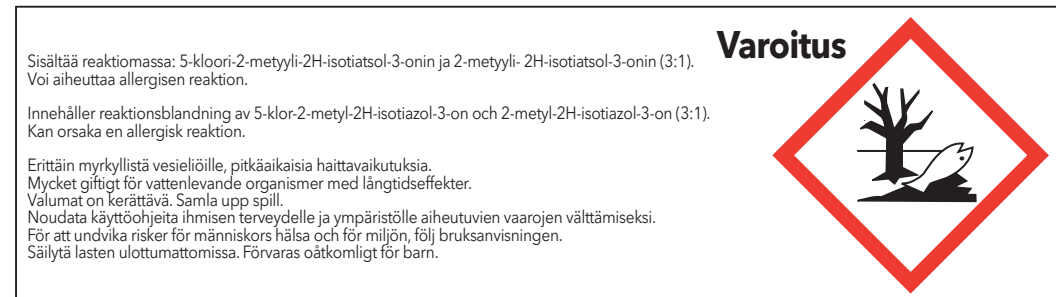


Coragen 20 SC

Käyttöohje

Tuhoeläinten torjuntaan
Lue aina käyttöohje huolellisesti ennen käyttöä.

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt Coragen 20 SC-valmisteen käytettäväksi kasvinsuojueluaineena poikkeusluvalla kasvinsuojelon hätätilanteessa 10.5 - 6.9.2024.
Koska Coragen® 20 SC on Hedelmän- ja Marjanviljelijäliitto ry:n ja Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK:n pyynnöstä käytössä Suomessa, on vastuu valmisten käytöstä ja vaikuttavista viljelykasveilla kokonaan käyttäjällä.



Teohaine: Klorantraniiliiproli 200 g/l

Valmistetyyppi: SC

Käyttäjäryhmä: Ammattikäyttäjät

Käyttötarkoitus:
Pihlajanmarjakoin torjuntaan omenaviljelyksiltä, luumukääräisen torjuntaan luumulta, sekä kaaliperhosien, kaalikoin, kaalikärpäsen ja porkkanakärpäsen torjuntaan punajuureltä, raitajuureltä, piparjuureltä, porkkanalta, lanttu, nauriita, retiisiä, juuripersiljala, palsternakalta, mukulaserelliä, maa-artisokka, kaurajuureltä, valkokalilta, punakalilta, savojinkalilta, suippokaalilta, kakkakaalilta ja parsakaalilta. Noudata käyttöohjeita ihmisiä ja ympäristölle aiheutuvien varojojen välittämiseksi.

Käytö rajointukset:

Varoja: Omena, luurna 14 vrk, punajuuri, raitajuuri, piparjuuri, porkkana, lanttu, nauri, retiisi, juuripersilja, palsternakka, mukulaserelli, maa-artisokka, kaurajuuri 21 vrk ja valkokalilta, punakaalilta, suippokaalilta, savojinkalilta, kakkakaalilta ja parsakaali 1 vrk.

Valmistetta saa käyttää enintään kaksi kertaa kasvukauden aikana.

Resistenssin hallinta:

Resistenssin ehkäsemiseksi on tärkeää, että valmistetta käytetään käytööseen mukaisesti (käytöömäärä, -kerrat ja -ajankohta) minimoimalla käytöökertojen määrä. Vaikuttusmekanismiltaan samanlaisia valmisteita (tehoineryhmä 28 antraniili-diamidit) ei pidä käyttää useita kertoja peräkkäin, vaan valita valmiste toisesta tehoineryhmästä.

Ympäristöhaittojen ehkäisy:

Älä saastuta vesistöä tai sen pakauksella. Vältä ruiskuttamista tuulisella säällä. Vesistöihin rajoittuvilla alueilla ruiskutettaessa on jätettävä vesiliöiden suojelemiseksi 30 metrin suoja-alueys vesistöihin. Traktori ruiskun täytöön vesistöstä ei saa käyttää ruiskun täytöllä laitetta eikä ylijäänyttää ruiskutusnestettä tai ruiskun pesunestettä saa päästää vesistöön.

