



Broadway™ Star

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN OGRÄSMEDEL

Käyttötarkoitus: Leveälehtisten ja heinämäisten rikkakasvien torjuntaan syysja kevätvehnältä, rukiilta ja ruisvehnältä.

Användningsändamål: För bekämpning av ört- och gräsartade ogräs i höst- och vårvete, råg och rågvete.

Varoitus

Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

Valumat on kerättävä.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

Sisältää pyroksulaamia ja klokintosetti-meksyyliä. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.



Varning

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Förvaras oåtkomligt för barn.

Samla upp spill.

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

Innehåller pyroxsulam och cloquintocet-mexyl. Kan orsaka en allergisk reaktion.

K-42943/990794082001

Blank area for in-house print of
2D date matrix code



Broadway™ Star

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/
OGRÄSMEDEL

GROUP 2 (B) HERBICIDE

UFI: HF59-303R-C00C-63Y0

Käyttötarkoitus Leveälehtisten ja heinämaisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevävehnältä, rukiilta ja ruisvehnältä.

Användningsändamål: För bekämpning av ört- och gräsartade ogräs i höst- och vårvete, råg och rågvete.

Käyttöohje täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdillä.

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

Käyttäjryhmä: Ammattikäyttäjät

Användargrupp: Yrkesanvändare

Tehoaine:

Verksamma ämne:

pyroksulaami 70,8 g/kg

pyroksulam 70,8 g/kg

florasulaami 14,2 g/kg

florasulam 14,2 g/kg

Valmistetyyppi: WG

Preparattyp: WG

Varastointi: Säilytetään kuivassa paikassa pakkaselta suojattuna.

Förvaring: Förvaras på torr plats skyddat mot frysning.

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä:

Satsnummer och produktionsdatum:

Katso pakkauksesta. Säilyvyys vähintään 2 vuotta valmistuspäivästä.

Se behållaren. Hållbar minst 2 år från tillverkningsdatum.

Valmistaja ja pakkaaja:

Tillverkare och förpackare:

Corteva Agriscience

Corteva Agriscience

Edustaja Suomessa: Corteva Agriscience

Representant i Finland: Corteva Agriscience

Finland OY, Teknobulevardi 3-5,
01530 Vantaa. www.corteva.fi

Finland OY, Teknobulevardi 3-5,
01530 Vantaa. www.corteva.fi

Luvanhaltija: Corteva Agriscience Denmark
A/S, Langebrogade 3H,

Tillståndsinnehavare: Corteva Agriscience
Denmark A/S, Langebrogade 3H,

DK-1411 Kööpenhamina K, Tanska. Puh.
+45 4528 0800

DK-1411 Köpenhamn K, Danmark.
Tfn. +45 4528 0800

Rekisterinumero: 3366

Registreringsnummer: 3366

©™Trademarks of Corteva Agriscience
and its affiliated companies

NETTILAVUUS/NETTOINNEHÄLL: 1,06 KG

277264 2212

Käyttötarkoitus:

Leveälehtisten ja heinämäisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja kevätevehnältä, rukiilta ja ruisvehnältä.

Käytön rajoitukset:

Varoika: 30 vrk

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

Älä saastuta vettä tuotteella tai sen pakkauksella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä.

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieläiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin. Traktoriruiskun täyttöön vesistöistä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin. Kasvinsuojeluaine ja sen hajoamistuotteet voivat kulkeutua maassa, minkä vuoksi sitä ei saa käyttää tärkeillä tai muilla vedenhankintakäyttöön soveltuvilla pohjaviesialueilla (pohjaviesialueuukat I ja II). Talousveden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää vähintään 30-100 metrin levyinen kasvinsuojelunaimeella käsittelemätön suojavyöhyke. Kasvinsuojelunaimeen käyttöä karkeilla hietamailla tai sitä karkeammilla maalajilla tulisi välttää. Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjat, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätepisteeseen.

Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojapukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen- / silmien suojausta ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

Käsitelyalueen ulkopuolisen kasvillisuuden suojeilu:

Valmiste saattaa vioittaa käsitelyalueen ulkopuolisia viljely- ja luonnonkasveja. Tuulikulkeuman ehkäisemiseksi suositellaan jättämään seuraavan taulukon mukaiset suojaetäisyydet:

Suojaetäisyys eri suuntityypeillä				
Käyttö	Viuhkasuutin	Tuulikulkeumaa vähentävät suuttimet		
		vähintään		
		50 %	75 %	90 %
1 x 0.265 g/ha	5 m	3 m	3 m	0 m
2 x 0.105 g/ha	5 m	3 m	0 m	0 m
1 x 0.150 g/ha	3 m	3 m	0 m	0 m

1) Tällaisia suuttimia ovat mm. ilma-avusteiset suuttimet. Markkinoilla myynnissä olevien, tuulikulkeumaa vähentävien suuttimien luettelo on saatavana Tukesin verkkosivuilta www.tukes.fi/vesistorajoitus. Tässä luettelossa esitetään myös sallitut ajonopeudet ja käyttöpaineet.

Resistenssin hallinta:

Valmisteen sisältämät tehoaineet kuuluvat HRAC-ryhmään 2 (B) (ALS-inhiibitori). Riski kestävien rikkakasvikantojen kehittymiselle on tässä ryhmässä suuri. Kestävien rikkakasvikantojen kehittymisen estämiseksi vaikutustavaltaan samaan ryhmään kuuluvia valmisteita ei tule käyttää samalla lohokalla useana peräkkäisenä vuonna.

Käyttöohjeet

Broadway Star on lehtivaikutteinen rikkakasvien torjunta-aine syys- ja kevätevehnältä, rukiilta ja ruisvehnältä. Broadway Star on laajatehoinen rikkakasvientorjunta-aine leveälehtiisiin ja heinämäisiin rikkakasveihin, kuten juolavehnä, hukkakaura, luoho, rikkapuntarpää, pelto-orvokki, kierumatar, ruiskaukoki, kiertotatar ja saunakukka. Broadway Starilla ei saa käsitellä heinien suojaviljoja eikä palkokasvien (kuten apila) suojaviljoja. Broadway Star sisältää ALS-inhiibittoreihin kuuluvia pyroksulaamia ja florasulaamia. Molemmat tehoaineet liikkuvat kasvissa systeemisesti ja rikkakasvien kasvu pysähtyy välittömästi. Teho näkyy muutaman viikon kuluttua ruiskutuksesta.

Olosuhteet

Broadway Star -valmisteen ruiskutus voidaan aloittaa, kun ilman lämpötila on +6°C ja rikkakasvit ovat hyvässä kasvussa. Vältä käsitteilyä hyvin kuivissa ja lämpimissä olosuhteissa tai ennen hallayötä. Parhaan tuloksen saavuttamiseksi, käsittele rikkakasvit niiden ollessa pieniä. Älä käsittele stressaantunutta kasvustoa. Stressi voi aiheuttaa kylmyydestä, kuivuudesta, liiasta vedestä, tuhohyönteisistä, ravinteiden puutteesta tai jostakin muusta. Broadway Star voi aiheuttaa ohimenevää kasvuston vaalenemista ja kasvin hidastumista. Vaalenemisella ei normaalisti ole vaikutusta satoon.

KÄYTTÖMÄÄRÄT

Viljelykasvi	Käyttöaika BBCH	Käyttömäärä, g/ha	Torjuttavissa olevat rikkakasvit ja teho		
			95-100%	85-94%	70-84%
Kevätvehnä	21-32	150 + Dassoil	Hukkakaura, rikkasinappi, peltotaskuruoho, Lutukka, pihatahtimo	Kiertotatar, Punapeippi, peltosaunio, kiertotatar, peltoretikka, pello-orvokki	Juolavehnä, rikkapuntarpää, pihatatar,
Syysvehnä Ruis Ruisvehnä	20-32	160 + Dassoil	Peltoluoho, Lutukka, pihatahtimo	Kiertotatar, Punapeippi, peltosaunio, silkkiunikko, pello-orvokki	Ruiskaunokki, juolavehnä, rikkapuntarpää, pihatatar, peltotaskuruoho
		215 + Dassoil	Peltoluoho, Lutukka, pihatahtimo	Hietakattara, rikkapuntarpää, kiertotatar, Punapeippi, peltosaunio, silkkiunikko, pello-orvokki	Ruiskaunokki, juolavehnä, pihatatar, peltotaskuruoho, englanninraiheinä
		265 + Dassoil	Peltoluoho, lantu, kiertotatar, rikkasinappi, peltotaskuruoho, Lutukka, pihatahtimo	Juolavehnä, hietakattara, rikkapuntarpää, englanninraiheinä, Punapeippi, peltosaunio, silkkiunikko, pihatatar, peltoretikka, pello-orvokki	Ruiskaunokki, peltollemmikki, kylänurmikka, immunkaali, peltovillakko, hanhentatar

