

AVTAR 75 NT

FUNGICIDAS

Veiklioji medžiaga: **mankocebas 750 g/kg (75% w/w)**
Preparato forma: vandenyje disperguojančios granulės

AVTAR 75 NT yra apsauginis fungicidas. Naudojamas bulvėse, ropiniuose ir Shallot svogūnuose, česnakuose, poruose, morkose, pastarnokuose, žiediniuose kopūstuose, brokoliuose, žieminiuose kviečiuose, obelyse, kriaušėse, slyvose, vyšniuose ir juoduosiuose serbentuose, pupose ir žirniuose.

Skirtas profesionaliajam naudojimui.



ATSARGIAI

Įtariama, kad kenkia negimusiam vaikui.

Gali sukelti alerginę odos reakciją.

Sukelia smarkų akių dirginimą.

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

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

Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas.

Stengtis neįkvėpti dulkių /aerolio.

Mūvėti apsaugines pirštines, dėvėti apsauginius drabužius ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

Esant poveikiui arba jeigu numanomas poveikis: kreiptis į gydytoją.

Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją.

Jei akių dirginimas nepraeina: kreiptis į gydytoją.

Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsivelkant.

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

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 40 metrų apsaugos zoną purškiant sėklavaisius, kaulavaisius ir vaiskrūmius, 5 metrų apsaugos zoną purškiant šakniagumbines ir svogūnines daržoves ir 3 metrų apsaugos zoną purškiant kitus augalus iki paviršinio vandens telkinių.

**Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:
8 5 2362052 arba 8 687 53378**

Pakuotė: 250 g, 500 g, 1 kg, 5 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg, 25 kg

Registracijos Nr. AS2-84F(2018)

Siuntos Nr.: žiūrėti ant pakuotės.

Pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės.

Galiojimo laikas: 2 metai

Registracijos savininkas:

Indofil Industries (Netherlands) B.V,
Piet Heinkade
1019 GM Amsterdamos
Olandija

Importuotojas:

Berner OY
Etelāranta 4,P.O.15
FI-00131 Helsinkis
Suomija

Berner/ Indofil Industries Ltd atstovas Lietuvoje:

Jonalaukio km.,Ruklos sen.,
Jonavos raj. LT- 55296
Tel./faks.: 8-349-56248
El.p.: dowagro@berner-lit.lt

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ

VEIKIMO BŪDAS

Mankocebas prikimba prie lapo paviršiaus ir įsiskverbia į viršutinius audinius. Jis veikia ligos sukėlėjo ląstelėje esančią amino rūgštis ir fermentų sulfhidrilinę grupę, taip suardydamas metabolinius procesus šešiose skirtingose grandyse. Dėl tokio mankocebo veikimo yra labai maža rizika susidaryti grybinės ligos atsparumui šiam fungicidui, todėl gali būti plačiai naudojamas ir kitose prieš atsparumo susidarymą nukreiptose purškimo strategijose.

Po nupurškimo produkto efektyvumas ilgainiui mažėja. Tai priklauso nuo oro sąlygų, ligų plitimo intensyvumo ir augalų augimo spartumo.

AVTAR 75 NT sudėtyje yra mangano (150g/kg) ir cinko (19g/kg).

NAUDOJIMAS

AVTAR 75 NT turi būti išpurkštas traktoriniais hidrauliniiais tvarkingais ir pagal gamintojo reikalavimus kalibruotais purkštuvais. Vandens normą naudokite atsižvelgdami į augalų būklę (žr. skyrių žemiau). Didesnę vandens normą naudokite tankiuose pasėliuose. Naudokite purkštukus, kurie užtikrina gerą augalų padengimą. Pirmą kartą purškama prieš ligai pasirodant. Toliau purškama nustatytais intervalais kol reikalinga apsauga nuo ligų.

Naudojimo rekomendacijos

BULVĖS	Apsaugai nuo bulvių maro (<i>Phytophthora infestans</i>) ir sausligės (<i>Alternaria solani</i>).
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,0 kg/ha
Vandens norma	150-600 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 8	
Purškimo laikas	Purkšti profilaktiškai prieš ligai pradedant plisti. Būtina užtikrinti gerą lapijos padengimą fungicidu. Esant geroms ligai plisti sąlygoms (marui - vėsūs(15-21 ⁰ C) ir lietingi orai, sausligei – šilti (>25 ⁰ C) ir lietingi orai, purškimo intervalai neturi viršyti 10 dienų ir būti trumpesni nei 7 dienos. Leiskite lapijai nudžiūti po lietaus ar lietinimo ir tik tada purškite AVTAR 75 NT.
Paskutinio purškimo laikas: 7 dienos iki derliaus nuėmimo.	
ROPINIAI SVOGŪNAI,	Apsaugai nuo netikrosios miltligės (<i>Peronospora destructor</i>), rūdžių (<i>Puccinia allii</i>)