Kasvinsuojueluaineen hajoamistuotteet voivat kulkeutua maassa, minkä vuoksi kasvinsuojueluainetta ei saa käyttää tärkeillä tai muilla vedenhankintakäytöön soveltuville pohjavesimaluokille (pohjavesimalueluokat I ja II). Talojen veden hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympäristöön tulee jättää vähintään 30 - 100 metrin levynni kasvinsuojueluaineella käsittelymäärän suojavyöhyke. Kasvinsuojueluaineen käytöö karkeilla hietamailla tai sitä karkeammilla maalajeilla tulisi valttää.

Valmistetta ei saa käyttää useammin kuin joka kolmas vuosi samalla kasvulohkolla. Kasvinsuojueluaine on haitallista hyötynivelpalkaisille.

Ylijäänyt, käytökelvoton kasvinsuojueluaine viedään vaarallisen jätteen keräyppisteeseen ja tyhjä, huuhdellut myyntipakkaukset asianmukaiseen jätepisteesseen.

Suojaohjeet:

Valmistetta käsiteltäessä on käytettävä kumisaappaita, suoja-kuappa, kemikaalin kestäviä suoja-kesineitä (esim. nitrili) ja päähinettä. Roiskevaaraa aiheutavissa työvaiheissa on käytettävä lisäksi kasvojen suoja-kuappa (esim. visiiri).

Käyttöohje:

Omena ja Luunu
Käsiteltävärkeen ja -ajankohdan määritelmiseksi käytetään feromonipyödyksiä. Käytööajankohdan tarkentamiseksi omenalla voidaan käyttää myös pihlajan kukanesta laskettua lämpösummaa (keskilämpötila), kun lämpösummaa on kertynyt 350 - 400 astetta pihlajan täyskukinnasta. Pihlajanmarjakoin ja luumukääräisen toukat torjutaan Coragen 20 SC -valmisteella ennen munien kuoriutumista.

Omenalla ruiskutus tehdään kesä-heinäkuun vaihteessa kukinnan jälkeen kasvu-asteella BBCH 72-73 pihlajanmarjakoin torjumiseksi ja luumulla toukokuussa kukinnan jälkeen kasvuasteella BBCH 70-75 luumukääräisen torjumiseksi.

Käsitteily voidaan toistaa tarvittaessa 14 vrk kuluttua ensimmäisestä. Valmisten käytöömäärä on 0,175 l/ha. Ruiskuttaessa on tärkeää käyttää riittävä vesimäärää kasviston peittämiseksi. Vesimäärä on 700 - 1500 l/ha.

Coragen 20 SC vaikuttaa kaikkiin toukkavaiheisiin syömä- ja kosketusvaikutuksen kautta. Perhostoukkien lihakset lamaantuvat käsitellyn seurauskseen. Valmisteella on vaikuttusta myös joidenkin lajien munii.

Punajuuri, raitajuuri, piparjuuri, porkkana, lanttu, nauri, retiisi, juuripersilja, palsternakka, mukulaserelli, maa-artisokka ja kaurajuuri
Porkkanakärpäset torjutaan Coragen® 20 SC valmisteella muninnan aikana, ennen aikuisen kärpästen lentoihuippua. Torjunta kohdistetaan mieluummin porkkana-kärpäsen 2. tai 3. sukupolven torjuntaan.

Valmisten käytöömäärä on 0,175 l/ha ja vesimäärä 300-800 L/ha.
Ruiskuttaessa on tärkeää käyttää riittävä vesimäärää kasviston peittämiseksi. Käsitteily voidaan toistaa 14 vrk kuluttua ensimmäisestä. Maksimissaan kaksi käsitteilyä kasvukaudessa.

Coragen® 20 SC -valmiste vaikuttaa kaikkiin toukkavaiheisiin syömä- ja kosketusvaikutuksen kautta. Perhostoukkien lihakset lamaantuvat käsitellyn seurauskseen. Valmisteella on vaikuttusta myös joidenkin lajien munii.