Jaetulla käsittelyllä Broadway Star:illa saadaan 85-94 % teho hietakattaraan

Ensimmäinen käsittely: 105 g + kiinnite kasvun alussa, kun rikka-kasvit ovat aktiivisessa kasvussa.

Toinen käsittely: 105 g + kiinnite, 10-14 päivää ensimmäisen käsittelyn jälkeen, viimeistään kasvuasteella BBCH 32.

Kiinnite

Broadway Star -valmistetta suositellaan käytettäväksi yhdessä Dassoil kanssa, 0,5 l/ha.

Juolavehnan torjunta

Broadway Star:illa on tehoa juolavehnaan, kun ruiskutus tehdään juolavehnän 3-4 lehtiasteella. Jotta juolavehnaan saadaan riittävä pitkäaikainen vaikutus, tulee Broadway Star ruiskutusta täydentää glyfosaatiruiskutuksella sadonkorjuun jälkeen.

Maalaji

Valmistetta voidaan käyttää kaikilla maalajeilla.

Sateenkestävyys:

Broadway Star on sateenkestävä tunnin kuluttua ruiskutuksesta.

Viljelyrajoitukset

Jos Broadway Star -valmistella keväällä käsitelty kasvusto joudutaan hävittämään, saa samalle lohkolle kylvää viljaa, maissia tai heinää 6 viikon kuluttua kynnon tai jyrsinän jälkeen. Broadway Star -valmistella keväällä käsitellyn kasvuston sadonkorjuun jälkeen ei ole viljelyrajoituksia millekään kasville.

Tankkiseokset

Broadway Staria ei saa sekoittaa tuotteiden kanssa, jotka sisältävät fenoksaproppia tai kasvusäätöiden, jotka sisältävät trineksapakkii-etyyliä, mepikvattikloridia, prohexadionia tai etefonia. Suositeltava ruiskutusväli näihin valmistaisiin on vähintään 7 päivää.

Ruiskutusnesteen valmistus

Broadway Star voidaan ruiskuttaa traktoriin kytkettävällä hydrolyisella ruiskulla, joka on hyvässä käyttökunnossa ja kalibroitu valmistajan ohjeiden mukaan. Lisää Broadway Star 100 -300 l/ha vesimäärään. Alinta vesimäärää voidaan käyttää vain avoimessa kasvustossa pieniin rikkakasveihin.

Broadway Star voidaan ruiskuttaa traktoriin kytkettävällä hydrolyisella ruiskulla, joka on hyvässä käyttökunnossa ja kalibroitu valmistajan ohjeiden mukaan. Ruiskun säiliön täytetään ensin puolet tarvittavasta vesimäärästä, minkä jälkeen lisätään tarvittava määrä Broadway Star -valmistetta hitaasti suurimpaan mahdolliseen vesimäärään ruiskun yläosasta sekoituspumpun käydessä, täytä säiliö vedellä. Ennen säiliön täyttymistä lisää SURFER-kiinnite. Pidä ruiskun sekoitus päällä koko ruiskutuksen ajan.

Mikäli rakeita ei voida lisätä ruiskuun yläosan kautta ja ruisku on varustettu täyttöastialla, joka voidaan täyttää vedellä, voidaan käyttää seuraavaa tekniikkaa:

1. Täytä täyttöastia puoliiksi vedellä
2. Kaada tarvittava määrä Broadway Star rakeita hitaasti täyttöastian suurimpaan mahdolliseen vesimäärään.
3. Ime täyttöastian sisältö ruiskun tankkiin ja samaan aikaan lisää puhdasta vettä täyttöastiaan
4. Toista tämä uudelleen niin kauan että tuotetta ei ole täyttöastiassa.

