



Hätäpuhelinnumero: Alarm 112, Myrkytystietokeskus 09-4711 ja 09-471 977
 Nödelefonnummer: Alarm 112, Giftinformationscentralen 09-4711 och 09-471 977

SIENIHÄVITE rekisterinumero / SVAMPMEDEL registreringsnummer: 3195
 Sisältää / Innehåller 250 g/l (21,9 %) mandipropamid / mandipropamid, 250 g/l (21,9 %) difenokonatsoli / difenokonazol.
 Valmistetyyppi / Preparattyp: SC Käyttäjryhmä / Användningsgrupp: Ammattikäyttäjät / För yrkesbruk
 Perunaruton (*Phytophthora infestans*) ja lehtipolteen (*Alternaria solani*,
Alternaria alternata) torjuntaan perunalla.
 För bekämpning av potatisbladmögel (*Phytophthora infestans*) och torrfläcksjuka (*Alternaria solani*,
Alternaria alternata) i potatis.



UN3082
 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,
 LIQUID, N.O.S.,
 (DIFENOCONAZOLE AND MANDIPROPAMID)

VAROITUS

H410 Erittäin myrkyllistä vesieläölle, pitkäaikaisia
 haittavaikutuksia.
 P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.
 P391 Valumat on kerättävä.
 P501 Hävitä sisältö vaarallisenä jätteenä ja pakka-
 usviemällä asianmukaiseen jättepisteeseen.
 EUH401 Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja
 ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

VARNING

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer
 med långtidseffekter.
 Förvaras oåtkomligt för barn.
 P102 Samla upp spill.
 P391 Innehållet lämnas till insamlingsställe för
 farligt avfall och behållaren till en lämplig
 sopstation.
 P501 För att undvika risker för människors hälsa
 och för miljön, följ bruksanvisningen.

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: Katso pakkauksen.
 Partinumner och tillverkningsdatum: Se förpackningen.

Nettopaino/Nettovolum: 5 L

Rekisteröinnin haltija/Registreringsinnehavare
 Syngenta Crop Protection A/S, Strandlodsvej 44,
 2300 Kööpenhamina S/Köpenhamn S, Tanska/Danmark

Valmistaja ja pakkaaja/Tillverkare och förpackare
 Syngenta Crop Protection AG, CH-4002 Basel, Sveitsi/Schweiz

Edustaja Suomessa/Representant i Finland
 Syngenta Crop Protection A/S, Loukkutie 4,
 21110 Naantali/Nädendal, puh/tel 02-4367151



Käyttötarkoitus

Perunaruton (*Phytophthora infestans*) ja lehtipoltteen (*Alternaria solani*, *Alternaria alternata*) torjuntaan perunalla.

Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

Käytön rajoitukset

Varoaika: 3 vrk. Korkeintaan kolme käsittelyä/kasvukausi.

Resistenssi

Resistenssin välttämiseksi on tärkeää noudattaa seuraavia ohjeita:

1) Käytä valmistetta korkeintaan 1/3-1/2 kertaa (kerran 2-3:sta, kaksi kertaa 4-6:sta jne.) kaikista tautitorjuntakäsittelyistä.

2) Käytä Revus Top-valmistetta ennaltaehkäisevästi ennen tauti-infektion alkua.

Valmisteen tehoaineista mandipropamidi kuuluu vaikutustavaltaan FRAC ryhmään 40 ja difenokonatsoli ryhmään 3.

Ympäristöhaittojen ehkäisy

Älä saastuta vesiä tuotteella tai sen pakkauksella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä. Vesistöihin rajoituvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesieläiden suojelemiseksi 3 metrin suojaetäisyys vesistöihin.

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

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

Suojainohjeet

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

Käyttöohje

Revus Top-valmisteen käyttömäärä on 0,6 l/ha sekoitettuna 200-600 litraan vettä.

Perunan varsisto ruiskutetaan perunaruton ja lehtipoltteen torjumiseksi kasvuasteella BBCH 31-91. Ensimmäinen ruiskutus perunaruttoa vastaan tehdään yleensä perunarivien sulkeutumisvaiheessa tai ruttovaroituksen tultua ja seuraavat tarpeen mukaan noin 7 vuorokauden välein. Lehtipoltteen torjunnassa ruiskutus tehdään ensimmäisten tautioireiden ilmaantuessa. Korkeintaan kolme käsittelyä/kasvukausi.

Ruiskutustekniikka

Pakkausta ravistetaan ennen käyttöä. Ruiskun säiliö täytetään puolilleen vedellä, jonka jälkeen sekoittajan 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.

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

Käytä ruiskutusohjelmassa kaikkien valmisteiden hyväksytyjä käyttömääriä.

Huomautukset

Alin varastoimislämpötila on 0 °C.

Valmiste säilytetään kuivassa paikassa pakkaselta suojattuna.

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto on hyväksynyt valmisteen käytettäväksi kasvinsuojeluna aineena 19.02.2014

Vastuuklausuli

Syngenta Crop Protection A/S vastaa siitä, että oikein varastoitu alkuperäispakkauksessa oleva valmiste on koostumukseltaan viranomaisille ilmoitetun mukaista. Valmistaja ei vastaa valmisteen vaikutuksista poikkeavissa olosuhteissa tai väärin käytettynä tai jos tuotetta on käytetty virheellisesti tehdyn varastoinnin jälkeen. Sääolot, kasvuston ja maan kunto, lajikeominaisuudet, resistenssi yms. seikat vaikuttavat torjunnan onnistumiseen.

Lisätietoja tuotteesta osoitteessa www.syngenta.fi

Rekisteröidyt tavaramerkit

Syngenta Group Company: Revus Top®

Användningsändamål

För bekämpning av potatisbladmögel (*Phytophthora infestans*) och torrfläcksjuka (*Alternaria solani*, *Alternaria alternata*) i potatis.

