

Candit®

Svampmedel

Att användas mot svampsjukdomar i; odlingar av äpple och päron, jordgubbar, plantskoleväxter, frilandsodlingar av krusbär, vinnbär, blåbär, tranbär, odlingar av prydnadsväxter i växthus.

Läs medföljande anvisningar före användning.

0,5 kg

Candit®

Svampmedel

Verksamma ämnen:

Kresoximmetyl 500 g/kg (50%)

Komponenter som bestämmer faroklassen för märkningen:

KRESOXIMMETYL

Formulering: Vattenlösligt granulat, WG

VARNING

H351 Misstänks kunna orsaka cancer.

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

P201 Inhämta särskilda instruktioner före användning.

P280e Använd skyddshandskar / skyddskläder.

P308+P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp.

P391 Samla upp spill.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till insamlingsställe för farligt avfall.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. (Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag. Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.)

Första hjälpen

Vid inandning: Vila, frisk luft, sök läkarhjälp.

Vid hudkontakt: Tvätta grundligt med tvål och vatten.

Stänk i ögon: Skölj grundligt i minst 15 minuter med rinnande vatten, särade ögonlock.

Vid förtäring: Skölj genast munnen och drick 200 – 300 ml vatten, sök läkarvård.

Behandling: Behandla efter symptom (sanering, vitala funktioner), inget specifikt motgift känt. Se vidare på säkerhetsdatabladet för produkten.

Nödfallsinformation: Tel. +49 180 2273 112,

Giftinformationscentralen: 010-456 6700, Akut förgiftning: 112

Verkningsmekanismer enligt FRAC:

GRUPP

11

SVAMPMEDEL

Förbud mot återanvändning av förpackning.

Batch nr./Tillverkningsdag: Se förpackningen

Tillverkare: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Tyskland

Registreringsinnehavare: BASF AB, Sven Hultins

Plats 5, 412 58 Göteborg, Tel. 031 63 98 00,

Ombud: BASF A/S, Kalvebod Brygge 45, DK-1560

København V, Denmark

© = Inregistrerat varumärke för BASF

Behörighetsklass 2 L
Endast för yrkesmässigt bruk.
Reg. nr. 4211



UFI: D552-Y0HH-X006-3T2E

81165099 SE 2102



4 04 1885 055736

Produktbeskrivning

Candit är ett svampmedel som tillhör gruppen av strobiluriner (QoIs – quinone outside inhibitors), FRAC kod 11 eller C3. Candit verkar genom att hindra mitokondrirespiration i svampen. Candit hindrar sporgroning och stoppar tillväxt av svampmycel samt sporulering.

Villkor för godkänd användning

Villkor för godkänd användning är lagkrav och måste följas av den som använder produkten. Se tabell och text med ytterligare villkor nedan.

Gröda*	Syfte	Tidpunkt för beh. BBCH	Maximal dosering per behandling	Max. antal behandlingar	Behandlingsintervall (dygn)	Behandlingsmetod	Karens, dagar
Äpple, päron	Mot svampangrepp (Skorv – Venturia inaequalis, Venturia pirina, mjöldagg – Podosphaera leucotricha)	53 – 81	0,2 kg/ha	3	7-14	Sprutning	28
Vinbär, krusbär, blåbär, tranbär, (friland)	Mot svampangrepp (Mjöldagg – Sphaerotheca morsuae/ Podosphaera mors-uvae, Microspora spp.)	51 – 85	0,2 kg/ha	2	7-14	Sprutning	14
Jordgubbar*	Mot svampangrepp (Mjöldagg – Sphaerotheca macularis)	11 – 89	0,2 kg/ha	2	7-14	Sprutning	7
Plantskoleväxter*	Mot svampangrepp (Mjöldagg på rosor – Sphaerotheca pannosa, svartfläcksjuka på rosor- Diplocarpon rosae)	11 – 89	0,2 kg/ha eller 20 mg/m ²	3	7-14	Sprutning	Får inte användas på växter som ska ätas.
Prydnadsväxter i växthus	Mot svampangrepp (Vit rost på krysanterum – Puccinia horiana)	11 – 89	0,2 kg/ha eller 20 mg/m ²	3	7-14	Sprutning	Får inte användas på växter som ska ätas.

