

Käyttöohje

REVUS

Kasvitautilien torjuntaan

Vähäiset käyttötarkoitukset -käyttöohjeet kasvitautilien torjunnassa perustuen kasvinsuojelulainasetuksen 51 artiklaan.

Varoitus

Myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Säilytä lasten ulottumattomissa. Förvaras oåtkomligt för barn.

Valumat on kerättävä. Samla upp spill.

Sisältää 1,2-benzisotiazolin-3-onia. Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Innehåller 1,2-benzisotiazolin-3-one. 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.

Tehoaine: mandipropamidi 250 g/l

Valmistetyyppi: SC

Käyttäjärhmä: Ammattikäyttäjät

Virallisesti tarkastettujen käyttökohteiden lisäksi valmisteen käyttö on sallittu käyttäjän vastuulla vähäisiin käyttötarkoituksiin (minor use) seuraavilla kasveilla:

Phytophthora -sienen aiheuttaman levälaikun torjuntaan koivun ja tervalepän paakutaimilla avomaalla ja kasvihuoneessa.

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. Metsätaimituottajat ry ei vastaa tuotteen väärästä tai käyttöohjeesta poikkeavasta käytöstä. Vähäiset käyttötarkoitukset (minor use) -luvan haltija ei myöskään vastaa käyttöön liittyvistä välittömistä tai välillisistä vahingoista tai tulon-, ansion- tai muista vastaavista menetyksistä. Käänny valmisteen toimittajan puoleen, jos sinulla on kysymyksiä aineen käytöstä.

Huomaa! Käyttäjää on yksin vastuussa mahdollisista vahingoista Revus -valmisteen käytössä niissä käyttökohteissa, joita vähäiset käyttötarkoitukset (minor use) -lupa koskee. Valmistaja Syngenta Nordics A/S vastaa siitä, että oikein varastoitu alkupe-räispakkauksessa oleva valmiste on koostumukseltaan ilmoitetun mukaista.

Käytön rajoitukset:

Valmistetta saa käyttää enintään 4 kertaa kasvukauden aikana.

Resistenssin hallinta:

Mandipropamidi kuuluu vaikutustavaltaan FRAC-ryhmään 40, CAA-fungisidit, joiden riski resistenssin kehittymiselle on alhainen tai keskinkertainen. Toistuvat käsittelyt samalla valmisteella tai samalla tavalla vaikuttavilla valmisteilla voi johtaa vastustus-kykyisten tautikantojen syntymiseen.

Resistenssin välttämiseksi ja parhaan mahdollisen tehon saavuttamiseksi on tärkeää noudattaa seuraavia ohjeita:

1. Käytä Revusta tai muita CAA-fungisideja korkeintaan 1/3-1/2 kertaa (kerran 2-3:sta, kaksi kertaa 4:stä) kaikista kasvinsuojelukäsittelyistä.
2. Käytä Revusta ennaltaehkäisevästi ennen tauti-infektion alkua.

Käytä säännöllisesti valmisteita, joilla on erilainen vaikutustapa, joko tankkiseoksena tai yksinään. Käytä ruiskutusohjelmassa kaikkien valmisteiden hyväksytyjä käyttö-määriä.

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

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

Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieliöiden suojele-miseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin.

Traktoriruiskun täyttöön vesistöistä ei saa käyttää ruiskun täyttölaitetta eikä ylijää-nyttä ruiskutusnestettä tai ruiskunpesunestettä saa päästää vesiin.

Ylijäänyt, käyttökelvoton kasvinsuojeluaine viedään vaarallisen jätteen keräyspisteeseen ja tyhjät, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jättepisteeseen.

Suojainohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita suoja-pukua, kemikaalin kestä-viä suojakäsineitä (esim. nitrili) ja päähinettä.

Käyttöohje:

Käyttömäärä on 0,6 l/ha sekoitettuna 200 - 500 litraan vettä.

Ensimmäinen ruiskutus tehdään ennalta ehkäisevästi, kun taudille on suotuisat olo-suhteet. Seuraava ruiskutus tehdään tarpeen mukaan 7 – 10 vuorokauden kuluttua.

Tautipaineesta riippuen valmistetta käytetään enintään 2-4 kertaa kasvukaudessa.

Ruiskutusnesteen valmistus

Pakkausta ravistetaan ennen käyttöä. Ruiskun säiliö täytetään puolilleen vedellä, jonka jälkeen sekoituksen ollessa käynnissä lisätään valmiste ja loppu vesimäärä. Jos

käytetään tankkiseosta, lisätään seoskumppani viimeisenä, ellei sen käyttöohjeessa toisin mainita. Ruiskutuksessa käytetään viuhkasuuttimia, n. 3 baarin painetta ja 7 km/h nopeutta. Ruiskutusneste tulee ruiskuttaa parin tunnin kuluessa liuoksen valmistamisesta.

Huomautukset:

Valmiste on sateenkestävä sen kuivuttua kasvin pintaan, normaalisti noin puolessa tunnissa.

Alin varastoimislämpötila on 0 °C.

Vähäiset käyttötarkoitukset (minor use) -luvan haltija:

Metsätaimituottajat ry/ co Mellanå Plant, Mellanåvägen 33 64320 Dagsmark

Yhteyshenkilö: Rainer Bodman

rainer.bodman@mellanaplant.fi

Luvan haltija: xxx

Edustaja Suomessa: xxx

Valmistaja ja pakkaaja:

Rekisterinumero: 2886

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: xxx

Nettotilavuus: xxx

Lupa käytön laajentamisesta vähäisiin käyttötarkoituksiin (Minor use) on voimassa 31.7.2024 saakka.