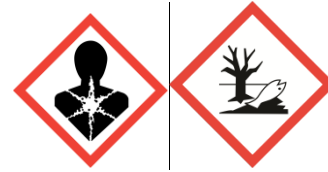


SENKOR SC 600

Rikkakasvien torjuntaan

Varoitus



Saattaa vahingoittaa elimiä pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa. Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering

Epäillään heikentävän hedelmällisyyttä. Epäillään vaurioittavan sikiötä. Misstänks kunna skada fertiliteten. Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

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 vaadittuja henkilönsuojaimia. Använd föreskriven personlig skyddsutrustning.

Altistumisen tapahduttua tai jos epäillään altistumista: Hakeudu lääkäriin. Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkar hjälp.

Varastoi lukitussa tilassa. Förvaras inlåst.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi. För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Tehoaine: metributsiini 600 g/l

Valmistetyyppi: SC

Käyttäjärühmä: Ammattikäyttäjät

Käyttötarkoitus:

Rikkakasvien torjuntaan peruna- ja porkkanaviljelyksiltä.

Resistenssin hallinta:

Valmisteeseen sisältyvä tehoaine kuuluu HRAC-ryhmään C1 (triatsonit). Kestävien rikkakasvikantojen kehittymisen estämiseksi vaikutustavaltaan samaan ryhmään kuuluvia valmisteita ei tule käyttää samalla lohkolla useana peräkkäisenä vuonna.

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

Älä saastuta vesiä 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 voi kulkeutua maassa, minkä vuoksi sitä ei saa käyttää tärkeillä tai muilla vedenhankintakäyttöön soveltuvilla pohjavesialueilla (pohjavesialueuokat I ja II). Talousveden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää vähintään 30-100 metrin levyinen kasvinsuojeluaineella käsittelemätön suojavyöhyke. Kasvinsuojeluaineen käyttöä karkeilla hietamailla tai sitä karkeammilla maalajeilla 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- / silmiensuojainta ja hengitystiet altistavissa työvaiheissa hengityksensuojainta varustettuna P2/A2 suodattimella.

Käyttöohje:

Peruna: Viljelmä ruiskutetaan istutuksen jälkeen, ennen taimettumista tai perunan aikaisella taimiasteella viimeistään, kun perunan taimet ovat 5-6 cm korkeita. Jaettu käsittely on tarpeen, kun kasvustossa on paljon valvattia tai peltopähkämöä sekä kosteilla ja multavilla mailla. Valvatti ja peltopähkämö torjutaan laikkukäsittelynä, kun perunan taimet ovat noin 10 cm korkeita. Tehoa voidaan parantaa lisäämällä Sunoco 11 E/3-öljyä 2-3 l/ha, kun ruiskutetaan rikkojen taimettumisen jälkeen, kuivissa ruiskutusolosuhteissa tai kun valvattia, peltopähkämöä, mataraa, peippiä ja kierotatarta esiintyy runsaasti. Valmisteen suurin sallittu käyttömäärä kasvukauden aikana on 0,58 l/ha.

Käyttömäärät l/ha:

Käsittely kerran kasvukauden aikana:

Ruiskutus ennen perunan taimettumista:

Vähämultaiset hietamaat	0,35 -0,58 l/ha
Muut maalajit	0,4 -0,58 l/ha

Ruiskutus perunan varhaisella taimettumisasteella:

Vähämultaiset hietamaat	0,25 -0,35 l/ha
Muut maalajit	0,35 -0,45 l/ha

Jaettu käsittely:

- | | |
|--|-----------------|
| 1. Ennen perunan taimettumista | 0,25 -0,35 l/ha |
| 2. Perunan varhaisella taimettumisasteella | 0,23 l/ha |

Käytettäessä 0,25 l/ha tai alhaisempaa käyttömäärää rikkakasvien taimettumisen jälkeen, tulee ruiskutusnesteeseen lisätä 2 -3 l/ha Sunoco 11 E/3-öljyä. Tätä seosta käytetään ainoastaan hyvin otollisissa ruiskutusolosuhteissa. Tankkiseoksessa Titus 25 DF -valmisteen kanssa, on Senkor SC 600:n käyttömäärä 0,2 - 0,25 l/ha (Sito Plus - kiinnitettä käytetään 0,2 l/ha). Vesimäärä on 150 - 300 l/ha.