* När det inte är specificerat att användning gäller för friland eller växthus får produkten användas både på friland och i växthus. Tunnelodling betraktas som odling på friland.

Ytterligare villkor

Åtgärder för skydd av miljö vid användning av **bomspruta**.

Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av „Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av lantbruksspruta med bom“. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.

Åtgärder för skydd av miljö vid användning av **fläktspruta**.

Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av „Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd vid användning av fläktspruta i fruktodling“. Villkoret är till för att skydda vattenlevande organismer.

Åtgärder för skydd av **grundvatten**.

Endast för användning i äpple- och päronodlingar där marken mellan träraderna är bevuxen.

Personlig **skyddsutrustning**

Vid hantering av produkten eller sprutvätskan samt vid spridning ska skyddshandskar och skyddskläder användas.

Utformning av **växthus**

Växthus ska vara täckta och permanenta odlingsutrymmen med ståhöjd. Odlingsutrymmet behöver inte uppfylla definitionen av ett växthus enligt EU-förordning 1107/2009. Omfattar inte tunnelodling.

Vid **återinträde** i behandlade **växthus**

Återinträde i växthus där sprutning utförts får inte ske tidigare än 24 timmar efter behandlingen. Efter 24 timmar ska skyddsutrustning i form av skyddskläder och skyddshandskar användas vid inträdet. 48 timmar efter behandlingstillfället får återinträde ske utan skyddsutrustning. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Rekommenderad användning

Använd Candit preventivt i ett sprutprogram för att uppnå bra effekt och undvika uppbyggnad av resistens. Växla mellan eller blanda produkter med olika verknings sätt, olika FRAC kod, och med effekt mot aktuell sjukdom. Följ FRAC-rekommendationer i förhållande till resistens, www.frac.info.

Äpple och päron

Behandla mot skorv och/eller mjöldagg från knoppsprickning (BBCH 53) till begynnande mognad, när frukten börjar få sortspecifik färg (BBCH 81). Maximal dosering per behandling är 0,2 kg/ha. Maximalt antal behandlingar per säsong och gröda är 3. Minsta intervallet mellan behandlingarna är 7 dagar. Vid högt sjukdomstryck bör inte behandlingsintervallet överskrida 7 – 10 dagar. Karens är minst 28 dagar. Vattenmängd 150-1000 L/ha.

Använd Candit i blandning med andra produkter med effekt på aktuell sjukdom och annat verknings sätt (annan FRAC-kod). Växla mellan produkter med olika verknings sätt.

Vinbär, krusbär, blåbär, tranbär på friland

Behandla mot mjöldagg från början av knoppsvällning, (BBCH 51) till strax före full mognad (BBCH 85). Maximal dos per behandling är 0,2 kg/ha. Maximalt antal behandlingar per gröda och säsong är 2. Minsta intervallet mellan behandlingarna är 7 – 14 dagar. Karens är 14 dagar. Vattenmängd 150-1000 L/ha.

Jordgubbar

Behandla mot mjöldagg från det att första bladet utvecklats (BBCH 11), tills det är tid för den andra skörden (BBCH 89). Maximal dos per behandling är 0,2 kg/ha. Maximalt antal behandlingar per gröda och säsong är 2. Minsta intervallet mellan behandlingar är 7 – 14 dagar. Karens är minst 7 dagar. Vattenmängd 150-1000 L/ha. Candit kan användas på jordgubbar odlade både på friland och i växthus. Tunnelodling betraktas som odling på friland.

