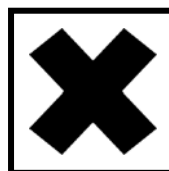


Myyntipäällyksen teksti

SEKATOR OD

Rikkakasvien torjuntaan



Ärsyttävä

Ympäristölle
vaarallinen

Tehoaine: amidosulfuroni 100 g/l
jodosulfuroni-metyyli-natrium 25 g/l

Valmistetyyppi: OD**Käyttötarkoitus:**

Rikkakasvien torjuntaan ohra-, vehnä- ja ruisviljelyksiltä. Noudata käyttöohjetta ihmisille ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

Varoitukset:

Ärsyttää silmiä. Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin. Jos ainetta on nieltä, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon (näytettävä tätä etikettiä, mikäli mahdollista). Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä. Ei saa tyhjentää viemäriin. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden eikä eläinravinnon kanssa.

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

Vesieliövaikutusten vuoksi valmistetta ei saa käyttää eikä levitysvälineitä puhdistaa 25 metriä lähempänä vesistöjä. Traktoriruiskun täyttöön vesistöistä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta. Ruiskutettaessa on varmistauduttava, ettei kasvisuojeluainetta kulkeudu vesiin tuulen mukana. Ylijäänyttä ruiskutusnestettä ei saa päästää vesiin.

Kasvisuojeluaineen hajoamistuotteet voivat kulkeutua maassa, minkä vuoksi sitä ei saa käyttää tärkeillä tai muilla vedenhankintakäyttöön soveltuvilla pohjavesialueilla (pohjavesialue luokat I ja II). Talousveden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää vähintään 30-100 metrin levyinen kasvisuojeluaineella käsittelemätön suojavyöhyke. Kasvisuojeluaineen käyttöä karkeilla hietamailla tai sitä karkeammilla maalajeilla tulisi välttää.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvisuojeluaine vietään ongelmajätteen keräyspisteeseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset vietään yleiselle kaatopaikalle.

Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suojapukua, kemikaalinkestäviä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Riskevaaraa aiheuttavissa työvaiheissa on lisäksi käytettävä kasvojen suojainta.

Käyttöohje:

Käyttömäärä on syysviljoilla 100-150 ml/ha ja kevätiljoilla 75-100 ml/ha. Vesimäärä on 200 l/ha. Kiinnitettä käytetään 1 dl/200 l vettä (esim. Sito Plus). Käyttömäärä valitaan vallitsevien olosuhteiden ja pellon rikkakasvilajivalikoiman mukaan. Hyvissä kasvu- ja ruiskutusolosuhteissa voidaan käyttää alinta suositeltua annosta. Jos pellossa on runsaasti valvattia tai ohdaketta, käytetään syysviljoilla 150 ml/ha ja kevätiljoilla 100 ml/ha.

Käyttöajankohta: Syysviljat ruiskutetaan aikaisin keväällä kasvun alkaessa.

Kevätviljat ruiskutetaan viljojen ollessa 2-3 – lehtiasteella, viimeistään korrenkasvun alkaessa.

Ruiskutusnesteen valmistus:

Täytä tankki puoliksi vedellä. Kaada Sekator OD-valmiste tankkiin sekoittajan ollessa käynnissä. Täytä loput vedestä.

Käytössä huomioitavaa:

Sekator OD kannattaa ruiskuttaa pienellä pisarakoolla ja hitaalla ajonopeudella, jotta varmistetaan hyvä peitto rikkakasvien pinnalle.

Esimerkkejä käytettävistä suuttimista:

Suutin	Paine	Nopeus	Vesimäärä
ISO 110-025 (liila)	4 bar	7 km/t	200 l/ha
ISO 110-03 (sininen)	2,5 bar	6,5 km/t	200 l/ha

Tarvittaessa, esim. kevyellä tuulella, kannattaa valita matalakulkeumasuutin, esim. ISO LD 02.

Ruiskun puhdistus:

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

1. Tyhjennä säiliö kokonaan pellolle
2. Huuhtelee säiliö, pumppu, letkut ja suuttimet jo pellolla, mikäli mahdollista.
3. Tee pesunestettä (huom. sopiva pesuaine ja oikea väkevyys) n. 20 % säiliön tilavuudesta.
4. Pese:
 1. kierrätä pesunestettä pumpulla ja ruiskuta suuttimien läpi.
 2. harjaa säiliö pesunesteellä yläosaa myöten
 - muista myös täyttöaukon sihti, säiliön kansi, ruiskun ulkopinta ja puomisto, mahdollinen täyttösäiliö ym.
 - painepesuria käyttäessäsi pitää myös siinä olla pesuainetta.
 3. ruiskuta pesunestettä puomiston läpi 5-10 min.
 4. pese suuttimet ja suodattimet ämpärissä omassa pesunesteessään.
 5. Huuhtelee mieluiten kaksi kertaa: kierrätä huuhteluvettä ruiskun kaikissa osissa ja huuhtelee myös ruiskun ulkopinta ym.

Jos valmistetta on päässyt kuivumaan ruiskuun, kierrätä pesunestettä ruiskussa, päästä sitä suuttimien läpi ja anna pesunesteen seisoa ruiskussa vuorokauden ajan (pesuaine liuottaa kuivumia). Pese ja huuhtelee kuten edellä.

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

Huomautukset:

Ei saa käyttää kauralla, suojaviljassa eikä nurmilla.

Vaarallista muille viljelykasveille. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä.

Ruiskutushetkellä rikkakasvien pitäisi olla hyvässä kasvussa. Lämmin ja kostea sää edistää vaikutusta. Valmiste vaikuttaa lehtien kautta. Valmisteella on erinomainen tai hyvä teho mataraan, saunakukkaan ja useimpiin kevätitoisiin rikkakasveihin (mm. pihatähtimö, pillike, jauhosavikka, ristikukkaiset rikkakasvit). Orvokkia, peippiä ja emäkkiä torjuttaessa suositellaan käytettäväksi suurinta käyttömäärää. Käsittelyn jälkeen rikkakasvien kasvu pysähtyy heti ja näkyvät oireet ilmaantuvat n. 2 viikon kuluttua käsittelystä. Rikkakasvit ovat täysin kuolleita 4-6 viikon kuluttua käsittelystä. Käsittelyn jälkeen voi kasvustossa näkyä ohimenevää vaalenemista. Märkydestä, liiallisesta kuivuudesta tai ravinteiden puutteesta kärsivää kasvustoa ei pidä ruiskuttaa. Ruiskutusta ei suositella alle 5 C° lämpötiloissa. Kasvustoa ei pidä ruiskuttaa mikäli välittömästi ruiskutusta seuraavina öinä on odotettavissa hallaa. Valmiste on sateenkestävä 2 tuntia ruiskutuksen jälkeen. Sekator OD:n käyttö ei rajoita seuraavan vuoden kasvilajivalintaa. Valmiste voidaan sekoittaa useimpien kasvinsuojeluaineiden kanssa. Valmiste on varastoitava pakkaselta suojattuna ja kuivassa paikassa.

Rekisteröinnin haltija:**Edustaja Suomessa:**

Valmistaja ja pakkaaja: 000

Rekisterinumero: 2852

Nettobilavuus: 000

Valmistuserä:000

Elintarviketurvallisuusvirasto on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvinsuojeluaineena 3.10.2007.