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

Begränsningar i användningen

Karenstid: 3 dygn. Högst tre behandlingar/växtsäsong.

Resistens

För att undvika uppkomst av resistens är det viktigt att följa följande direktiv:

1) Använd preparatet högst 1/3-1/2 gånger (en gång av 2-3, två gånger av 4-6 osv.) av alla svampbekämpningsbehandlingar.

2) Använd Revus Top-preparatet förebyggande innan infektionens början.

Av preparatets verksamma substanser hör mandipropamid enligt verknings sättet till FRAC gruppen 40 och difenokonaxol till gruppen 3.

Förhindrande av skador på miljön

Föröreana inte vatten med produkten eller dess förpackning. Undvik att spruta i blåsig väder.

Vid sprutning av områden som är begränsade 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 sprut rengöringsvätska får inte släppas ut i vattendrag.

Överblivet, oanvändbart växtskyddsmedel förs till en samlingsplats för farligt avfall och tomma, ursköljda förpackningar förs till en lämplig avfallsstation.

Skyddsanvisningar

Vid hantering av preparatet bör skyddsdräkt, gummistövlar, kemikaliebeständiga skyddshandskar (t.ex. nitril) och huvudbonad användas.

Bruksanvisning

Revus Top-preparatets bruksmängd är 0,6 l/ha utblandat i 200-600 liter vatten.

Potatisblasten besprutas mot potatisbladmögel och torrfläcksjuka vid utvecklingsstadiet BBCH 31-91.

Den första besprutningen görs i allmänhet då potatisraderna sluter sig eller då det har getts varning för bladmögel och de följande enligt behov med ungefär 7 dygns mellanrum. Mot torrfläcksjukan utförs besprutningen då de första sjukdomstecken har upptäckts. Maximalt tre behandlingar/växtsäsong.

Besprutningsteknik

Förpackningen omskakas före användning. Sprutbehållaren fylls till hälften med vatten, varefter preparatet och resten av vattnet tillsätts under det omrörningspumpen hålls igång. Om man använder en tankblandning, tillsätts blandningspreparatet till sist, om inte annat förekommer i dess bruksanvisning. Vid besprutningen används spaltspridare, ca 3 bars tryck och körhastigheten 7 km/h. Sprutlösningen bör sprutas inom ett par timmar.

Preparatet är regnfast efter att det har torkat på växtytan, normalt inom en halv timme. Använd i sprutprogrammet alla preparatens godkända bruksmängder.

Anmärkningar

Lägsta förvaringstemperatur är 0°C.

Preparatet bör förvaras på ett torrt ställe och skyddat från frost.

Säkerhets- och kemikalieverket har godkänt preparatet att användas som växtskyddsmedel 19.02.2014

Ansvarsklausul

Syngenta Crop Protection A/S är ansvarig för att produkten har den sammansättning, som är anmäld till myndigheterna, såvida den finns i originalförpackning, lagras och används enligt etikett. Syngenta fråntar sig allt ansvar för produktens effekt samt skador, även följdskador, som uppstått genom felaktig lagring och användningssätt. Var uppmärksam på att faktorer såsom väder, markförhållanden, sorter, resistens, behandlingsteknik kan påverka produktens effekt.

För mer information om produkten se vår hemsida www.syngenta.fi

Registrerade varumärken

Syngenta Group Company: Revus Top®



Hätäpuhelinnumero: Alarm 112, Myrkytystietokeskus 09-4711 ja 09-471 977
Nödtelefonnummer: Alarm 112, Giftinformationscentralen 09-4711 och 09-471 977

SIENIHÄVITE rekisterinumero / SVAMPMEDEL registreringsnummer: 3195
Sisältää / Innehåller 250 g/l (21,9 %) mandipropamid / mandipropamid, 250 g/l (21,9 %) difenokonatsoli / difenokonazol.
Valmistetyyppi / Preparattyp: SC Käyttäjryhmä / Användningsgrupp: Ammattikäyttäjät / För yrkesbruk
Perunaruton (*Phytophthora infestans*) ja lehtipoltteen (*Alternaria solani*,
Alternaria alternata) torjuntaan perunalla.
För bekämpning av potatisbladmögel (*Phytophthora infestans*) och torrläcksjuka (*Alternaria solani*,
Alternaria alternata) i potatis.



UN3082
ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE,
LIQUID, N.O.S.,
(DIFENOCONAZOLE AND MANDIPROPAMID)

VAROITUS

H410 Erittäin myrkyllistä vesieläimille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.
P391 Valumat on kerättävä.
P501 Hävitä sisältö vaarallisen jätteenä ja pakkaus viemällä asianmukaiseen jätepiisteeseen.
EUH401 Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.

WARNING

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
P102 Förvaras oåtkomligt för barn.
P391 Samla upp spill.
P501 Innehållet lämnas till insamlingsställe för farligt avfall och behållaren till en lämplig sopstation.
EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: Katso pakkauksen.
Partinummer och tillverkningsdatum: Se förpackningen.

Nettopaino/Nettovolum: 5 L

Rekisteröinnin haltija/Registreringsinnehavare

Syngenta Crop Protection A/S, Strandlodsvej 44,
2300 Kööpenhamina S/Köpenhamn S, Tanska/Danmark

Valmistaja ja pakkaaja/Tillverkare och förpackare

Syngenta Crop Protection AG, CH-4002 Basel, Sveitsi/Schweiz

Edustaja Suomessa/Representant i Finland

Syngenta Crop Protection A/S, Loukkutie 4,
21110 Naantali/Nädendal, puh/tel 02-4367151



5 707239 301339

