

## Varoitus

Haitallista nieltynä.

Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

Erittäin myrkyllistä vesielölle, pitkääkaisia haittavaikutuksia.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyrynsuihkeen hengittämistä.

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmensuojainta /kasvonsuojainta.

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin, jos ilmenee pahointoja.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.

Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.

Valumat on kerättävä.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.



## Varning

Skadligt vid förtäring.

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Förvaras oåtkomligt för barn.

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

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögongskydd/ansiktsskydd.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

Samla upp spill.

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

# Cantor™

## RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/ OGRÄSMEDDEL

GROUP 2 (B) HERBICIDE

UFI: ORT3-70YK-7007-H89G

**Käyttötarkoitus:** Leveälehtisten rikkakasvienvaaran torjuntaan kevätiloilta ja apilaattonien nurmien suojaaviljoista.

Käyttöohje täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdillä.

**Käyttäjäryhmä:** Ammatikäyttäjät

**Tehoaaineet:** florasuolaam 6,25 g/l 2,4-D 300 g/l

**Valmistetyyppi:** SE

Ali varastointilämpötila on 0°C.

**Valmistuserän numero ja valmistuspäivä:** Katsa pakauksesta.

Säilyvyys vähintään 2 vuotta valmistuspäivästä

**Valmistaja ja pakkaja:** Corteva Agriscience

**Edustaja Suomessa:** Corteva Agriscience Finland OY,

Teknobelevardi 3-5, 01530 Vantaa. [www.corteva.fi](http://www.corteva.fi)

**Luvanhallija:** Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 3H, DK-1411 Köpenhamna K, Tanska.

Puh. +45 4528 0800

**Rekisterinumero:** 2006

®™ Trademarks of Corteva Agriscience  
and its affiliated companies

**Användningsändamål:** För bekämpning av bredbladiga ogräs i värsåd och i skyddssåd för klöverfria vallar.

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

**Användargrupp:** Yrkesanvändare

**Verksamma ämnen:** florasulam 6,25 g/l 2,4-D 300 g/l

**Preparatyp:** SE

Lägsta lagrings temperatur 0°C.

**Satsnummer och produktionsdatum:** Se behållaren. Hållbar minst 2 år från tillverknings datum

**Tillverkare och förpackare:** Corteva Agriscience

Representant i Finland: Corteva Agriscience Finland OY,

Teknobelevardi 3-5, 01530 Vantaa. [www.corteva.fi](http://www.corteva.fi)

**Tillståndsinnehavare:** Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 3H, DK-1411 Köpenhamna K, Danmark.

Tfn. +4545280800

**Registreringsnummer:** 2006

**NETTOTILAVUUS/NETTOVOLYM: 3 L**



3 362130 138129 >

Artwork Free area for  
in-house print of  
2D data matrix code

0284323  
2312

Käyttöohje avataan tästä  
Bruksanvisningin öppnas här



↑

**Käyttötarkoitus:** Leveälehtisten rikkakasvien torjuntaan kevätviljoilta ja apilattomien nurmien suojaviljoista.

**Ympäristöhaittojen ehkäisy:**

Älä saastuta vesia tuotteella tai sen pakkaussella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä.

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyyys vesistöihin.

Traktoriruiskun täytöön vesistöstä ei saa käyttää ruiskun täytölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiiin.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojueluaine viedään vaarallisen jäteen keräspisteeseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätepisteeseen.

**Suojaaineet:**

Valmistetta käsitteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojaapukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineteitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen- / silmiensuojaista ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojaista varustettuna P2/A2 suodattimella.

**Käyttöohje:** Käyttömäärä on 0,4 – 0,6 l/ha.

Valmistetta voi ruiskuttaa viljan 2-lehtiasteelta alkaen 2-solmuasteelle saakka.

Apilattomien nurmien suojaviljet käsitetään viljan 3-4 –lehtiasteelta korrenkasvun alkun ja nurmiheinien 2-lehtiasteelta lähtien.

Leveälehtisten rikkakasvien torjunnassa ruiskutusaika on yleensä pensomisvaiheessa ja käyttömäärä 0,4 l/ha.

