

Broadway™

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/ OGRÄSMEDEL

Käyttötarkoitus: Leveälehtisten ja heinämäisten rikkakasvien torjuntaan rukiilta, ruisvehnältä sekä syys- ja kevätvehnältä.

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

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 pyroksulam och cloquintocet-mexyl.

Kan orsaka en allergisk reaktion.



1 KG

50X20MM MINIMUM
NO TEXT NO COLOR ON THIS ZONE
(THIS SQUARE MUST BE DELETED BEFORE PRINTING)



Broadway™

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/
OGRÄSMEDEL

GROUP 2 (B) HERBICIDE

UFI: HF59-303R-C00C-63Y0

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

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

Käyttöohje täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdillä.

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

Käyttäjryhmä: Ammattikäyttäjät

Användargrupp: Yrkesanvändare

Tehoaineet:

Verksamma ämnen:

pyroksulaami 68,3 g/kg

pyroxsulam 68,3 g/kg

florasulaami 22,8 g/kg

florasulam 22,8 g/kg

Valmistetyyppi: WG

Preparattyp: WG

Varastointi: Säilytetään kuivassa paikassa pakkaselta suojattuna.

Lagring: Förvaras på torr plats skyddat mot frost.

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä:

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

Katso pakkauksesta.

Säilyvyys vähintään 2 vuotta valmistuspäivästä

Tillverkare och förpackare:

Corteva Agriscience

Valmistaja ja pakkaaja:

Corteva Agriscience

Representant i Finland: Corteva Agriscience

Edustaja Suomessa: 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

Tillståndsinnehavare: Corteva Agriscience

Denmark A/S, Langebrogade 3H, DK-1411

Kööpenhamina K, Tanska.

Denmark A/S, Langebrogade 3H,

DK-1411 Köpenhamn K, Danmark.

Puh. +45 4528 0800

Tfn. +45 4528 0800

Rekisterinumero: 2948

Registreringsnummer: 2948



®™ Trademarks of Corteva
Agriscience and its
affiliated companies

283395 2312 - FINLAND

NETTOTILAVUUS/
NETTOINNEHÄLL: 1 KG

Käyttötarkoitus:

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

Käytön rajoitukset:**Ympäristöhaittojen ehkäisy:**

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

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden 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 pohjavesialueilla (pohjavesialue luokat I ja II). Talusveden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää vähintään 30-100 metrin levyinen kasvinsuojeluaineella käsittelemätön suojavajöhyke. Kasvinsuojeluaineen käyttöä karkeilla hietamailla tai sitä karkeammilla maalajeilla tulisi välttää.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjt, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätepisteeseen.

Suojainohjeet:

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

Käsittelyalueen ulkopuolisen kasvillisuuden suojele:

Valmiste saattaa vioittaa käsittelyalueen ulkopuolisia viljely- ja luonnonkasveja.

Tuulikulkeuman ehkäisemiseksi suositellaan jättämään seuraavan taulukon mukaiset suojaetäisyydet:

Suojaetäisyys eri suutintyypeillä	
Viuhkasuutin	Tuulikulkeumaa vähentävät suuttimet
	vähintään 50 %
3 m	0 m

Resistenssin hallinta:

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

Käyttöohje: Broadway on lehtivaikutteinen valmiste ja se tehoaa sekä heinämaisiin että leveälehtisiin rikkakasveihin. Teho näkyy 3-4 viikon kuluttua ruiskutuksesta. Optimaaliset sääolot Broadway-käsittelylle ovat kun lämpötila on 5-20 °C. Vältä käsittelyä hyvin kuivissa ja lämpimissä olosuhteissa tai ennen hallayötä. Parhaan tuloksen saavuttamiseksi, käsittele rikkakasvit niiden ollessa pieniä ja viimeistään rikkakasvin 6-8 lehtiasteella.

Valmisteella ei saa käsitellä palkokasvien kuten apilan eikä heinien suojaviljoja.

Kasvusto ruiskutetaan viljan ollessa pensomisasteella, kuitenkin viimeistään korrenkasvun alkuun mennessä (BBCH 20 – 32) tai viimeistään lippulehtivaiheessa (BBCH 39), ks. taulukko.