Plantskoleväxter (rosor), prydnadsväxter i växthus (krysanterum)

Behandla från det att första bladet utvecklats (BBCH 11) tills frukterna är fullt utvecklade (BBCH 89) (före det att bladen börjar missfärgas på grund av naturlig ålderdom). Rekommenderad dosering är 0,06 – 0,2 kg/ha. Maximalt antal behandlingar per gröda och säsong är 3. Minsta intervallet mellan behandlingarna är 7 – 14 dagar. Karens är inte relevant. Vattenmängd ca 1000 L/ha. Candit kan användas mot mjöldagg och/eller svartfläcksjuka på rosor odlade både på friland, tunnel eller i växthus.

Candit kan användas mot vitrost på krysanterum som odlas i växthus.

Växter som ska ätas får inte behandlas med Candit.

Inga negativa effekter kan förväntas på rovkvalster (Acari: Phytoseiidae) på grund av användning av Candit.

Utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA)

Utvidgat användningsområde för Candidit regnr 4211 gäller enligt nedanstående tabell. Informationen är hämtad från KEMI:s hemsida i juni 2016. Den som använder växtskyddsmedel enligt godkännande för mindre användningsområde ansvarar själv för eventuella skador på grödan eller bristande effektivitet.

Utvidgat godkännande för mindre användningsområden bygger på få försöksresultat och observationer. Alla situationer där produkten får användas är inte utprovade. Produktens effekt kan ibland vara känd utifrån effekter i andra grödor. Övriga krav och bestämmelser på etiketten ska följas även vid användning enligt utvidgat produktgodkännande.

Utvidgat användningsområde (UPMA)

Gröda	Skadegörare	Dosering	Övriga villkor
Purjolök	Mot svampsjukdomar	Max. 0,75 kg/ha	Endast 1 behandling per säsong. Karenstid: 14 dagar. Samma fält får inte behandlas oftare än vart femte år.
Vinodling på friland	Mot mjöldagg	0,015%-ig lösning, lösning, max 1500 l/ha.	Högst 3 behandlingar från blomning och fram till dess att druvorna har nästan full storlek men inte har börjat mogna. Behandlingsintervall: 7 – 14 dagar. Karenstid: 35 dagar.

Tankblandningar

Candidit WG är enligt labbtester fysiskt och kemiskt blandbart med; Kumulus WG (regnr 3022), Delan 700 WG (regnr 4218) och Scala 400 SC(4265).

Vid blandning av två eller fler komponenter starta alltid med de fasta formuleringarna, i följande ordning, WG, WP, SG, SP. Tillsätt därefter eventuella flytande formuleringar, först vattenbaserade, i ordningen, SC, CS, SL. Därefter formuleringar baserade på lösningsmedel, i ordningen, SE, EW, EO, EC, OD, DC, ME.

Den första produkten ska alltid vara fullt upplöst innan nästa produkt tillsätts.

Sprutteknik

Candidit ska tillföras med en fält- eller fläktspruta spruta som är kalibrerad och kontrollerad enligt gällande lagstiftning. Starta alltid sprutjobbet med en väl rengjord spruta.

Fyll sprutan till $\frac{1}{2}$ – $\frac{3}{4}$ med vatten. Tillsätt produkten/produkterna. Tillsätt resterande mängd vatten.

Under hela tiden blandning och sprutning pågår ska omrörningen vara på. Använd alltid sprutblandningen omedelbart efter blandning.

Sprutvätskan ska spridas jämnt på hela grödan. Ju större bladmassa, till exempel stora träd, desto större vattenmängd krävs.

Rengör sprutan efter användning.

Regnfasthet

Candidit är regnfast ca en timme efter sprutning.

Resistens

Candidit tillhör QoI-gruppen av svampmedel (FRAC kod 11 eller C3) och betraktas av FRAC(Fungicide Resistance Committe) att ha en hög risk för att utveckla resistens. I äpple har resistens skorv hittats.

Upprepad användning av produkter med samma verkningsätt ökar risken för att utveckla resistens. För att minska risken för resistensuppbbyggnad rekommenderas att blanda eller växla mellan produkter med effekt på aktuell sjukdom, men med olika verkningsätt. Det vill säga produkterna bör ha olika FRAC-kod och därmed olika verkningsätt. Risken för resistens kan minskas genom tidiga behandlingar vid lågt infektionstryck.