Korrenkasvun alussa käyttömäärä on 0,6 l/ha, jolloin saadaan tehoa tavallisten siemenrikkakasvien lisäksi myös ohdakkeeseen, valvattiin ja muihin juuririkkakasveihin.

Vesimäärä on 100 – 300 l/ha.

**Tankkiseokset:** Cantor sopii sekotettavaksi tankkiseoksesta useimpien rikkakasvi- ja tautiaineiden sekä kasvunsääteiden kanssa.

**Tehtävä rikkakasvilaajien:**

Valmisteen teho seuraaviin rikkakasveihin on erinomainen tai hyvä: peltomatara, peltovillakko, pihatähtimö, lemmikki, ruiskuunokki, pililikit, voikukka, saunaunkka, litukka, tatarlajit, linnunkaali, peltiohdale, peltovalvatti, peipit, jauhosavikka ja peltoretikka.

**Ruiskutusnesteen valmistus:**

Ruiskun säiliö täytetään ensin puolilleen vedellä, minkä jälkeen valmiste lisätään sekotuspumpun käydessä.

Täytä vedellä.

Non-printed area on page 2 ONLY  
(on the back of 2D code area printed  
on the front page)

**Huomautukset:**

Vaarallista muille kasveille. Välttää tuulikulkeumaa.

Valmisteen käyttö ei rajoita seuraavan syksyn tai seuraavan vuoden kasvivalikoimaa. Jos ruiskutettu kasvusto joudutaan rikkomaan, voidaan vain kylvää viljaa samalle lohkolle.

Valmiste tehoa leveälehtisiin rikkakasveihin pääsiäissä lehtien kautta. Vaikutus näkyy 1-2 vuorokauden kuluttua. Kasvu pysähtyy, ja rikkakasvit kuivatuvat 3-4 viikon kuluessa.

Valmisteita ei voi käyttää seosviljoilla, jotka sisältävät palkkasveja (apila, mailasta, hernettä).

Ruiskutushetkellä lämpötilan on oltava yli 5 °C. Valmiste on sateenkestävä tunnin kuluttua ruiskutuksesta.

Ilman suhteellinen kosteus ei vaikuta tehoon.

Kuivuudesta, märkyystä, helteestä tai muusta syystä kärsvää kasvustoa ei pidä ruiskuttaa.

Säilytettävä kuivassa paikassa pakkaselta suojattuna.

**Ruiskun puhdistus:**

Heti käsittelyn jälkeen ruisku puhdistetaan huolellisesti. Mikäli seuraavaksi käsitetään muuta kuin viljaviljelyksiä, tulee ruisku pestä seuraavasti:

1. Tyhjennä säiliö kokonaan pellolla.
2. Huuhtele säiliö, pumppu, letkut ja suuttimet jo pellolla mikäli mahdollista.
3. Tee pesunestettä (huom. oikea pesuaine esim. All Clear1 Extra ja oikea väkeyys) n. 20% säiliön tilavuudesta.

**4. Pese:**

- I kierrätä pesunestettä pumpulla ja ruiskuta suuttimien läpi
- II harjaa säiliö pesunesteellä ylösoaa myöten
  - muista myös täytöökaun sihti, säiliön kanssi, ruiskun ulkopinta ja puomisto, mahd. täytösäiliö ym.
  - painepesuria käytäessäsi pitää myös siinä olla pesuainetta
- III ruiskuta pesunestettä puomiston läpi 5-10 min.
- IV pese suuttimet ja suodattimet ämpäriässä omassa pesunesteessään

5. Huuhtele mieluiten kaksi kertaa: kierrätä huuhteluvettä ruiskun kaikissa osissa ja huuhtele myös ruiskun ulkopinta ym.

Jos kasvinsuojueluainetta on päässyt kuivumaan ruiskuun, kierrätä pesunestettä ruiskussa, päästää sitä suuttimien läpi ja anna pesunesteen seisota ruiskussa vuorokauden ajan (pesuaine liuottaa kuivumia). Pese ja huuhtele kuten edellä.

