

SWITCH 62,5 WG

A 9219B

FUNGICIDAS

Produkto forma: **vandenyje dispersiškos granulės**

Veikliosios medžiagos: **ciprodinilas 375 g/kg + fludijoksonilas 250 g/kg**

Switch 62,5 WG – anilinopirimidinių ir fenilpirolų grupės, kontaktinio ir sisteminio veikimo fungicidas, skirtas braškių, aviečių ir pomidorų auginamų šiltnamyje apsaugai nuo grybinių ligų.

Skirtas profesionaliam naudojimui



APLINKAI PAVOJINGAS

DĖMESIO!

Produkte yra ciprodinilo, kuris gali sukelti alergiją susilietus su oda.

Labai toksiškas vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus.

Saugoti nuo vaikų.

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius ir mūvėti tinkamas pirštines.

Atliekos ir pakuotė turi būti saugiai pašalintos.

Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais).

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 5 metrų apsaugos zoną iki paviršinių vandens telkinių, jeigu nėra nustatytas kitoks apsauginis atstumas pagal paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašą.

Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (Neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių/vengti taršos per drenažą iš sodybų ar nuo kelių).

Siekiant apsaugoti požeminį vandenį, nenaudoti produkto daugiau kaip 1 kg/ha norma tame pačiame lauke daugiau nei du kartus vieno sezono metu.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 52362052.

Avarijos atveju kreiptis telefonu Syngenta Alarm Centre, Huddersfield, UK, +44 1484 538 444.

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

SIEKIANČI IŠVENGTI KELIAMOS RIZIKOS ŽMOGAUS SVEIKATAI IR APLINKAI, BŪTINA VYKDYTI NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS REIKALAVIMUS!

Pakuotė: 300g.

Registracijos Nr. 0352F/08.

Siuntos Nr. žr. ant pakuotės.

Pagaminimo data: žr. ant pakuotės.

Galiojimo laikas: 2 metai.

Gamintojas: Syngenta Crop Protection AG Bazelis, Šveicarija
Registracijos savininkas: Syngenta Crop Protection AG, Bazelis, Šveicarija, prekės ženklas
Registruotas Syngenta Group Company, Bazelis, Šveicarija, prekės ženklas
Atsakingas už galutinį produkto pakuotės ženklimą:
Syngenta Agro Services AG atstovybė Lietuvoje. Tel. 85 2420017
Gynėjų g. 14-24
LT – 01109 Vilnius
Lietuva
 © Syngenta Crop Protection AG

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Switch 62,5 WG – anilinopirimidinų ir fenilpirolų grupės, kontaktinio ir sisteminio veikimo fungicidas, skirtas braškių, aviečių ir pomidorų auginamų šiltnamyje apsaugai nuo grybinių ligų.

Fludijoksonilas – fenilpirolų grupės, ilgo veikimo kontaktinis fungicidas, kuris slopina grybų ligų sukėlėjų energetinius procesus, stabdo grybienos augimą.

Ciprodinilas – anilinopirimidinų grupės, sisteminio veikimo fungicidas, kuris patekęs ant augalo, išsiskverbia į jį, tolygiai pasiskirsto audiniuose ir stabdo amino rūgščių sintezę patogenų ląstelėse.

NAUDOJIMAS

| Augalai | Ligos | Produkto norma, kg/ha | Naudojimo laikas | Maksimalus apdorojimų skaičius per metus |
|---------|--|-----------------------|---|--|
| Avietės | Pilkasis kekerinis puvinys (<i>Botrytis cinerea</i>) Aviečių žievėplaiša (<i>Didymella applanata</i>) Deguliai (<i>Gloeosporium venetum</i>) | 1,0 | Nuo aviečių žievėplaišos, degulių avietytus purkšti pumpurams brinkstant iki žydėjimo pradžios. Nuo pilkojo kekerinio puvinio, purkšti žydėjimo metu. Esant palankioms sąlygoms ligoms plisti purškimus Switch 62,5 WG kaitaloti su kitais registruotais fungicidais. | 2 |
| Braškės | Pilkasis kekerinis puvinys (<i>Botrytis cinerea</i>) Braškių šviesmargė (<i>Mycosphaerella fragariae</i>) | 1,0 | Braškynai purškiami žydėjimo metu. Pirmą kartą purkšti, kai žydi 10% žiedų, vėliau | 2 |

| | | | | |
|-------------------------------|--|--------------------------------------|--|---|
| | | | purškimą kartoti po 7-10 dienų. Purškiant Switch 62,5 WG pilkojo kekerinio puvinio tuo pačiu metu apsaugoma ir nuo braškių šviesmargės. Esant palankioms sąlygoms ligoms plisti purškimus Switch 62,5 WG kaitalioji su kitais registruotais fungicidais. | |
| Pomidorai auginami šiltnamyje | Pilkasis kekerinis puvinys (<i>Botrytis cinerea</i>) | 0,1 - 0,15 % koncentracijos tirpalas | Purškite pasirodžius pirmiesiems ligos simptomams, vėliau purškimą pakartoti po 7-10 dienų. | 2 |

PASTABOS

Lietus praėjus 2 val. po purškimo, neturi neigiamos įtakos produkto veikimui.

