

PREVIOUS

FUNGICIDAS

Veikliosios medžiagos: propamokarbas 530 g/l, fosetilas 310 g/l.

Produkto forma: tirpus koncentratas.

PREVIOUS yra sisteminio veikimo, karbamatų ir fosforo organinių junginių cheminių grupių fungicidas, naikinantis daržovių ir dekoratyvinių augalų ligų sukėlėjus, priklausančius *Phytophthora*, *Pythium*, *Rhizoctonia*, *Peronospora*, *Bremia* gentims.

Skirtas neprofesionaliajam naudojimui.



ATSARGIAI

Gali sukelti alerginę odos reakciją.

Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus.

Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius.

Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.

Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

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 vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių.

Informacija apsinuodijimo atveju +370 52 362 052.

Pakuotė: 15 ml, 30 ml, 50 ml, 100 ml

Registracijos Nr.: AS2-44F(2025)

Partijos Nr.: žiūrėti ant pakuotės

Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės

Galiojimo laikas: 3 metai

Registracijos savininkas:

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center,

Carril Condomina nº 3, Planta 12,

30006, Murcia, Spain

Tel.: +34868127589; Fax: +34868127588

Importuotojas ir platintojas Lietuvoje:

AB „Kauno Grūdai”

H. ir O. Minkovskiu g. 63, LT-46550, Kaunas

Tel.: +370 37 223317

El.paštas: info@kgroup.eu

UAB „Scandagra“, Biochemiku g. 6,

LT-57234, Kedainiai,

Lietuva,

Tel: (8 347) 41551

UAB „Agrochema”

Jonalaukio k., Ruklos sen. LT-55296 Jonavos r.

Tel. (8 349) 56 142, el. paštas:

info@agrochema.lt www.agrochema.lt

AB ”Linus Agro”

Smėlynės g. 2c LT-35143 Panevėžys, Lietuva

Tel.: +370 45 507354

www.linusagro.lt

UAB “Agrokonzernas”,

Vėrupės g. 1, Babtų kaimas, 54328 Kauno rajonas;

Tel.: 8-37-490490

el. paštas: info@agrokonzernas.lt

UAB “Baltic Agro”

Ukmergės g.322,

LT-12106 Vilnius

Tel.: 8 5 2701187

el. paštas: biuras@balticagro.lt

UAB “Agrodema”

Žirmūnų g. 139

LT-09120 Vilnius, Lietuva

Tel.: +370 52402291

info@agrodema.lt

www.agrodema.lt.

**PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE
NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!**

**Naudojant ir saugant augalų apsaugos produktą laikytis Augalų apsaugos produktų saugojimo,
tiesimo rinkai, naudojimo taisyklių.**

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

VEIKIMO BŪDAS

PREVIOUS yra sisteminio poveikio fungicidas, pasižymintis gydomosiomis ir apsauginėmis savybėmis. Kai PREVIOUS apdorojamas substratas, jo veikliosios medžiagos per šaknų sistemą greitai patenka į augalus ir pasiskirsto juose. Kai PREVIOUS purškiami augalai, veikliosios medžiagos pasiskirsto antžeminėje dalyje, lapuose. PREVIOUS stabdo grybienos augimą, sporų vystymąsi, sporuliaciją, ir tokiu būdu neleidžia ligoms plisti. PREVIOUS ne tik gydo ir apsaugo augalus nuo ligų, bet stimuliuoja šaknų sistemos ir viso augalo vystymąsi. Nepalankiomis sąlygomis augalai būna tvirtesni. Kai produktas naudojamas pagal rekomendacijas, augalai jį puikiai toleruoja. Be to, fungicido veikliosios medžiagos pasižymi tarpusavio poveikiu (sinergizmu), todėl produktas geriau naikina *Phytophthora*, *Pythium*, *Rhizoctonia*, *Peronospora*, *Bremia* genčių ligų sukėlėjus, nei pavienės veikliosios medžiagos.

NAUDOJIMAS

PREVIOUS gali būti naudojamas *substrato, ruošiamo daržovių ir dekoratyvinių augalų auginimui šiltnamiuose, dezinfekcijai*.

Rekomenduojama norma – **2,5 ml** produkto atskiesti **200 ml** vandens (1,25 proc. koncentracijos tirpalas) ir sulaistyti **10 l** substrato laistytuvu su smulkių skylučių tinkleliu ir rūpestingai išmaišyti.

Geriausia substratą paruošti 3–7 dienos iki augalų sodinimo ar sėjos. Didžiausias apdorojimų skaičius: 1.

Daržovės

Daigų laistymas

Agurkų, pomidorų, paprikos, gūžinių ir žiedinių kopūstų, brokolių, briuselinių kopūstų, salotų daigai apsaugomi nuo pašaknio ir šaknų puvinų sukėlėjų (*Phytophthora* spp., *Pythium* spp., *Rhizoctonia* spp.).

Laistyti **0,15 proc.** koncentracijos tirpalu. 15 ml produkto atskiesti 10 l vandens ir palaistyti 5 m².

Po laistymo PREVIOUS būtina palaikyti pakankamą substrato drėgmę.

PREVIOUS naudoti kas 7-10 dienų. Laistoma ne daugiau kaip 2 kartus.

Laikotarpis po paskutinio laistymo iki derliaus nuėmimo: 3 dienos.