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

Torjunta-ainelautakunta on hyväksynyt valmisten käytettäväksi torjunta-aineena 21.09.2005.

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 valmisten vaikutuksista poikkeavissa olosuhteissa tai väärin käytettynä.

<sup>1</sup>Tavaramerkki - FMC Agricultural Solutions

**Användningsändamål:** För bekämpning av bredbladiga ogräs i vårsäd och i skyddssäd för klöverfria vallar.

#### Förhindrande av skador i miljön:

Förörena inte vatten med produkten eller dess behållare. Undvik att spruta i blåsigt väder. Vid sprutning av områden som gränsar till vattendrag ska ett skyddsavstånd på 3 m från vattendrag beaktas för att skydda vattenlevande organismer. Vid påfyllning av traktorspruta från vattendrag får sprutans påfyllningsaggregat inte användas. Överbliven sprutvätska eller sprutrengöringsvätska får inte släppas ut i vattendrag. Överlivet, oanvändbart vätskyddsmedel förs till en insamlingsplats för farligt avfall och tomma, sköljda förpackningar förs till en lämplig sopstation.

#### Skyddsutrustning:

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

#### Bruksanvisning: Bruksmängden är 0,4 – 0,6 l/ha.

Preparatet kan sprutas från sädens två-bladsstadium till två-nodsstadie. Skyddssäd för klöverfri vall behandlas från sädens 3-4 -bladsstadium till början av stråskjutningen och från valgräSENS 2-bladsstadium framåt. Behandlingstidspunkten vid bekämpning av bredbladiga ogräs är i allmänhet vid bestockningen, och bruksmängden 0,4 l/ha. Vid början av stråskjutningen är bruksmängden 0,6 l/ha, och då får man effekt förutom mot vanliga fröogräs även mot åkertistel, mjölkistel och övriga rotogräs.

Vattenmängden är 100 – 300 l/ha.

Tankblandningar: CANTOR passar att blanda i tankblandning med de flesta andra medel mot ogräs och sjukdomar samt mot tillväxtregulatorer.

#### Effekt mot ogräs:

Preparatet har utmärkt eller god effekt mot följande ogräs: snärjmåra, korsört, våtarv, förgätmigej, blåklint, dånarter, maskros, baldersbrå, lomme, pilörtsarter, harkål, åkertistel, mjölkistel, plisterarter, svinnmåla och åkerrättika.

#### Beredning av sprutvätska:

Spruttanken fylls till hälften med vatten, varefter preparatet tillsätts medan blandaren är påslagen. Fyll på det resterande vattnet.

#### Anmärkningar:

Farligt för övriga växter. Undvik vindavdrift. Användning av preparatet begränsar inte växturvalet den påföljande hösten eller följande vår. Om man är tvungen att harva upp ett besprutat bestånd, kan man endast odla stråsäd på samma skifte. Preparatet har effekt mot bredbladiga ogräs i huvudsak via bladen. Effekten syns efter 1-2 dygn. Tillväxten stannar, och ogräsen vissnar inom 3-4 veckor. Preparatet kan inte användas i blandsäd där det finns baljväxter (klöver, lucern, ärt). Vid besprutningen bör temperaturen vara över 5 °C. Preparatet är regnfast en timme efter besprutningen. Luftens relativta fuktighet påverkar inte effekten. Bestånd som lider av torka, väta, hetta eller av någon annan orsak får inte besprutas.

Förvaras på torr plats skyddad mot frost.

#### Rengöring av sprutan:

Genast efter besprutningen skall sprutan rengöras omsorgsfullt. Om man efteråt besprutar någonting annat än stråsäd, bör sprutan rengöras enligt följande:

1. Töm tanken helt på fältet.
2. Skölj tanken, pumpen, slangar och munstycken redan på fältet, om möjligt.
3. Bered tvättvätska (obs. rätt tvättmedel t.ex. All Clear1 Extra, och rätt koncentration) ca 20 % av tankens volym.
4. Tvätta:

I låt tvättvätskan cirkulera med hjälp av pumpen, och spruta genom munstyckena.  
II borsta tanken med tvättvätskan ända upp till övre kanten  
- minns även påfyllningsöppningens sil, locket, sprutans utsida och bommar, en eventuell fyllningsbehållare o.s.v.  
- även vid användning av trycktvätt skall tvättmedel användas

III spruta tvättvätska genom bommen i 5-10 minuter.