För ytterligare information kring resistenshantering, se www.frac.info.

Avfallshantering

Förpackningen får inte återanvändas. Preparatresten och ej rengjord förpackning lämnas på insamlingsställe för farligt avfall. BASF är anslutna till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar (tel 0370 17385, www.svepretur.se).

Tomförpackningar: Sköljs omsorgsfullt, minst 3 ggr, med vatten som hålls i spruttanken och används vid behandlingen. Låt förpackningarna rinna av upp och ned under minst 30 sekunder. Rengjorda förpackningar, med avtagen skruvkork, lämnas för energiotvättning vid av SvepRetur anvisad insamlingsplats. Använd alltid minst skyddshandskar och ögonskydd vid rengöring av tomemballager och spruta.

Transportförpackningar: som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel skall lämnas för materialåtervinning vid SvepReturs återvinningsplats eller annan central mottagningspunkt för företag i kommunen.

Lagring

Ha god ventilation av lager och utrymmen där produkten hanteras. Lagra i ett låst, torrt och frostfritt utrymme, åtskilt från livsmedel och foder. Skydda från hetta och solljus. Utsätt inte produkten för temperaturer över 40 °C. Vid korrekt lagring i försluten originalförpackning är hållbarheten minst 24 månader.

Rättsligt ansvar

Vi garanterar produkternas sammansättning och kvalitet. Tillverkaren är inte ansvarig för bristande effekt eller skador, inklusive följdskador, som uppkommit på grund av att rekommendationer för lagring och användning inte följts.

Candit®

Svampmedel

Att användas mot svampsjukdomar i; odlingar av äpple och päron, jordgubbar, plantskoleväxter, frilandsodlingar av krusbär, vinbär, blåbär, tranbär, odlingar av prydnadsväxter i växthus.

Läs medföljande anvisningar före användning.

0,5 kg



Candit®

Svampmedel

Verksamma ämnen:

Kresoximmetyl 500 g/kg (50%)

Komponenter som bestämmer faroklassen för märkningen:

KRESOXIMMETHYL

Formulering: Vattenlösligt granulat, WG

VARNING

H351 Misstänks kunna orsaka cancer.

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

P201 Inhämta särskilda instruktioner före användning.

P280e Använd skyddshandskar / skyddskläder.

P308+P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp.

P391 Samla upp spill.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till insamlingsställe för farligt avfall.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. (Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag. Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.)

Första hjälpen

Vid inandning: Vila, frisk luft, sök läkarhjälp.

Vid hudkontakt: Tvätta grundligt med tvål och vatten.

Stänk i ögon: Skölj grundligt i minst 15 minuter med rinnande vatten, särade ögonlock.

Vid förtäring: Skölj genast munnen och drick 200 – 300 ml vatten, sök läkarvård.

Behandling: Behandla efter symptom (sanering, vitala funktioner), inget specifikt motgift känt. Se vidare på säkerhetsdatabladet för produkten.

Nödfallsinformation: Tel. +49 180 2273 112,

Giftinformationscentralen: 010-456 6700, Akut förgiftning: 112

Verkningsmekanismer enligt FRAC:

GRUPP

11

SVAMPMEDEL

Förbud mot återanvändning av förpackning.

Batch nr./Tillverkningsdag: Se förpackningen

Tillverkare: BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Tyskland

Registreringsinnehavare: BASF AB, Sven Hultins

Plats 5, 412 58 Göteborg, Tel. 031 63 98 00,

Ombud: BASF A/S, Kalvebod Brygge 45, DK-1560

København V, Danmark

© = Inregistrerat varumärke för BASF

Behörighetsklass 2 L
Endast för yrkesmässigt bruk.
Reg. nr. 4211



UFI: D552-YOHH-X006-3T2E

81165099 SE 2102



4 04 1885 055736