

DIFCOR 250 EC

Fungicidas

Veiklioji medžiaga: difenokonazolas - 250 g/l (23,58%)

Produkto forma: koncentruota emulsija

Sisteminis triazolų grupės fungicidas, skirtas obelių apsaugai nuo rauplių ir miltligės, kriaušių apsaugai nuo rauplių, žieminių ir vasarinių rapsų apsaugai nuo baltojo (sklerotinio) puvinio ir juodosios dėmėtligės.

Fungicidas DIFCOR 250 EC registruotas šparagų (smidrų), burokėlių, šakninių cikorių, morkų, šakninių petražolių, pastarnokų, salierų, krienu, ropių, šakninių salierų, brokolių, gūžinių ir briuselinių kopūstų, lauke auginamų rožių, sėklai auginamų vaistažolių ir dekoratyvinių augalų apsaugai nuo ligų pagal Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsnį.

Skirtas profesionaliajam naudojimui.



ATSARGIAI

Kenksminga prarijus.

Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

Naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Jeigu akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

Talpyklą šalinti pagal nacionalinės 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, purškiant obelis, kriaušes, dekoratyvinius augalus ir rožes, būtina išlaikyti 20 metrų, purškiant žieminius ir vasarinius rapsus – 5 metrų apsaugos zonas iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių.

Siekiant apsaugoti vandens organizmus, purškiant lapines, šaknines daržoves, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių. Jei žemės paviršiaus nuolydis iki paviršinio vandens telkinių yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 52 2362052 arba 8 687 53378.

Pakuotės: 1 l, 5 l

Registracijos numeris: AS2-43F(2016)

Partijos numeris/pagaminimo data: žiūrėkite ant pakuotės.

Galiojimo laikas: 2 metai.

Registracijos savininkas:

Globachem N.V.
 Brustem Industriepark,
 Lichtenberglaan 2019,
 B-3800 Sint Truiden, Belgija
 tel.: +32-11785717, fax: +32-1168 1565,
 el. paštas: globachem@globachem.com

Platintojas:

NORDISK ALKALI AB
 Hanögatan 8,
 SE-211 24 Malmö, Švedija
 Tel: +46 40 680 85 39
www.nordiskalkali.lt

Importuotojai:

AB KAUNO GRŪDAI
 H. ir O. Minkovskių g. 63
 LT-46550 Kaunas, Lietuva
 Tel.: +370 37 409564
info@kgroup.eu
www.kauno-grudai.lt

UAB BALTIC AGRO
 Perkūnkiemio g. 2
 LT-12126 Vilnius, Lietuva
 Tel.: +370 5 270 1187
 Fax.: +370 5 270 1711
www.balticagro.lt

UAB AGRIMATCO VILNIUS
 S. Lozoraičio g.19A
 LT-53228 Garliava, Kauno r.,
 Lietuva
 Tel.: +370 614 53256
www.agrimatco.lt

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

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Prieš naudojimą gerai išmaišykite! Produktą naudoti kai oro temperatūra aukštesnė nei +12° C. Siekiant išvengti atsparumo išsivystymo, produktą naudoti pakaitomis su kitos cheminės grupės fungicidais.

NAUDOJIMO REKOMENDACIJOS

Augalas	Norma l/ha	Ligos pavadinimas	Purškimo laikas	Maksimalus purškimų skaičius	Paskutinis purškimas iki derliaus nuėmimo dienomis
Obelys	0,2	Obelių rauplės (<i>Venturia inequalis</i>), miltligė (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	Puršksti smulkia dulksna nuo pumpurų sprogimo iki vaisių vystymosi pabaigos (BBCH 53–79) profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius ligos požymius. Galima naudoti ir išplitusių rauplių naikinimui	1	14
Kriaušės	0,2	Kriaušių rauplės (<i>Venturia pyrina</i>)	Puršksti smulkia dulksna nuo pumpurų sprogimo iki vaisių vystymosi pabaigos (BBCH 53–79)	1	14

			profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius ligos požymius. Galima naudoti ir išplitusių rauplių naikinimui.		
Žieminiai ir vasariniai rapsai	0,5	Juodoji dėmėtligė (<i>Alternaria brassicae</i>), baltasis (sklerotinis) puvinys (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	Purkšti smulkia dulksna nuo žydėjimo tarpsnio pradžios iki kai 20 proc. ankštūrų yra susiformavę (BBCH 60-72)	1	56
Smidrai (šparagai)	0,5	Rūdys (<i>Puccinia asparagi</i>), smidrų stemfiliozė (<i>Stemphylium botryosum</i>)	Purkšti nuėmus šparagų derlių	1	-
Burokėliai	0,5	Rūdys (<i>Uromyces betae</i>)	Purkšti profilaktiškai arba pastebėjus pirmuosius ligos požymius, nuo derlingųjų vegetatyvinių augalų dalių vystymosi (šakniavaisio didėjimo) iki visiškos brandos (viso augalo sėklos būdingos spalvos ir kietumo) BBCH 40-89	1	30
Šakninės cikoriijos	0,5	Rūdys (<i>Puccinia hieracii</i>), miltligė (<i>Erysiphe cichoracearum</i>)		1	30
Morkos, šakninės petražolės, pastarnokai, salierai	0,5	Alternariozė (<i>Alternaria spp.</i>), miltligė (<i>Erysiphe heracleid</i>)		1	14
Krienai	0,5	Alternariozė (<i>Alternaria spp.</i>), miltligė (<i>Erysiphe cruciferarum</i>)			
Ropės	0,5	Alternariozė (<i>Alternaria spp.</i>)			
Šakniniai salierai	0,5	Septoriozė (<i>Septoria spp.</i>)		1	21
Brokoliai, gūžiniai kopūstai, briuseliniai kopūstai	0,5	Alternariozė (<i>Alternaria spp.</i>)	Purkšti vegetacijos metu, pasirodžius pirmiesiems ligos požymiams nuo derlingųjų vegetatyvinių augalų dalių vystymosi (gūžės) iki visiškos brandos (augalo sėklos būdingos spalvos ir kietumo) BBCH 40-89	1	14
Rožės auginamos lauke	0,5	Tikroji miltligė (<i>Sphaerotheca pannosa var. rosae</i>), rūdys (<i>Phragmidium mucronatum</i>)	Purkšti profilaktiškai arba pasirodžius pirmiesiems ligos požymiams, nuo ūglių formavimosi BBCH 40	1	-

Vaistažolės ir dekoratyviniai augalai auginami sėklai	0,5	Tikroji miltligė (<i>Erysiphales</i>), rūdys (<i>Pucciniales</i>)	Purkšti profilaktiškai arba pasirodžius pirmiesiems ligos požymiams, nuo veislei ar rūšiai būdingo vegetatyvinių augalo dalių vystymosi iki visiškos brandos (augalo sėklos būdingos spalvos ir kietumo) BBCH 40 - 89	1	-
---	-----	---	---	---	---

Difcor 250 EC naudojimas išplėstas smidrams, burokėliams, šakninėms cikorijoms, morkoms, šakninėms petražolėms, pastarnokams, salierams, krienams, ropėms, brokoliams, gūžiniams, briuseliniais kopūstams, rožėms, vaistažolėms, dekoratyviniams augalams vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsniu.

ATSAKOMYBĖ. Gamintojas neatsako už produkto efektyvumą, galimą fitotoksiškumą augalams ir derliaus nuostolius. Atsakomybę už galimą neigiamą poveikį smidrams, burokėliams, šakninėms cikorijoms, morkoms, šakninėms petražolėms, pastarnokams, salierams, krienams, ropėms, brokoliams, gūžiniams, briuseliniais kopūstams, rožėms, vaistažolėms, dekoratyviniams augalams prisiima produkto naudotojas.

Rekomenduojamas vandens kiekis:

Obelims, kriaušėms: 500 - 750 l/ha. Naudojamo tirpalo kiekį pritaikyti medžių dydžiui ir jų augimo fazei.

Žieminiams ir vasariniams rapsams: 100 - 400 l/ha.

Morkoms, petražolėms, pastarnokams, salierams, krienams, ropėms, brokoliams, gūžiniams kopūstams, briuseliniais kopūstams, rožėms, dekoratyviniams augalams, ir vaistažolėms: 200-1000 l/ha.

SĖJOMAINA

Apribojimų nėra.