KÄYTTÖMÄÄRÄT:

Viiljelykasvit	Käyttöaika BBCH	Käyttömäärä	Torjuttavissa olevat rikkakasvit	
			Teho 85-100 %	Teho 70-84 %
Syysvehnä Ruis Ruisvehnä	20-39	165 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	Rikkapuntarpää, luoho, engl.raiheinä, kierumatara, peltomatara, saunakukka, kamomillasaunio, pihatahtimö, ruiskaunokki, peltotaskuruoho, rikkasinappi, rapsi, kiertotatar, hanhentatar, ukontatar, lutukka, silkkiunikko ja peltolemmikki	
		220 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	Yllä olevien lisäksi italianraiheinä, karheanurmikka, punapeippi, tädykkeet ja pelto-orvokki	Hietakattara, mäkikattara, persiantädyke, hukkakaura ¹ , pihatatar, juolavehnä ²
	Jaettu käyttö			
	1. käsittely, kasvun alussa, BBCH 20-29	110 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	Hietakattara	
	2. käsittely, 10-14 päivän kuluttua, BBCH 30-32	110 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha		
Kevätvehnä	20-32	150 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	kierumatara, peltomatara saunakukka, pihatahtimö, peltotaskuruoho, rikkasinappi, lutukka, jauhosavikka, karheapillike, kiertotatar, ukontatar, hanhentatar, peltolemmikki, luoho, hukkakaura ¹	punapeippi, pelto-orvokki
<p>1) BROADWAY tehoa vain ruiskutusohjelmalla oraalla oleviin hukkakauriin. 2) BROADWAYlla on tehoa 3-4 -lehtiasteella olevaan juolavehnään ja sitä voidaan tarvittaessa täydentää ohjeenmukaisella glyfosaattikäsitteilyllä.</p>				

Vesimäärä: 100 – 300 l/ha. Pienintä vesimäärää käytetään, kun kasvusto on matalaa ja rikkakasvit ovat pieniä. Tiheissä kasvustoissa suositeltava vesimäärä on 200 l/ha.

Ruiskutusnesteen valmistus:

Lisää ruiskun säiliöön puolet tarvittavasta vesimäärästä ja lisää tarvittava määrä Broadway-valmistetta ruiskuun. Lisää loput vedestä ja pidä ruiskun sekoitin kytkettynä päälle. Lisää kiinnite

viimeisenä ennen säiliön täyttymistä. Jatka sekoittamista myös ruiskutuksen aikana.

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

1. Täytä täyttöastia puoliksi vedellä
2. Kaada tarvittava määrä Broadway rakeita hitaasti täyttöastiaan 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.

Tankkiseokset:

Broadwayta ei saa sekoittaa tuotteiden kanssa, jotka sisältävät fenoxaproppi-p-etyyliä, suositeltava ruiskutusväli näihin valmisteisiin on vähintään 14 päivää. Broadwayta ei saa käyttää tuotteiden Bumper 25 EC¹/Tilt² 250 EC:n kanssa tankkiseoksena. Broadwayta ei saa ruiskuttaa vioitusvaaran takia nestemäisten typpilannoitteiden kanssa tankkiseoksena.

Broadway-valmistetta ei yleensä suositella käytettäväksi kasvunsääteiden kanssa. Syysviljoilla ja kevätruukiilla voidaan kuitenkin käyttää klormekvattikloridivalmisteiden alinta suositeltua määrää tankkiseoksena. Suositeltava ruiskutusväli muihin kasvunsääteisiin tai korkeampaan klormekvattikloridivalmisteiden määrään on vähintään 7 päivää.

Sateenkestävyys: Broadway on sateenkestävä tunnin kuluttua ruiskutuksesta.

Käytössä huomattavaa:

Valmistetta voidaan käyttää kaikilla maalajeilla.

Broadway voi aiheuttaa ohimenevää kasvuston vaalenemista ja kasvun hidastumista 2-3 viikkoa ruiskutuksen jälkeen.

Vaalenemisella ei ole todettu olevan vaikutusta satoon.

