

REGLONE

Rikkakasvien torjuntaan

Vaara/Fara



Voi syövyttää metalleja. Kan vara korrosivt för metaller.

Haitallista nieltynä. Skadligt vid förtäring.

Myrkyllistä hengitettynä. Giftigt vid inandning.

Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa. Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä. Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Vahingoittaa elimiä pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa. Orsakar organskador genom lång eller upprepad exponering.

Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Älä hengitä pölyä/savua/kaasua/sumua/höyryä/suihketta. Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta /kasvonsuojainta. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

VID FÖRTÄRING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuhdo suu. EI saa oksennuttaa.

VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu saastunut vaatetus välittömästi.

Huuhdo/suihkuta iho vedellä.

VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten/duscha.

JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää.

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhdo huolellisesti

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

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia. Sök läkarhjälp vid obehag

Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi. Sug upp spill för att undvika materiella skador.

Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiiviisti suljettuna. Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.

Varastoi lukitussa tilassa. Förvaras inlåst.

Sisältää dikvattidibromidia. Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Innehåller dikvatdibromid. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

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

Käyttötarkoitus poikkeuslupa:

Rehukäyttöön tarkoitetun syysrypsin ja -rapsin, kevätrypsin ja -rapsin, rehuherneen ja rehuhärkäpavun varsiston hävitykseen ennen sadonkorjuuta sekä valko- ja puna-apilan siemenviljelysten varsiston hävitykseen ennen sadonkorjuuta kasvinsuojelun hätätilanteessa.

Tehoaine: dikvatti 200 g/l
(dikvattibromidia 374 g/l)

Valmistetyyppi: SL

Käyttäjärhmä: Ammattikäyttäjät

Tuotevastuu ja vastuu käytöstä:

Käyttöohjeen taustalla ei ole vastaavan laajuisia tehokkuustestejä kuin varsinaisessa rekisteröinnissä. Monet tekijät, kuten sää, kasvualusta, lajike, resistenssi, ruiskutustekniikka ja muu käytötapa voivat vaikuttaa tuotteen tehoon tai vaikutuksiin kasvustossa. Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK ry ei vastaa tuotteen väärästä tai käyttöohjeesta poikkeavasta käytöstä. Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK ry ei myöskään vastaa käyttöön liittyvistä välittömistä tai välillisistä vahingoista tai tulon-, ansion- tai muista vastaavista menetyksistä. Käänny viljelyneuvojan tai aineen toimittajan puoleen, jos sinulla on kysymyksiä aineen käytöstä.

Huomaa! Käyttäjä on yksin vastuussa mahdollisista vahingoista Reglone- valmisteen käytössä käyttökohteissa, joita hätälupa koskee. Valmistaja Syngenta Crop Protection A/S vastaa, että oikein varastoitu, alkuperäispakkauksessa oleva valmiste on koostumukseltaan ilmoitetun mukaista.

Käytön rajoitukset:

Valmistetta ei saa käyttää käsikäyttöisillä levitysvälineillä eikä kasvihuoneissa.

Valmistetta ei saa käyttää ihmisravinnoksi tarkoitetuilla syysrypsi ja -rapsi, kevätrypsi ja -rapsi, rehuherne ja rehuhärkäpapu kasvustoilla.

Apilan siementuotannon puintijätettä ei tule käyttää kotieläinten rehuna.

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

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

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla traktoriruiskulla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden suojelemiseksi seuraavat suojaetäisyydet vesistöihin:

Käyttökohteet	Suutintyyppi			
	Viuhkasuutin	Tuulikulkeumaa vähentävät suuttimet ¹⁾		
		50 % vähennys	75 % vähennys	90 % vähennys
Kaikki käyttökohteet	Ei sallittu	15 m	10 m	5 m

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

Traktoriruiskun täyttöön vesistöistä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijäänyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

Maaperäeliöiden suojelemiseksi dikvattia sisältäviä valmisteita ei saa käyttää useammin kuin joka toinen vuosi samalla peltolohkolla. Vaihtoehtoisesti dikvattia sisältäviä valmisteita voidaan kuitenkin käyttää samalla peltolohkolla kahtena tai kolmena peräkkäisenä vuotena, jos kyseisellä lohkolla ei sen jälkeen käytetä samaa tehoainetta sisältäviä valmisteita vastaavasti kahteen tai kolmeen vuoteen.