Valkoala, punakaali, savojinkalali, suippokaali, kukkanala ja parsakaali
Torjunta tehdään tuhohyönteisen muninnan aikana, ennen ensimmäisenä munien kuoriutumista. Valmisten käytöömäärä on 0,125 l/ha ja vesimäärä 300-800 L/ha. Ruiskuttaessa on tärkeää käyttää riittävä vesimäärää kasviston peittämiseksi. Käsitteily voidaan toistaa 14 vrk kuluttua ensimmäisestä ruiskutuksesta.

Ruiskutusnesteen valmistus:

Aloita ruiskutusyö puhtalla ruiskulla. Ruiskun tankki täytetään puolilleen vedellä, jonka jälkeen Coragen 20 SC -valmiste lisätään sekoituksen ollessa käynnissä. Tämän jälkeen tankki täytetään vedellä. Anna sekoituksen olla käynnissä siirtymäajan ja ruiskutusen aikana. Valmista ruiskuteluosta ei saa jättää seisomaan tankkiin, vaan se on käytettävä samana päivänä.

Ruiskun puhdistus:

Ruisku puhdistetaan sisä- sekä ulkopuolelta huuhtelemalta pääväruiskutustöön päätyttä tai täytetään vedellä, jotta ruiskun seinämiin ei jää ainejäämiä. Huolimaton ruiskun pesu tai liian pieni vesimäärä voi jättää ainejäämiä ruiskun. Jäämät voivat viettää monia vuosia.

Ruisku pestää, huollettisesti ruiskutusnesteen ruiskutustaon ja viedään vaarallisen jätteen keräyppisteeseen.

1. Ylijäänyt ruiskutusnesteen ruiskutustaon ja viedään vaarallisen jätteen keräyppisteeseen.

2. Ruisku huuhdellaan vedellä huollettisesti sisä- sekä ulkopuolelta ja tyhjennetään esim. kasvustoon.

3. Ruisku täytetään vedellä (10-15% tankin tilavuudesta) ja tankin sisäpinnaan, myös kansi, pestää huollettisesti ruiskun pesuaineella, esim. All Clear Extra® Ruiskunpesuaineella. Myös pumppu, suodatimet ja puomi huuhdellaan. Loppu pesuvesi tyhjennetään sääliöstä.

4. Siivilät, suuttimet ja suodatimet poistetaan ja pestää erikseen pesunesteellä.

5. Ruisku pestää, huuhdellaan ja tyhjennetään uudelleen puhtalla vedellä edellä olevien ohjeiden mukaisesti.

6. Lisäksi on huolehdittava, ettei pesu- ja huuhdeluvesi aiheuta vahinkoa puhulle ja muille herkille kasveille eikä saastuta pinta- tai pohjavesiä.

Tankkiseoksissa käytettäessä on luettava kaikkien valmisteiden pesuohjeet ja noudata tiettyjä perusteellisintä.

Huomautukset:

Sääolot, kasvuston kunto yms. seikat vaikuttavat torjunnan onnistumiseen.
Pakkauksen huuhdeltava kolme kertaa ja huuhdeluvesi kaadetaan ruiskun sääliöön.

Valmiste säilytetään kuivassa paikassa pakkaselta suojaattuna alkuperäisessä pakkauksessaan.

Poikkeusluvan haltija:

Hedelmän- ja Marjanviljelijäliitto ja Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK

Luvan haltija: FMC Agricultural Solutions

Valmistaja ja pakkaja: DuPont de Nemours S.A.S, Ranska.

Edustaja Suomessa: Berner Oy, Kasvinsuojuelu ja Puutarhanhoito, Hitsaajankatu 24, 00181 Helsinki, puh 020 791 4040

Valmistuserän numero ja valmistuspäivä: 000

Rekisterinumero: 4033

Nettotilavuus: 0,5 l

Hätäkeskuslaitos: puh 112

Myrkytystietokeskus 24h suora 09 - 471 977 tai vaihde 09 - 4711

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes) on hyväksynyt Coragen 20 SC-valmisten käytettäväksi kasvinsuojueluaineena poikkeusluvalla kasvinsuojelon hätätilanteessa 10.5 - 6.9.2024.

