlig vattenmängd i sprutan och starta blandaren. Tillsätt behövlig mängd Pixxaro EC -preparat. Tillsätt resten av vattnet och fortsätt med blandningen. Vid besprutningen bör man vara omsorgsfull att sprutvätskan inte når växter ytterom besprutningsområdet. Speciellt potatis är känslig för preparatet.

Sprutens rengöring

Skölj sprutan och måtkärlen omsorgsfullt omedelbart efter besprutning. För att undvika skador på övriga växter efter Pixxaro EC besprutning skall sprututrustningen tvättas omsorgsfullt både ut- och invändigt med tvättmedel som är avsett för spruttvätt, t.ex. All Clear® Extra eller Ruiskul Tehopisu enligt följerande:

1. Töm sprutbehållaren genast efter besprutning. Tvätta sprutan utvändigt med rent vatten.
2. Skölj sprutbehållaren invändigt och bespruta minst 1/10 av volymen via ramp och munstycken. Töm behållaren helt på äkern.
3. Fyll behållaren till hälften med vatten och tillsätt behövlig mängd tvättmedel. Använd blandaren och skölj munstycken och slangar med den här tvättlösningen. Fyll behållaren med vatten och använd blandaren i 15 minuters tid. Spruta genom munstycken och töm behållaren helt.
4. Munstycken och filter avmonteras och tvättas separat i lösning som består av tvättmedel, t.ex. 50 ml All Clear Extra / 10 l vatten.
5. Skölj behållaren med rent vatten och bespruta vatten genom munstycken minst 1/10 av behållervolymen. Töm behållaren helt på äkern.
6. Använd besprutat område för besprutning av tvättvattnet. Se till att tvättvattnet inte kommer i kontakt med känsliga växter eller i marken där man tänker så känsliga växter.

Obs! Om behållaren inte kan tömmas helt skall punkt 3 upprepas före man går till punkt 4.

Om preparatet har hunnit torka fast i sprutan, låt tvättvätskan cirkulera i sprutan, spruta ut genom munstycken och låt tvättvätskan stå i sprutan under ett dygn (tvättmedlet löser upp fasttorkat preparat). Tvätta och skölj enligt anvisningar ovan.

Se till att tvättvätska eller sköljvatten inte förorsakar skada på träd eller andra känsliga växter. Se också till att tvätt- eller sköljvatten inte förorenar yt- eller grundvatten.

* Registrerat varumärke – FMC Agricultural Solutions

Varoitus

Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

Erittäin myrkyllistä vesiliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryyn/suihkeen hengittämistä.

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmensuojaista /kasvonsuojaista.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä/...

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIN: Huuhdo huolellisesti vedellä usean

minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka

huuhtomista.

Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKSEKUUN/lääkäriin/.../ jos ilmenee pahoinvointia.

Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.

Jos silmä-ärsytykset jatkuvat: Hakeudu lääkäriin.

Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiiviisti suljettuna.

Varastoi lukituissa tilassa.

Noudata käytöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

Varning

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ängor/sprej.

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten/...

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter.

Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare/...

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

Förvaras inläst.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.



Pixxaro™ EC

Arylex™ active

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/ OGRÄSMEDEL

Käyttötarkoitus: Leveälehtisten rikkakasvienväestön torjuntaan syys- ja kevätevhäntästä, syys- ja kevätohrasta sekä rukiista, ruisvehnästä ja kaurasta.

Käytööhjoe täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdillä.

Käyttäjäryhmä: Ammattikäyttäjät

Teohaineet:

Halauxifen-metyl 12 g /l

Fluroksipyri 280 g /l

Valmistetyyppi: EC

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: Katso pakauksesta. Säilyvyys vähintään 2 vuotta valmistuspäivästä

Valmistaja ja pakkaja:

Dow AgroSciences

Edustaja Suomessa: DP Agrosciences Finland OY,
Teknobulevardi 3-5, 01530 Vantaa

Luvanhallija: Dow AgroSciences Danmark A/S,
Langebrogade 1, DK-1411 Köpenhamina K, Tanska

Rekisterinumero: 3311

™ Trademarks of Dow AgroSciences, DuPont or Pioneer and their affiliated companies or respective owners.

Användningsändamål: För bekämpning av örtartade ogräs i höst- och vårvete, höst- och vårvete, höst- och vårvete samt i råg, rågvete och havre.

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

Användargrupp: Yrkesanvändare

Verksamma ämnen:

Halauxifen-metyl 12 g /l

Fluroxipyr 280 g /l

Preparatyp: EC

Satsnummer och produktionsdatum: Se behållaren. Hållbar minst 2 år från tillverkningsdatum

Tillverkare och förpackare:

Dow AgroSciences

Representant i Finland: DP Agrosciences Finland OY,
Teknobulevardi 3-5, 01530 Vantaa

Tillståndsinnehavare: Dow AgroSciences Danmark A/S,
Langebrogade 1, DK-1411 Köpenhamina K, Danmark

Registreringsnummer: 3311

NETTOTILAVUUS/NETTOVOLYM: 5 L e