Kasvustoa, joka kärsii kylmyydestä, kuivuudesta, liiasta vedestä, tuhohyönteisistä, ravinteiden puutteesta tai jostakin muusta tekijästä ei saa ruiskuttaa. Valmiste on haitallista muille kasveille kuin vehnälle, rukiille ja ruisvehnälle. BROADWAY-valmistetta ei saa käyttää kasvustoilla jotka sisältävät apilaa, mailasta tai muita palkokasveja eikä heinän suojaviljalla.

Muiden kasvien lähellä on oltava erityisen varovainen ja on vältettävä tuulikulkeumaa.

Suorakylvetyllä tai kevytmuokatulla pellolla suositellaan glyfosaattiruiskutusta ennen kylvöä.

Jos Broadway-valmisteella keväällä käsitelty kasvusto joudutaan hävittämään, saa samalle lohkolle kylvää viljaa, maissia tai heinää

6 viikon kuluttua kynnön tai jyrinnän jälkeen. Normaalisti korjatun sadon jälkeen voidaan syksyllä kylvää myös öljykasveja. Käsittelyä seuraavana vuonna ei ole viljelyrajoituksia millekään kasville.

Ruiskun puhdistus

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

All Clear Extraa³ tai Ruiskun Tehopesua seuraavasti:

1. Välittömästi ruiskutuksen jälkeen tyhjennä säiliö. Pese ruiskun ulkopinnat puhtaalla vedellä.
2. Huuhtelee ruiskun säiliö sisäpuolelta ja ruiskuta nestettä puomien ja suuttimien kautta vähintään 1/10 säiliön tilavuudesta. Tyhjennä säiliö kokonaan.
3. Täytä säiliö puolilleen vettä ja lisää tarvittava määrä pesuainetta. Pidä ruiskun sekoitus kytkettynä ja huuhtelee suuttimet ja letkut tällä 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. Huuhtelee tankki puhtaalla vedellä ja ruiskuta vettä suuttimen 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.

Varastointi: Säilytetään kuivassa paikassa pakkaselta suojattuna.

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvinsuojeluaineena 2.11.2016.

Torjunta-aineen valmistaja vastaa, että oikein varastoitu alkuperäispakkauksessa oleva valmiste on koostumukseltaan ilmoitetun mukaista. Sääolot, kasvuston kunto yms seikat vaikuttavat torjunnan onnistumiseen. Valmistaja ei vastaa valmisteen vaikutuksista poikkeavissa olosuhteissa tai väärin käytettynä.

¹ Tavaramerkki - Adama

² Tavaramerkki - Syngenta Ltd.

³ Tavaramerkki - FMC Agricultural Solutions

Bruksändamål:

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

Användningsbegränsningar:**Förebyggande av miljöskador:**

Förorena inte vattendrag med produkten eller dess förpackning. Undvik besprutning i blåsig 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 insamlingsplats för problemavfall och tömda, ursköljda försäljningsförpackningar till vederbörlig insamlingsplats för avfall.

Anvisningar om skyddsutrustning:

Vid hantering av preparatet bör man använda skyddsdräkt, gummistövlar, kemikalietåliga skyddshandskar (t.ex. nitril) och huvudbonad. I arbetsskeden då det föreligger risk för preparatstänk bör ansiktsskydd/skyddsglasögon användas och i arbetsskeden då andningsvägarna exponeras bör andningsskydd försett med P2/A2-filter 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	
Spaltspridarmunstycke	Munstycken som minskar vindavdrift
	min. 50 %
3 m	0 m

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 verkningssätt.

Bruksanvisning:

Broadway är ett bladverkande preparat och det har effekt på både gräs- och örtartade ogräsväxter. Effekten syns 3-4 veckor efter besprutning. Optimala väderförhållanden för Broadway-behandling är då temperaturen är 5-20 °C. Undvik behandling i mycket torra och varma förhållanden eller före frostnatt. För att uppnå bästa effekt skall ogräsen behandlas då de är små och senast på ogräsets 6-8 bladstadium.

Med preparatet får man inte behandla baljväxternas, såsom klövrets eller gräsväxternas skyddssäd.