ŠALIA AUGANTYS ŽEMĖS ŪKIO AUGALAI

Tikimybė, kad Difcor 250 EC gali pakenkti šalia augantiems augalams yra labai maža. Nepaisant to, vadovaujantis Gera žemės ūkio praktika, venkite Difcor 250 EC tirpalo dulksnos patekimo ant šalia augančių žemės ūkio augalų.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMO PRIEMONĖS

Difcor 250 EC sudėtyje esanti veiklioji medžiaga difenokonazolas pagal veikimo pobūdį priklauso demetilinimo inhibitoriams (DMI) (FRAC kodas G1). Atsparumo išsivystymo rizika DMI fungicidams vertinama kaip vidutinė.

Siekiant išvengti grybinių ligų sukėlėjų atsparumo DMI fungicidams atsiradimo, būtina griežtai laikytis šių rekomendacijų:

- Taikykite integruotą ligų kontrolės sistemą;
- Naudokite pilną rekomenduojamą fungicido normą ir nurodytu laiku;
- Purkškite ne daugiau kaip 1 kartą per sezoną. Jeigu reikalingas daugiau nei vienas purškimas fungicidu, naudokite kitą veikimo pobūdį turinčius produktus.

Naujausias rekomendacijas kaip išvengti atsparumo išsivystymo galite rasti tinklalapyje adresu: www.frac.info.

TIRPALO PARUOŠIMAS

Pusę purkštovo rezervuaro pripildykite vandeniu ir įpilkite reikiamą Difcor 250 EC kiekį. Po to įpilkite trūkstamą vandens kiekį. Hidraulinį ar mechaninį maišytuvą laikykite įjungtą viso purškimo metu, kol tirpalas bus galutinai išpurkštas.

Tuščią tarą tris kartus išplaukite vandeniu ir plovimui panaudotą vandenį supilkite į purkštovo talpą. Kai dirbama su pertraukomis, prieš kiekvieną purškimą gerai išmaišykite purkštovo talpoje esantį tirpalą.

DĖMESIO

Draudžiama purkšti žydinčius augalus, kuriuos apdulkina bitės ir kiti vabzdžiai nuo 4 val. iki 21 val. Būtina ne vėliau kaip prieš 2 kalendorines dienas apie planuojamą purškimą paskelbti Paraiškų priėmimo informacinėje sistemoje.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

Augalų apsaugos produkto nenaudoti, kai oro temperatūra yra aukštesnė nei 25° C arba vėjo greitis yra didesnis nei 3 m/s.

Augalų apsaugos produkto naudotojai privalo žemės sklypą apdoroti tokiu būdu, kad būtų išvengta tirpalo dulksnos patekimo į gretimus žemės sklypus ir į gyvenamųjų bei negyvenamųjų pastatų teritorijas.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius rekomenduojama dėvėti apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų bei avėti tvirtą avalynę. Rekomenduojama mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines. Būtina naudoti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166).

Purškiant traktoriniais lauko purkštuvais rekomenduojama dėvėti apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų, avėti tvirtą avalynę bei mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams 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 ar prieš pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiui, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

PIRMOJI PAGALBA

Įkvėpus: išvesti asmenį į gryną orą. Pasijutus 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.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominių gydymą

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 5 2362052 arba 8 687 533 78.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

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, išpurškiamas ant žemės sklypo, apdoroto tuo augalų apsaugos produktu. Išskalautos augalų apsaugos produktų pakuotės tvarkomos vadovaujantis atliekų tvarkymą nustatančiais teisės aktais.

SANDĖLIAVIMAS

Pakuotę laikyti užrakintą, sandariai uždarytą, sausoje, vėsioje ir gerai vėdinamoje, patalpoje, ne žemesnėje negu -5°C ir ne aukštesnėje negu $+30^{\circ}\text{C}$ temperatūroje. Laikyti atskirai nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro vaikams neprieinamoje vietoje.

TEISINIAI ASPEKTAI IR NAUDOTOJO ATSAKOMYBĖ

Gamintojas neatsako už žalą, atsiradusią dėl gaminio ir jo veikimo pasekmių, jeigu jos galėjo atsirasti naudojant arba laikant gaminį ne pagal taisykles.