Valmistaja ei vastaa valmisten vaikutuksista poikkeavissa olosuhteissa tai väärin käytettyinä. Kasvinsuojueluaineen valmistaja vastaa, että oikein varastoitu alkuperäispakkauksessa oleva valmiste on koostumukseltaan ilmoitetun mukaista. © FMC Corporation. Myyntipäällisten tekstien käyttö tai kopioointi kaupalliseen tarkoitukseen kielletty. ® Rek. tavaramerkki Coragen® SC FMC Corporation All Clear Extra®.

© 2023-2024 FMC Corporation

FILL IN	DIMENSIONS (WXH)
Country	FINLAND
Product SKU	11009624
Product SKU Description	CORAGEN 20SC_500ML_FI_BERNER
Label SKU	11389
Label SKU Description	LBL_DFU_500ML_CORAGEN 20SC_BERNER FI_3
Label SKU (earlier version(s))	10515 10848
Preprinted Material	

Coragen 20 SC

Bruksanvisning

För bekämpning av skadeinsekter

Läs alltid bruksanvisningen noggrant innan produkten används

Säkerhets- och kemikalieverket (Tukes) har godkänt med undantagstillstånd att preparatet används som växtskyddsmedel 10.5-6.9.2024 pga nödsituation. Eftersom Coragen® 20 SC på begär av Frukt- och Bärodlarnas förbund rf och Centralförbundet för lant- och skogbruksproducenter MTK är godkänt att användas i Finland, är ansvaret för användningen och produktens inverkan på odlingsväxten helt och hållit hos användaren



Sisältää reaktiomassa: 5-klori-2-metyili-2H-isotatsol-3-on ja 2-metyili-2H-isotatsol-3-on (3:1).
Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

Innehåller reaktionsblandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1).
Kan orsaka en allergisk reaktion.

Erittäin myrkyllistä vesielölle, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidsseffekter.
Valumaton kerätävä. Sämla upp spill.
Noudata käyttöohjeita ihmisen terveydelle ja ympäristölle aiheutuvien vaarojen välttämiseksi.
För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.
Säilytä lasten ulottumattomissa. Förvaras oätkomligt för barn.

Aktiv substans: Klorantraniiliprol 200 g/l

Preparattyp: SC

Användargrupp: Yrkesmässiga användare

Användningsändamål:

För bekämpning av rönnbärsmal (Argyresthia conjugella) i äppleodlingar, plommonvecklare i plommon, samt för bekämpning av kålfjäril, kålmål, kåfluga och morotsfluga i rödbeta, polkabeta (Chioggia), pepparrot, morot, kårlot, rova, rädisa, rotpersilja, palsternacka, rotcelleri, jordärtskocka, äcta havervet (Tragopogon porrifolius), vitkål, rödkål, savoijkål, spetskål, blomkål och broccoli. För att undvika risker för människor och miljö, följ bruksanvisningen.

Begränsningar i användningen:

Karenstider: äpple, plommon 14 dygn, rödbeta, polkabeta (Chioggia), pepparrot, morot, kårlot, rova, rädisa, rotpersilja, palsternacka, rotcelleri, jordärtskocka, äcta havervet (Tragopogon porrifolius) 21 dygn, och i vitkål, rödkål, spetskål, savoijkål, blomkål och broccoli 1 dygn.

Preparatet får användas högst två gånger under växtpérioden.

Förebyggandet av resistens:

För att undvika uppkomsten av resistenta stammar är det viktigt att preparatet används i enlighet med bruksanvisningen (bruksmängd, antal besprutningar och behandlingstidspunkt) och att minimera antalet gånger produkten används. Preparat med liknande verkningsmekanism (aktiv substansgrupp 28 antranil-diamider) bör inte användas flera gånger efter varandra, utan ett preparat från en annan aktiv substansgrupp väljs i stället.