Ruiskun puhdistus

Jotta vältytään muiden kasvien vioittumiselta Broadway Star valmisteen ruiskuttamisen jälkeen, on ruiskutuskalusto pestävä huolellisesti sekä ulko- että sisäpuolelta käyttämällä ruiskun pesuun tarkoitettua pesuainetta, esim.

All Clear¹ Extraa tai Ruiskun Tehopesua seuraavasti:

1. Välittömästi ruiskutuksen jälkeen tyhjennä säiliö. Pese ruiskun ulkopinnat puhtaalla vedellä.
2. Huuhtele ruiskun säiliö sisäpuolelta ja ruiskuta nestettä puomien ja suuttimien kautta vähintään 1/10 säiliön tilavuudesta. Tyhjennä säiliö kokonaan.
3. Täytä säiliö puolliseen vettä ja lisää tarvittava määrä pesuainetta. Pidä ruiskun sekoitus kytkettynä ja huuhtele suuttimet ja letkut täällä pesuliuksella. Täytä säiliö täyteen vettä ja pidä sekoitus kytkettynä 15 minuuttia. Ruiskuta suuttimien 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. Huuhtele tankki puhtaalla vedellä ja ruiskuta vettä suuttimien läpi vähintään 1/10 osa säiliön tilavuudesta. Tyhjennä säiliö kokonaan.
6. Huolehdi siitä, että pesuvesi ei joudu aroille kasveille eikä vesistöön tai pohjaveteen.

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

¹ Rekisteröity tuotemerkki – FMC Agricultural Solutions

Bruksändamät:

För bekämpning av ört- och gräsartade ogräs i höst- och vårvete, råg och rågvete.

Användningsbegränsningar:

Karenstid: 30 dygn

Förebyggande av miljökador:

Förerena inte vattendrag med produkten eller dess förpackning. Undvik besprutning i blåsigt väder.

På områden som gränsar till vattendrag bör vid besprutning lämnas en 3 m bred skyddszon mot vattendraget för att skydda vattenorganismerna.

Sprutans suganordning för vatten får inte användas för fyllning av behållare från vattendrag och överbliven sprutvätska eller sprutans tvättvätska får inte komma i vattendrag.

Bekämpningsmedlet och dess sönderdelningsprodukter kan röra sig i marken varför det inte får användas på viktiga eller på andra grundvattenområden som lämpar sig för vattentäkt (grundvattenområdesklasser I och II). Kring brunnar och källor som används för hushållsvattentäkt bör man lämna en skyddszon på minst 30-100 m som inte behandlas med bekämpningsmedel. Användning av bekämpningsmedel på grova mojordar eller grövre jordarter bör undvikas.

Överblivet, obrukbart växtskyddsmedel förs till samlingsplats för problemavfall och tömda, ursköljda försäljningsförpackningar skall föras till vederbörlig samlingsplats för avfall.

Anvisningar om skyddsutrustning:

Vid hantering av preparatet bör man använda skyddsdräkt, gummistövlar, kemikalietåliga skyddshandskar (t.ex. nitril) och huvudbonad. I arbetskedan då det föreligger risk för preparatstänk bör ansiktsskydd/skyddsglasögon användas och i arbetskedan då andningsvägarna exponeras bör andningskydd försett med P2/A2-filtter användas.

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 munstyckstyper				
Användning	Spaltspridarmunstycke	Munstycken som minskar vindavdrift		
		Minst		
		50 %	75 %	90 %
1 x 0.265 g/ha	5 m	3 m	3 m	0 m
2 x 0.105 g/ha	5 m	3 m	0 m	0 m
1 x 0.150 g/ha	3 m	3 m	0 m	0 m

1) Dylika munstycken är bl.a. luftassisterade munstycken. Förteckning över munstycken som finns på marknaden för försäljning finns tillgänglig på Tukes nätsidor under adressen www.tukes.fi/vesistorajoitus. I förteckningen visas också tillåtna körhastigheter och brukstryck.