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

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

Käyttökohteet	Suutintyyppi			
	Viuhkasuutin	Tuulikulkeumaa vähentävät suuttimet ¹⁾		
		50 %	75 %	90 %
Kaikki käyttökohteet	5 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/vesistörajotus. Tässä luettelossa esitetään myös sallitut ajonopeudet ja käyttöpaineet.

Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojapukua, kemikaalin kestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Hengitystiet altistavissa ja roiskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on lisäksi käytettävä kokonaamarillista hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

Resistenssin hallinta:

Valmisteen sisältämä tehoaine kuuluu HRAC-ryhmään D (Bipyridyliumit). Kestävien rikkakasvikantojen kehittymisen estämiseksi vaikutustavaltaan samaan ryhmään kuuluvia valmisteita ei tule käyttää samalla lohkolla useana peräkkäisenä vuonna.

Käyttöohje:

Käyttökohde	Käyttöaika	Käyttömäärä
Puna- ja valkoapilan siemenviljelykset, varsiston hävittäminen	4-7 vrk ennen leikkuupuintia; BBCH 85-89	2,0-3,0 l/ha + kiinnite
Rypsi, rapsi ja tuleentuneena korjattavat rehuherne ja -härkäpapu, varsiston hävittäminen	7-14 vrk ennen leikkuupuintia; BBCH 86-89	2,0-3,0 l/ha + kiinnite

Reglone ruiskutetaan veteen sekoitettuna tuhottavien viljelykasvien varsistoon ja lehdille. Käyttömäärä valitaan viljelykasvin koon ja rehevyyden mukaan. Vettä käytetään viljelykasvien varsiston ja lehvästön tuhoamisessa vähintään 400 l/ha. Ruiskutusnesteeseen on yleensä lisättävä Sito Plus tms. -kiinniteainetta 1 dl/100 l vettä. Veden tulee olla puhdasta ja kirkasta. Sumuruiskua ei saa käyttää Reglonen levityksessä.

Rypsin, rapsin ja tuleentuneena korjattavan rehuherneen ja -härkäpavun sekä kylvösiemeneksi viljeltävän apilan siemenviljelysten varsiston hävittäminen

Kasvusto ruiskutetaan sen ollessa korjuukypsää. Puna-apilan siemenviljely on sallittua käsitellä ainoastaan viimeisenä satovuotena. Leikkuupuintijätettä ei saa käyttää eläinten rehuksi.

Huomautukset:

Lehdille ja vihreille versoille ruiskutettuna vaarallista kaikille kasveille. Vaikuttaa kasveihin vain vihreiden lehtien ja versojen kautta. Valo nopeuttaa tehoa, mikä tulee esiin 3-10 vrk:n kuluessa. Varsiston hävityksessä saadaan paras teho, kun ruiskutus tehdään illalla.

Hyvä levitystasaisuus varmistaa hyvän tehon. Ei saa ruiskuttaa kosteaan kasvustoon, sillä määrässä tehoaine leviää epätasaisesti kasvin pinnalle. Valmiste on sateenkestävä 10 minuutin kuluttua ruiskutuksesta. Ei saa ruiskuttaa jäätyneeseen kasvustoon.

Valmiste on suojattava jäätymiseltä.

Edustaja Suomessa: Syngenta Crop Protection, yhteyshenkilö Arto Markkula

Poikkeusluvan haltija: Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK ry, yhteyshenkilö Mika Virtanen

Rekisterinumero: 807 (Valmisteen varsinainen lupa ei ole enää voimassa)