Förebyggandet av skador på miljön:

Förerena inte vattendrag med produkten eller dess förpackning. Undvik besprutning i blåsiga förhållanden. Vid besprutning av områden som angränsar till vattendrag är skyddsavståndet 30 meter för att förhindra påverkan av vattenlevande organismer. Vid påfyllning av traktorsprutan från vattendrag får dess injektorhylle inte användas och överbliven sprutvätska eller sprutans tvättvatten får inte släppas ut i vattendrag.

Växtskyddsmedlets nedbrytningsprodukter kan transporteras i marken, varför det inte får användas på viktiga eller andra för vattenanskaffning lämpliga grundvattnsområden (grundvattnsområden klass I och II). Runt brunnar och källor som lämpar sig för anskaffning av hushållsvatten bör man lämna en minst 30 - 100 meter bred obehandlad zon. Användning av växtskyddsmedlet på grova mojordar eller annu grövre jordarter borde undvikas.

Preparatet bör inte användas mer än vart tredje år i samma fält. Preparatet är skadligt för nyttiga leddjur.

Överbliven, oanvändbar produkt förs till en insamlingspunkt för farligt avfall och tomma, ursköljda förpackningar förs till en allmän avstjälplningsplats.

Skyddsanvisningar:

Vid hantering av preparatet bör man använda gummistövlar, skyddsdräkt, kemikaliebeständiga skyddshandskar (t.ex. av nitril) samt huvudbonad. I arbetskedden som orsakar risk för stänk ska dessutom ansiktsskydd användas (t.ex. visir).

Bruksanvisning:

Äpple och Plommon
För fastställdet av bekämpningsbehov och tidpunkt används feromonfallor. Besprutningstidpunkten kan också fastställas på basen av värmesumman (medeltemperatur) från rönnens blomning, när värmesumman uppgår till 350-400 grader räknat från full blomning i rönn. Rönnbärsmalens och plommonvecklarens larver bekämpas med Coragen® 20 SC innan äggen kläcks.

Besprutning i äpplen utförs efter blomning i månadsskiftet juni-juli under tillväxtstadium BBCH 72-73 för att bekämpa rönnbärsmal. Plommon besprutas efter blomning i maj-juni under tillväxtstadium BBCH 70-75 för att bekämpa plommonvecklare.

Behandlingen kan upprepas vid behov 14 dygn efter första behandlingen. Preparatets bruksmängd är 0,175 L/ha. Vid besprutning är det viktigt att använda en tillräcklig vattenmängd för att uppnå en god täckningsgrad. Vattenmängd 700-1500 L/ha. Coragen® 20 SC påverkar alla larvstadier både via födointag och kontaktverkan. Fjärilslarvernernas muskler paralyseras som en följd av behandlingen. Preparatet har också effekt på vissa arters ägg.

Rödbeta, polkabeta (Chioggia), pepparrot, morot, kårlot, rova, rädisa, rotpersilja, palsternacka, rotcelleri, jordärtskocka och äcta havervet (Tragopogon porrifolius) Morotsflugan bekämpas med Coragen® 20 SC under ågångningen, före de vuxna flugornas flyghöjdpunkt. Bekämpningen fokuseras helst på den andra eller den tredje generationen av morotsflugan.

Preparatets bruksmängd är 0,175 L/ha och vattenmängd 300-800 L/ha. Vid besprutning är det viktigt att använda en tillräcklig vattenmängd för att uppnå en god täckningsgrad. Behandlingen kan upprepas 14 dagar efter den första behandlingen. Maximalt två behandlingar per växtsäsong.

Coragen® 20 SC påverkar alla larvstadier både via födointag och kontaktverkan. Fjärilslarvernernas muskler paralyseras som en följd av behandlingen. Preparatet har också effekt på vissa arters ägg.

Vitkål, rödkål, savoijkål, spetskål, blomkål och broccoli

Bekämpningen görs under skadeinsekternas ågångning, innan de första äggen kläckts. Bruksmängden är 0,125 L/ha och vattenmängd 300-800 L/ha. Vid besprutning är det viktigt att använda en tillräcklig vattenmängd för att uppnå en god täckningsgrad. Behandlingen kan upprepas tidigast 14 dagar efter den första behandlingen.