Resistenshantering:

De verksamma ämnen som preparatet innehåller tillhör HRAC-gruppen 2 (B) (ALS-inhibitorer). I denna grupp är utvecklingsrisken av resistent ogrässtammar stor. För att förhindra utvecklingen av motståndskraftiga ogrässtammar bör man inte efterföljande år på samma skifte använda preparat som tillhör grupp med samma verkningsätt.

Bruksanvisningar

Broadway Star är ett via bladen verkande bekämpningsmedel mot ogräs i höst- och vårveete, råg och i rågveete. Broadway Star är ett ogräsbekämpningsmedel med bred effekt på ört- och gräsartade ogräs som kvickrot, flyghavre, ängskavle, åkerviol, snärjmåra, blåklint, åkerbinda och baldersbrå.

Med Broadway Star får man inte behandla gräsväxternas skyddssäd och inte heller baljväxternas (såsom klöver) skyddssäd.

Broadway Star innehåller till ALS-inhibitorerna hörande pyroxsulam och florasulam. Bägge verksamma ämnen rör sig systemiskt i växten och ogrärens tillväxt avstannar omedelbart. Effekten syns några veckor efter besprutning.

Förhållanden

Broadway Star -preparatets besprutning kan påbörjas då luftens temperatur är +6°C och ogrärens tillväxt är god. Undvik behandling i mycket torra och varma förhållanden eller före frostnatt. För att uppnå bästa effekt skall ogräsen behandlas då de är små. Bespruta inte stressad gröda. Stressen kan orsakas av kyla, torra, riklig fukt, skadeinsekter, näringsbrist eller någon annan orsak. Broadway Star kan orsaka förbigående ljusfärgning av grödan och en långsammare tillväxt. Ljusfärgningen inverkar normalt inte på skörden.

BRUKSMÄNGDER

Odlingsväxt	Brukstidpunkt BBCH	Bruksmängd, g/ha	Ogräs som kan bekämpas och effekt		
			95-100%	85-94%	70-84%
Vårveete	21-32	150 + Dassoil	Flyghavre, åkersenap, penninggräs, lomme, våtarv	Snärjmåra, rödplister, baldersbrå, snärjmåra, åkerrättika, åkerviol	Kvickrot, ängskavle, trampgräs,
Höstveete, råg och rågveete	20-32	160 + Dassoil	Åkervnen, lomme, våtarv	Snärjmåra, rödplister, baldersbrå, sidenvallmo, åkerviol	Blåklint, kvickrot, ängskavle, trampgräs, penninggräs
		215 + Dassoil	Åkervnen, lomme, våtarv	Sandlosta, ängskavle, snärjmåra, rödplister, baldersbrå, sidenvallmo, åkerviol	Blåklint, kvickrot, trampgräs, penninggräs, eng. rajgräs
		265 + Dassoil	Åkervnen, kålrot, snärjmåra, åkersenap, penninggräs, lomme, våtarv	Kvickrot, sandlosta, ängskavle, eng.rajgräs, rödplister, baldersbrå, sidenvallmo, trampgräs, åkerrättika, åkerviol	Blåklint, åkerförgätmigej, vitgröe, harkål, korsört, piört

Delad behandling med Broadway Star ger 85-94 % effekt på sandlosta

- Första behandling: 105 g + fästmedel i början av tillväxten då ogräsen växer aktivt.

- Andra behandling: 105 g + fästmedel, 10-14 dagar efter första behandling, senast på växtstadiet BBCH 32.

Fästmedel

Det rekommenderas att Broadway Star-preparatet används tillsammans med Dassoil, 0,5 l/ha.

Kvickrotsbekämpning

Broadway Star har effekt på kvickrot då besprutningen görs på kvickrotens 3-4 bladstadio. För att få en tillräckligt lång verkningsstid på kvickroten bör

Broadway Star besprutningen kompletteras med glyfosatbesprutning efter skörden.

Jordart

Preparatet kan användas på alla jordarter.

Regntålighet:

Broadway Star är regntåligt en timme efter besprutning.

Odlingsbegränsningar

Om man är tvungen att bryta en på våren med Broadway Star behandlad gröda får man på samma skifte så sträsåd, majs eller hövaxter 6 veckor efter plöjning eller fräsning. Det råder inga odlingsbegränsningar för någon växt efter vårbehandling med Broadway Star.