Porkkana: Käytetään viimeistään 3 päivää ennen porkkanan taimettumista tai kun porkkanassa on vähintään kaksi kasvulehteä, viimeistään porkkanan 4-lehtiasteella. Osittain puutteellisesta rikkaruohotehosta johtuen, käytetään valmistetta tavallisesti torjuntaohjelmassa yhdessä muiden valmisteiden kanssa. Voidaan käyttää tankkiseoksena Fenixin kanssa. Tankkiseoksissa suurin sallittu käyttömäärä ruiskutusta kohti on 0,1 l/ha. Yksistään käytettynä Senkorin käyttömäärä on 0,1 - 0,17 l/ha.

Vesimäärä on 150 - 300 l/ha.

Huomautuksia: Vaarallinen muille viljelykasveille. Vaikuttaa leveälehtisiin rikkoihin hieta- ja savimailla lehtien ja maan kautta, eloperäisillä mailla etupäässä lehtien kautta.

Valmisteen teho leveälehtisiin siemenrikkoihin ja kylänurmikkaan on hyvä, peippeihin ja tatarlajeihin tyydyttävä. Teho mataraan on riittämätön, kiertotattareeseen ja ohdakkeeseen teho on heikko. Paras torjuntatuloks saavutetaan lämpimällä säällä ruiskutettaessa, maan ollessa kostea. Kuivalla säällä teho on paras ruiskutettaessa aamulla, ilman suhteellisen kosteuden ollessa korkea. Ruiskutusta yli +25 °C lämpötiloissa tulisi vointusriskin vuoksi välttää, jos viljelykasvi on saavuttanut taimiasteen. Pienintä, 0,25 l/ha, käyttömäärää voidaan käyttää perunalla ainoastaan erittäin hyvissä olosuhteissa tai kun rikat ovat kasvaneet lämpimissä ja kosteissa olosuhteissa, kun sää on ruiskutuksen aikana lämmin ja kostea, kun rikkakasvusto koostuu savikasta, pillikkeestä ja pihatähtimöstä ja rikkojen ollessa sirkkalehtiasteella. Valmisteen teho on kokeiltu ainoastaan käyttöohjeessa mainitun kiinnitteen kanssa.

Perunan multaamista tai äestystä heti ruiskutuksen jälkeen on vältettävä, sillä se edistää rikkojen taimettumista tässä vaiheessa. Multaus ennen kasvuston sulkeutumista nopeuttaa sitä vastoin Senkorin hajoamista maahan ja vähentää valmisteen jälkivaikutusta. Syksyllä maa on kynnettävä hajoamisen edistämiseksi. **Samana vuonna ei käsitellyllä lohkolla saa viljellä muita viljelykasveja eikä seuraavanakaan vuonna ristikukkaiskasveja (kaali, lanttu, nauris, rypsi, rapsi, camelina).** Eri perunalajikkeiden välillä voi esiintyä kestävyyseroja, kun ruiskutus tehdään perunan taimettumisvaiheessa. Ei suositella Fambo-lajikkeelle.

Normaaleihin ruiskutusolosuhteisiin suositellaan viuhkasuuttimien käyttöä.

Tarpeen vaatiessa, esim. tuulen ollessa kohtalainen, voidaan käyttää vastaavia ilma-avusteisia suuttimia.

Esimerkkejä käytettävistä suuttimista:

Suutin	Paine	Ajonopeus	Vesimäärä
ISO 110-025 (lila)	2,6 bar	7,3 km/t	150 l/ha
ISO 110-025 (lila)	2,8 bar	5,6 km/t	200 l/ha
ISO 110-040 (pun)	2,5 bar	5,8 km/t	300 l/ha

Säilytetään viileässä mutta jäätymiseltä suojatussa tilassa.

Luvanhaltija: xxx

Valmistaja ja pakkaaja: xxx

Edustaja Suomessa: xxx

Rekisterinumero: 3084

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: 0000

Nettopaino tai -tilavuus: 00

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvinsuojeluaineena 16.4.2014.