FITOTOKSIŠKUMAS

Tinkamai naudojant nefitotoksiškas.

Tačiau produktą naudojant pomidorų apsaugai nuo ligų gali išsivystyti chlorozės požymiai.

KARENCIJA

Nuo paskutinio purškimo iki derliaus nuėmimo turi praeiti ne mažiau kaip:

Avietėms - 21d.;

Braškėms – 3d.;

Pomidorams – 3d.

TIRPALO RUOŠIMAS

Vandens norma avietėms – 1000 – 2000 l/ha, braškėms 1000 l/ha. Šiltnamiuose auginamiems pomidorams 1000 – 2000 l/ha. Pripilkite 1/3 purkštuvu švaraus vandens, maišydami supilkite reikiamą kiekį **Switch 62,5 WG** ir likusį vandens kiekį. Purškiant maišytuvą turi būti įjungtas, kad tolygiai pasiskirstytų suspensija. Tirpalą išpurškite tą pačią dieną.

PURŠKIMO TECHNIKA

Purškite įprastiniu traktoriniu purkštuvu, purškimo metu rekomenduojamas 2,0-3,0 barų slėgis purškimo sistemoje. Naudokite sureguliuotus, techniškai tvarkingus purkštuvus. Purkštuvą turi būti švarus. Tirpalo

naudojama tiek, kad tolygiai padengtų augalą, bet nenutekėtų. Tuoj po purškimo purkštuvą gerai išplaukite.

Šiltnamyje naudokite tik aukštos kokybės rankinius ar automatinius purškimo įrenginius, kurie turi būti sertifikuoti.

PURKŠTUVO PLOVIMAS

Baigę darbą, kruopščiai išplaukite purkštuvą vandeniu. Paplavas išpurškite tame pačiame lauke.

TUŠČIOS PAKUOTĖS KENKSMINGUMO PAŠALINIMAS

Tuščią pakuotę išplaukite tris kartus, paplavas supilkite į purkštuvą ir išpurškite.

Nenaudokite tuščios pakuotės kitiems tikslams.

Tuščią pakuotę sunaikinkite pagal Lietuvoje galiojančius teisės aktų reikalavimus.

DARBŲ SAUGA

Dirbdami su produktu, naudokite apsauginius drabužius: kombinezoną (atitinkantį standartą EN 340), pirštines, pagamintas iš nitrilo gumos (atitinkančias standartą EN 374), apsauginius akinius (pagal standartą EN 166) arba veido skydelį, ir kvėpavimo takų apsaugos priemonės: puskaukę su keičiamais filtrais A2-P2 arba A2P3. Suplyšusias pirštines būtina pakeisti.

Saugokitės, kad tirpalas nepatektų ant odos ir į akis. Nėkvėpuokite išpurkšta tirpalo dulksna. Darbo metu nerūkykite, negerkite, nevalgykite. Baigę darbą ar prieš valgant, visada nusiprauskite vandeniu su muilu, išskalaukite burną, darbo aprangą išplaukite, o apsaugines priemones išvalykite.

PIRMOJI PAGALBA

Fludijoksonilas priklauso fenilpirolų cheminei klasei. *Ciprodinilas* priklauso anilinopirimidinų cheminei klasei.

Patekus ant odos ar į akis, plaukite dideliu kiekiu vandens. Išimkite kontaktinius lęšius.

Įkvėpus produkto išėikite į gryną orą.

Prarijus nedelsiant kreipkitės į gydytoją. Gydytojui parodykite šią etiketę, pakuotę arba produkto saugos duomenų lapą. Negalima sukelti vėmimo.

Apsinuodijus baikite darbą ir kreipkitės į gydytoją. Gydytojui parodykite etiketę.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8-5-2362052.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS

Laikykite gerai vėdinamose, rakinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių ir drėgmės patalpose, atskirai nuo maisto produktų ir pašarų, ne aukštesnėje negu + 35°C temperatūroje. Nekraukite į aukštesnes kaip 2 metrų rietuves. Tinka naudoti 2 metus, laikant gamintojo pakuotėje.

TEISINIAI ASPEKTAI IR NAUDOTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas neatsako už nuostolius, atsiradusius dėl veiksmų, kurių jis negali kontroliuoti.

Gali išsivystyti ar egzistuoti atsparių fitopatogeninių organizmų, kuriems produktas gali būti neveiksmingas. Tokių organizmų atsiradimo negalima prognozuoti, todėl nei Syngenta Crop Protection AG, nei jo įgaliotieji atstovai už tai neatsako. Visos rekomendacijos, kaip naudoti produktą, yra pagrįstos gamintojo dabartine patirtimi. Kadangi gamintojas negali kontroliuoti produkto naudojimo ir laikymo, todėl už tai ir neatsako.