Grödan besprutas då stråsåden är i bestockningsstadium, dock senast till stråskjutningens början (BBCH 20 - 32) eller senast i flaggbladstadiet (BBCH 39), se tabell.

BRUKSMÄNGDER:

Odlingsväxter	Brukstim BBCH	Bruksmängd	Ogräs som kan bekämpas	
			Effekt 85-100 %	Effekt 70-84 %
Höstvete Råg Rågvete	20-39	165 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	Ängskavle, ven, eng. rajgräs, snärjmåra, åkermåra, baldersbrå, kamomill, våtarv, blåklint, penninggräs, åkersenap, raps, åkerbinda, åkerpilört, pilört, lomme, kornvallmo och åkerförgätmigej	
		220 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	Förutom ovan nämnda, it. rajgräs, kärrgröe, rödplister, veronika och åkerviol	Sandlostas, luddlostas, trädgårdsveronika, flyghavre ¹ , trampgräs, och kvickrot ²
	Delad giva			
	1. behandling, början av tillväxten, BBCH 20-29	110 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	Sandlostas	
	2. behandling, efter 10-14 dagar, BBCH 30-32	110 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha		
Vårvete	20-32	150 g/ha + Dassoil 0,5 l/ha	Snärjmåra, åkermåra, baldersbrå, våtarv, penninggräs, åkersenap, lomme, svinmålla, pipdån, åkerbinda, åkerpilört, pilört, åkerförgätmigej, ven, och flyghavre ¹	Rödplister, åkerviol
1) BROADWAY har effekt på flyghavrens plantor endast vid besprutningstidpunkt. 2) BROADWAY har effekt på kvickrot på 3-4 -bladstadium och effekten kan vid behov kompletteras med glyfosatbehandling enligt anvisningar.				

Vattenmängd: 100 – 300 l/ha. En liten vattenmängd används då grödan är låg och ogräsen är små. I frodiga bestånd är den rekommenderade vattenmängden 200 l/ha.

Tillredning av sprutvätska:

Sprutbehållaren fylls till hälften med vatten varefter behövlig mängd Broadway-preparat tillsätts i sprutan. Tillsätt resten av vattnet och håll sprutans blandare igång. Tillsätt fästmedlet sist, strax innan behållaren är fylld. Fortsätt med blandningen även under besprutningen.

Om granulaten av någon orsak inte kan tillsättas direkt i behållaren och sprutan är utrustad med påfyllningsanordning kan följande metod användas:

1. Fyll påfyllningsanordningen till hälften med vatten
2. Tillsätt långsamt behövlig mängd Broadway-granat i så stor vattenmängd som möjligt.
3. Sug påfyllningsbehållarens innehåll i sprutbehållaren och tillsätt samtidigt rent vatten i påfyllningsbehållaren
4. Upprepa tills allt preparat har sugits i sprutbehållaren.

Tankblandningar:

Broadway får inte blandas med produkter som innehåller fenoxaprop-p-metyl. Rekommenderat sprutintervall till de här produkterna är minst 14 dygn. Broadway får inte användas tillsammans med produkterna Bumper 25 EC¹/Tilt 250 EC² som tankblandning. Broadway får inte på grund av skaderisk sprutas tillsammans med kvävegödselmedel i vätskeform som tankblandning.

Broadway-preparatet rekommenderas inte i allmänhet att användas tillsammans med växtregulatorer. I höstsäd och vårråg kan man emellertid använda klormequatkloridpreparatets lägsta rekommenderade dos vid tankblandning. Rekommenderat sprutintervall till övriga växtregulatorer eller till största klormequatkloridpreparatets maximidos är minst 7 dagar.

Regntålighet: Broadway är regntåligt en timme efter besprutning.

Bör observeras vid användning:

Preparatet kan användas på alla jordarter.

Broadway kan förorsaka förbigående ljusfärgning i grödan samt fördröjning i grödans tillväxt 2-3 veckor efter besprutning.

Ljusfärgningen har inte konstaterats inverka på skörden.