Dekoratyviniai augalai

Augalų laistymas

Dekoratyviniai augalai apsaugomi nuo fitoftorozės, šaknų ir pašaknio puvinų PREVIOUS (*Phytophthora* spp., *Pythium* spp., *Bremia* spp., *Rhizoctonia* spp.).

Laistyti **0,2 proc.** koncentracijos tirpalu. 20 ml produkto atskiesti 10 l vandens ir palaistyti 5 m². Po laistymo PREVIOUS būtina palaikyti pakankamą substrato drėgmę.

Laistomi profilaktiškai ką tik persodinti augalai arba pasirodžius pirmiesiems ligų požymiams. Laistoma ne daugiau kaip 2 kartus.

Augalų purškimas

Dekoratyviniai augalai nuo netikrosios miltligės (*Perenospora* spp., *Bremia* spp.) purškiami prieš pasirodant pirmiesiems ligų požymiams, kai susidaro palankios sąlygos ligų plitimui.

Norma-25 ml/100 m² (arui). Vandens kiekis 5-10 l/100 m² (arui), priklausomai nuo augalų dydžio.

Purkšti kas 7–14 dienų.

Purškiama ne daugiau kaip 2 kartus.

TIRPALO PARUOŠIMAS

Prieš atidarant pakuotę, produktą reikia gerai suplakti. Reikiamą purškimui arba laistymui produkto kiekį, supilti į pripildytą 1/2 purškimui skirtą vandens purkštuvą rezervuarą, jei ruošiamasi purkšti, arba į kitą atitinkamą talpą, jei ruošiamasi laistyti. Išskalauti pakuotę tris kartus ir supilti išplovą į rezervuarą su ruošiamu tirpalu. Tirpalą gerai išmaišyti. Supilti likusį vandenį, o po to dar kartą išmaišyti. Paruoštas tirpalas turi būti nedelsiant panaudotas. Po darbo tiek purkštuvą, tiek laistymui naudotas priemonės kruopščiai išplauti, o išplovą išpurkšti arba ant jau nupurkšto ploto (jei buvo purškiama), arba išlaistyti ant prieš tai laistytų augalų (jei buvo laistoma).

MAIŠYMAS

Dėl maišymo su kitais augalų apsaugos produktais kreiptis į registracijos savininko atstovus Lietuvoje. PREVIOUS mišinių su kitais augalų apsaugos produktais poveikis žmonių sveikatai, aplinkai ir veiksmingumas nevertintas.

PRODUKTO SAUGOJIMAS

Produktą laikyti sandariai uždarytoje originalioje pakuotėje, sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje patalpoje, nuo 0° C iki +30° C temperatūroje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gėrimų, pašarų. Taip pat laikytis kitų augalų apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytų Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse.

Galiojimo laikas 3 metai.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus, būtina mėvėti apsaugines pirštines (pvz. polivinilchloridines, latekso ar kt.). Būtina dėvėti apsauginius akinius arba veido skydelį.

Purškiant produktą žemyn nukreiptais rankiniais, nugariniais purkštuvais, būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei mėvėti apsaugines pirštines (pvz. polivinilchloridines ar latekso), rekomenduojama dėvėti akių ar veido apsaugos priemones.

Eiti į apipurkštus plotus ir/ar dirbti, liesti, imti rankomis augalų apsaugos produktais apdorotus augalus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Dirbant apdorotuose plotuose būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mėvėti pirštines.

Higienos priemonės. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti.

PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Tinkamos gaisro gesinimo priemonės: vanduo, alkoholiui atsparios putos, anglies dvideginis, smėlis. Produkto degimo metu gali išsiskirti kenksmingos medžiagos: vandenilio chloridas (HCl), anglies monoksidas (CO), azoto oksidai (NO_x), fosforo oksidai. Nėkvėpuoti dūmais. Ugniagesiai privalo naudoti kvėpavimo aparatus ir apsauginius drabužius. Surinkti gaisro gesinimo skystį, neleisti jam patekti į nuotekas ir vandens telkinius.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ TVARKYMAS

Supylus augalų apsaugos produktą į augalų apsaugos produktų purškimo įrangą, augalų apsaugos produktų pakuotės turi būti skalaujamos taikant integruotojo skalavimo (skalaujant suspausto vandens srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produktų pakuotei išskalauti, supilamas į purkštuvo talpą su ruošiamu tirpalu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

Nenaudoti tuščios pakuotės kitiems tikslams

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutęs blogai, kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos: nedelsiant nuvilkti suterštus drabužius ir gausiai plauti odą tekančiu vandeniu su muilu. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant plauti tekančiu vandeniu pakėlus akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lęšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prarijus: jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskatinti vėmimo. Nedelsiant kreiptis į gydytoją ir, parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Informacija gydytojui. Fosetilas priklauso fosforo organinių junginių cheminei grupei, propamokarbas - karbamatų, jis nėra cholinesterazės inhibitorius. Priešnuodis nežinomas. Taikyti simptominių gydymą.

Informacija apsinuodijimo atveju +370 52 362 052.

GAMINTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas garantuoja už produkto kokybę, jei jis gautas originaliame gamykliniame įpakavime, tinkamai laikomas ir naudojamas. Gamintojas neatsako už nuostolius, atsiradusius dėl veiksmų (pvz. ekstremalių aplinkos sąlygų, žaldarių atsparumo išsivystymo), kurių jis negali kontroliuoti. Visos produkto naudojimo rekomendacijos yra pateikiamos remiantis dabartine gamintojo patirtimi.