Tankblandningar

Broadway Star får inte blandas med övriga preparat som innehåller fenoxaprop eller med växtregulatorer som innehåller trinexapac-etyl, mepiqatklorid, prohexadion eller etefon. Rekommenderat sprutintervall till sådana preparat är minst 7 dagar.

Beredning av sprutvätskan

Broadway Star kan besprutas med en traktormonterad spruta i gott skick och som är kalibrerad enligt tillverkarens anvisningar. Tillsätt Broadway Star i 100-300 l/ha vattenmängd. Den minsta vattenmängden kan användas i öppen gröda då ogräsen är små.

Broadway Star kan besprutas med en traktormonterad spruta i gott skick och som är kalibrerad enligt tillverkarens anvisningar.

Sprutbehållaren fylls till hälften med vatten varefter behövlig mängd Broadway Star-preparat tillsätts via sprutans påfyllningsöppning i så stor vattenmängd som möjligt medan blandning pågår. Fyll därefter den resterande vattenmängden.

ŠURFER-fästmedel tillsätts strax före behållaren är full. Håll sprutans blandare igång under transportkörning och under besprutning.

Om granulatet av någon orsak inte kan tillsättas direkt i behållaren och sprutan är utrustad med påfyllningsanordning, som kan fyllas med vatten, kan följande metod användas:

5. Fyll påfyllningsanordningen till hälften med vatten
6. Tillsätt långsamt behövlig mängd Broadway Star -granulat i så stor vattenmängd som möjligt.
7. Sug påfyllningsbehållarens innehåll i sprutbehållaren och tillsätt samtidigt rent vatten i påfyllningsbehållaren
8. Upprepa tills allt preparat har sugits i sprutbehållaren.

Sprutans rengöring

För att undvika skador på övriga växter efter Broadway Star -besprutning skall sprututrustningen tvättas omsorgsfullt både ut- och invändigt med tvättmedel som är avsett för spruttvätt, t.ex.

All Clear¹ Extra eller Ruiskun Tehopesu, enligt följande:

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 åkern.
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 behållarvolymen. Töm behållaren helt på åkern.
6. Se till att tvättvätskan inte kommer i kontakt med känsliga växter, inte heller i vattendrag eller i grundvattnen.

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

¹ Registrerat varumärke - FMC Agricultural Solutions



Broadway™ Star

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/ OGRÄSMEDEL

GROUP 2 (B) HERBICIDE

UFI: HF59-303R-C00C-63Y0

Käyttötarkoitus Leveälehtisten ja heinämäisten rikkakasvien torjuntaan syys- ja keväthehnältä, rukiilta ja ruisvehnältä.

Användningsändamål: För bekämpning av ört- och gräsartade ogräs i höst- och vårvete, råg och rågvete.

Käyttöohje täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdistä.

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

Käyttäjärühmä: Ammattikäyttäjät

Användargrupp: Yrkesanvändare

Tehoaine:

Verksamma ämne:

pyroksulaami 70,8 g/kg

pyroksulam 70,8 g/kg

florasulaami 14,2 g/kg

florasulam 14,2 g/kg

Valmistetyyppi: WG

Preparattyyppi: WG

Varastointi: Säilytetään kuivassa paikassa pakkaselta suojattuna.

Förvaring: Förvaras på torr plats skyddat mot frysnings.

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

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

Valmistaja ja pakkaaja:

Tillverkare och förpackare:

Corteva Agriscience

Corteva Agriscience

Edustaja Suomessa: Corteva Agriscience Finland OY, Teknobulevardi 3-5, 01530 Vantaa. www.corteva.fi

Representant i Finland: Corteva Agriscience Finland OY, Teknobulevardi 3-5, 01530 Vantaa. www.corteva.fi

Luvanhaltija: Corteva Agriscience Denmark A/S, Langebrogade 3H, DK-1411 Kööpenhamina K, Tanska. Puh. +45 4528 0800

Tillståndsinnehavare: Corteva Agriscience Denmark A/S, Langebrogade 3H, DK-1411 Köpenhamn K, Danmark. Tfn. +45 4528 0800

Rekisterinumero: 3366

Registreringsnummer: 3366

©™ Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies

NETTOTILAVUUS / NETTOINNEHÄLL: 1,06 KG

277264 2212