IV tvätta munstyckena och filten i en hink i skild tvättmedelslösning

5. Skölj helst två gånger: låt sköljvattnet cirkulera i alla delar av sprutan och skölj även sprutans utsida etc.

Om växtskyddsmedlet torkat i sprutan, låt tvättmedelslösningen cirkulera i sprutan, spruta ut en del genom munstyckena och låt lösningen stå i sprutan i ett dygn (tvättmedlet löser upp intorkat medel).  
Tvätta och skölj som ovan beskrivits.

Se till, att tvättvattnet eller sköljvattnet inte orsakar skada på träd eller andra känsliga växter. Se också till, att vattnet inte förorenar yt- eller grundvatten.

Bekämpningsmedelsnämnden har godkänt att preparatet används som bekämpningsmedel 21.09.2005. 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 verkningsar i avvikande förhållanden eller vid felanvändning.

<sup>1</sup>Varumärke - FMC Agricultural Solutions

**THIS PAGE HAS BEEN  
BLANK INTENTIONALLY**

## Varoitus

Haitallista nieltynä.

Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.

Erittäin myrkyllistä vesiliöille, pitkääikaisia haittavaikutuksia.

Säilytä lasten ulottumattomissa.

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

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmien suojaajista /kasvonsuojaista.

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKSEKUUNTAAN tai lääkäriin, jos ilmenee pahoilvointoja.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.

Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.

Valumat on kerättävä.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.



## Varning

Skadligt vid förtäring.

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Förvaras oåtkomligt för barn.

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

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögongskydd/ansiktsskydd.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.

VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

Samla upp spill.

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

# Cantor™

## RIKKAKASVIEN TORJUNTAAN/ OGRÄSMEDEL

GROUP	2 (B)	HERBICIDE
-------	-------	-----------

UFI: ORT3-70YK-7007-H89G

**Käyttötarkoitus:** Leveälehtisten rikkakasvienvaaran torjuntaan kevätkivijolla ja apilattomien nurmien suojaviljoista.

GROUP	4 (O)	HERBICIDE
-------	-------	-----------

**Användningsändamål:** För bekämpning av bredbladiga ogräs i vårsåd och i skyddssåd för klöverfrivållar.

Käyttöohje: Täydellisenä tämän sivun alla olevilla lehdillä.

**Käytäjäryhmä:** Ammatti/käyttäjät

**Teohaineet:** florasulami 6,25 g/l 2,4-D 300 g/l

**Valmistetyyppi:** SE

Alin varastointilämpötila on 0°C.

**Valmistuserän numero ja valmistuspäivä:** Katso pakauksesta.

Säilytyys vähiintään 2 vuotta valmistuspäivästä

**Valmistaja ja pakkaja:** Corteva Agriscience

**Edustaja Suomessa:** Corteva Agriscience Finland OY,

Teknobilevardi 3-5, 01530 Vantaa. www.corteva.fi

**Luvanhaltija:** Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 3H, DK-1411 Köpenhamna K, Tanska.

Puh. +45 4528 0800

**Registreringsnummer:** 2006

Fullständig bruksanvisning under denna sida.

**Användargrupp:** Yrkesanvändare

**Verksamma ämnen:** florasulami 6,25 g/l 2,4-D 300 g/l

**Preparattyyp:** SE

Lägsta lagringstemperatur 0°C.

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

**Tillverkare och förpackare:** Corteva Agriscience

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

**Tillståndsinnehavare:** Corteva Agriscience Denmark A/S,

Langebrogade 3H, DK-1411 Köpenhamna K, Danmark.

Tfn. +4545 28 0800

**Registreringsnummer:** 2006

©™ Trademarks of Corteva Agriscience  
and its affiliated companies



3 362130 138129 >

**NETTOTILAVUUS/NETTOVOLYM: 3 L**