Gröda som lider av kyla, torka, riklig fukt, skadeinsekter, näringsbrist eller någon annan orsak får inte besprutas. Preparatet är skadligt för övriga växter än vete, råg och rågvete. BROADWAY-preparatet får inte användas i grödor där klöver, lucern eller övriga baljväxter ingår, inte heller i skyddssäd för vall.

Man bör vara mycket varsam i närheten av övriga växter.

Vindavdrift bör undvikas.

På direktsådda eller lättbearbetade fält rekommenderas glyfosatbesprutning före sådden.

Om man är tvungen att bryta en på våren med Broadway behandlad gröda får man på samma skifte så stråsäd, majs eller höväxter 6 veckor efter plöjning eller fräsning. Efter en normal skörd kan man på hösten också så oljeväxter. Under påföljande år efter besprutning finns inga odlingsbegränsningar för växter.

Sprutans rengöring

För att undvika skador på övriga växter efter Broadway-besprutning

skall sprututrustningen tvättas omsorgsfullt både ut- och invändigt med tvättmedel som är avsett för spruttvätt, t.ex.

All Clear Extra³ 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 grundvatten.

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

Lagring: Förvaras på torr plats skyddat mot frost.

Säkerhets- och kemikalieverket (Tukes) har 2.11.2016 godkänt preparatet för användning som växtskyddsmedel.

Tillverkaren av bekämpningsmedlet ansvarar för, att rätt lagrad produkt i originalförpackning är till sin sammansättning den angivna. Väderförhållanden, vegetationens skick och liknande faktorer inverkar på hur bekämpningen lyckas. Tillverkaren svarar inte för preparatets verkningar i avvikande förhållanden eller vid felanvändning.

¹ Varumärke - Adama

² Varumärke - Syngenta Ltd.

³ Varumärke - FMC Agricultural Solutions

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT
BLANK INTENTIONALLY**

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT
BLANK INTENTIONALLY**

**THIS PAGE HAS BEEN LEFT
BLANK INTENTIONALLY**

Broadway™

RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/
OGRÄSMEDEL

GROUP 2 (B) HERBICIDE

UFI: HF59-303R-C00C-63Y0

Käyttötarkoitus: Leveälehtisten ja heinämaisten rikkakasvien torjuntaan rukiilta, ruisvehnältä sekä syys- ja kevätvehnältä.

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

Käyttöohje täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdistä.

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

Käyttäjärühmä: Ammattikäyttäjät

Användargrupp: Yrkesanvändare

Tehoaineet:

Verksamma ämnen:

pyroksulaami 68,3 g/kg

pyroksulam 68,3 g/kg

florasulaami 22,8 g/kg

florasulam 22,8 g/kg

Valmistetyyppi: WG

Preparattyp: WG

Varastointi: Säilytetään kuivassa paikassa pakkaselta suojattuna.

Lagring: Förvaras på torr plats skyddat mot frost.

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä:

Satsnummer och produktionsdatum:

Katso pakkauksesta.

Se behållaren. Hållbar minst 2 år från tillverkningsdatum

Säilyvyys vähintään 2 vuotta

valmistuspäivästä

Tillverkare och förpackare:

Valmistaja ja pakkaaja:

Corteva Agriscience

Corteva Agriscience

Representant i Finland: Corteva Agriscience

Edustaja Suomessa: Corteva Agriscience

Finland OY, Teknobulevardi 3-5, 01530

Finland OY, Teknobulevardi 3-5,

Vantaa. www.corteva.fi

01530 Vantaa. www.corteva.fi

Tillståndsinnehavare: Corteva Agriscience

Luvanhaltija: Corteva Agriscience

Denmark A/S, Langebrogade 3H,

Denmark A/S, Langebrogade 3H, DK-1411

DK-1411 Köpenhamn K, Danmark.

Kööpenhamina K, Tanska.

Tfn. +45 4528 0800

Puh. +45 4528 0800

Registreringsnummer: 2948

Rekisterinumero: 2948



3 362130 139492 >

®™ Trademarks of Corteva
Agriscience and its
affiliated companies

NETTOTILAVUUS/
NETTOINNEHÄLL: 1 KG

283395 2312 - FINLAND

NO PRINT – GLUE PAGE