Beredning av sprutvätska:

Börja sprutningsarbetet med en ren sprututrustning. Fyll sprutans tank till hälften med vatten varefter Coragen® 20 SC tillsätts under omrörning. Därefter fylls tanken upp med vatten. Låt omröraren vara påkopplad under transport och besprutning. Den färdigt tillblandade sprutvätskan får inte lämnas att stå i tanken utan skall användas samma dag.

Rengöring av sprutan:

Sprutan rengörs genom att skölja sprutans in- och utsida, eller fylls med vatten efter att dagens sprutarbete är avslutat, så sprutrester inte torkar in. En otillräcklig tvätt eller för liten mängd vatten kan försöka preparatrester i sprutan. Resterna kan skada andra odlingsväxter.

Sprutan tvättas noggrant med spruttvättmedel, t ex All Clear Extra® tvättmedel, utbländat i en riktig mängd vatten.

1. Överbliven sprutvätska sprutas ut i beståndet eller förs till en insamlingspunkt för farligt avfall.
2. Sprutan sköljs noggrant med vatten på insidan och utsidan, och töms t.ex. i beståndet.
3. Sprutan fylls med vatten (10 - 15 % av tankens volym) och tankens inre ytor, också locket, tvättas noggrant med spruttvättmedel, t.ex. All Clear Extra®. Även pumpen, filter och bommen sköljs ur. Det resterande tvättvatnet töms ur tanken.
4. Silar, munstycken och filter avlägsnas och tvättas skilt med tvättmedelslösningen.
5. Sprutan tvättas, sköljs och töms på nytt med rent vatten enligt beskrivningen ovan.
6. Ytterligare ombesörs js tvätt- eller sköljvatnet inte skadar träd eller andra känsliga växter, och inte heller förorenar yt- eller grundvatten.

Vid användning av tankblandningar, läs tvättinstruktionerna för alla produkter och följ de mest grundliga instruktionerna.

Anmärkningar:

Väderförhållanden, beståndets skick och dyligt påverkar bekämpningens resultat. Den tomma förpackningen skall sköljas ur tre gånger och sköljvatnet skall hållas i sprutans tank. Preparatet lagras i sin originalförpackning på en torr plats skyddad från frost.

Undantagstillståndsinnehavare:

Frukt- och Bärodlarnas förbund rf och Centralförbundet för lant- och skogbruksproducenter MTK.

Tillverkare och förpackare: DuPont de Nemours S.A.S, Frankrike.

Representant i Finland: Berner Ab, Växtskydd och trädgårdsvård, Hitsuajankatu 24, 00181, Helsingfors. Tel 020 791 4040

Registreringsnummer: 4033

Nettovolym: 0,5 l

Nödcentralensverket: tel 112

Giftninformationscentralen: avgiftsfri 0800 147 111, normalpris 09 471 977

Giftninformationscentralen 24h direkt 09 - 471 977 eller växel 09 - 4711

Säkerhets- och kemikalieverket (Tukes) har godkänt med undantagstillstånd att preparatet används som växtskyddsmedel 10.5-6.9.2024 pga nödsituation.

Tillverkaren svarar inte för preparatets verkningar i avvikande förhållanden eller vid felanvändning. Tillverkaren av växtskyddsmedlet ansvarar för, att rätt lagrad produkt i originalförpackning är till sin sammansättning den angivna. © FMC Corporation. Användning eller kopiering av förpackningstexter i kommersiellt syfte är förbjuden. ® Reg. varumärke Coragen® SC FMC Corporation All Clear Extra®

© 2023-2024 FMC Corporation.

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	FINLAND	Single label	297 x 210 mm
Product SKU	11009624	Base for Booklet	
Product SKU Description	CORAGEN 20SC_500ML_FI_BERNER	Booklet	
Label SKU	11389	Number of pages (Booklet)	
Label SKU Description	LBL_DFU_500ML_CORAGEN 20SC_BERNER FI_3	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))	10515 10848	Preprinted Material	