ČESNAKAI, SHALLOT SVOGŪNAI	
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,5 kg/ha
Vandens norma	500 – 700 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 4	
Purškimo laikas	Purkšti profilaktiškai prieš ligai pradędant plisti - kai yra palankios sąlygos grybinei infekcijai plisti (vėsūs ir lietingi orai). Tarp purškimų turi praėiti mažiausiai 7 dienos. Užtikrinti gerą lapijos padengimą. AVTAR 75 NT purškimo strategijoje galima kaitalioti su kitais fungicidais.
Paskutinio purškimo laikas: 28 dienos iki derliaus nuėmimo.	
Pastaba:	Nepurkšti svogūnų auginamų šiltnamiuose
PORAI	Apsaugai nuo fitoftorozės (<i>Phytophthora porii</i>) ir rūdzių (<i>Puccinia allii</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,5 kg/ha
Vandens norma	500 – 700 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 3	
Purškimo laikas	Purkšti profilaktiškai prieš ligai pradędant plisti - kai yra palankios sąlygos grybinei infekcijai plisti (vėsūs ir lietingi orai). Tarp purškimų turi praėiti mažiausiai 7 dienos. Užtikrinti gerą lapijos padengimą. AVTAR 75 NT purškimo strategijoje galima kaitalioti su kitais fungicidais.
Paskutinio purškimo laikas: 28 dienos iki derliaus nuėmimo.	
MORKOS, PASTARNOKAI	Morkų ir pastarnokų apsaugai nuo alternariozės (juodojo puvinio) (<i>Alternaria dauci</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,0 kg/ha
Vandens norma	500 – 700 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 4	
Purškimo laikas	Purkšti profilaktiškai prieš ligai pradędant plisti kas 7-10 dienų.
Paskutinio purškimo laikas: 30 d. iki derliaus nuėmimo	
ŽIEDINIAI KOPŪSTAI BROKOLIAI	Apsaugai nuo netikrosios miltligės (<i>Peronospora parasitica</i>), alternariozės (<i>Alternariabrassicicola</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,0 kg/ha
Vandens norma	500 – 700 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 4	
Purškimo laikas	Purkšti profilaktiškai prieš ligai pradędant plisti – kai yra palankios sąlygos grybinei infekcijai plisti (vėsūs ir lietingi orai). Purkšti kas 7-10 dienų. Užtikrinti gerą lapijos padengimą. AVTAR 75 NT purškimo strategijoje galima kaitalioti su kitais fungicidais.
Paskutinio purškimo laikas: 30 d. iki derliaus nuėmimo	

ŽIEMINIAI KVIEČIAI	AVTAR 75 NT turi būti naudojamas kaip profilaktinis fungicidas sumažinant septoriozės plitimą ir apsaugant nuo rudųjų rūdžių infekcijos. AVTAR 75 NT purškimo strategijoje galima kaitalioti su kitais fungicidais.
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Liga	Lapų septoriozė (<i>Mycosphaerella graminicola</i>), rudosios rūdys (<i>Puccinia recondita</i>)
Norma	2,0 kg /ha
Vandens norma	200-400 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 2	
Purškimo laikas	Lapų septoriozė (<i>Mycosphaerella graminicola</i>) ir rudosios rūdys (<i>Puccinia recondita</i>) – purškiama du kartus, kas 14 dienų. Pirmą kartą purškiama pirmojo bamblio tarpsnyje (BBCH 31). Antrą kartą purškiama, kai pasirodo paskutinis lapas (BBCH 37). Abu purškimai yra apsauginiai (profilaktiniai).
Paskutinio purškimo laikas: 60 dienų iki derliaus nuėmimo	
OBELYS, KRIAUSĖS	Apsaugai nuo obelių ir kriausių rauplių (<i>Venturia inaequalis</i>) (<i>Venturia pirina</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,0 kg/ha
Vandens norma	800-1000 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 4	
Purškimo laikas	Purškiama profilaktiškai pradedant pumpurų sprogo tarpsnyje. AVTAR 75 NT obelis nuo rauplių apsaugos iki 7 dienų. Iki kito purškimo fungicidu AVTAR 75 NT turi praeiti 14 d., todėl rekomenduotina AVTAR 75 NT kaitalioti su kitais apsauginiais fungicidais.
Paskutinio purškimo laikas: 28 dienų iki derliaus nuėmimo	
SLYVOS/ VYŠNIOS	Apsaugai nuo slyvų rūdžių (<i>Tranzschelia discolor</i>), rudojo vaisių puvinio (<i>Monilinia sp</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,0 kg/ha
Vandens norma	800-1000 l/ha
Maksimalus purškimų skaičius: 4	
Purškimo laikas	AVTAR 75 NT naudojamas profilaktiniam purškimui Purškimą galima pradėti išaugus pirmiesiems lapams. Purškimo metu palaikykite aukštą slėgį, naudokite purkštukus, kurie užtikrina gerą fungicido padengimą ant lapijos. Purkšti kas 7-10 dienų.
Paskutinio purškimo laikas: 30 dienų iki derliaus nuėmimo	
JUODIEJI SERBENTAI	Serbentų deguliai (<i>Pseudopeziza ribis</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	2,13 kg/ha
Vandens kiekis	200-1000 l/ha
Didžiausias purškimų skaičius: 4	
Purškimo laikas	Purkšti profilaktiškai prieš ligai pradedant plisti - kai yra palankios sąlygos

	grybinei infekcijai plisti (vėsūs ir lietingi orai). Tarp purškimų turi praeiti mažiausiai 10 dienų.
	Paskutinis purškimas iki derliaus nuėmimo - 30 dienų (BBCH 97).
PUPOS	Pupų rūdys (<i>Uromyces appendiculatus.</i>), Pupų askochitozė (<i>Ascochyta boltshauseri</i>), Antraknozė (pupų deguliai) (<i>Colletotrichum lindemuthanium</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	1,5 kg/ha
Vandens kiekis	200-400 l/ha
Didžiausias purškimų skaičius: 1	
Purškimo laikas	tarp BBCH 13 ir BBCH 75.
	Paskutinis purškimas iki derliaus nuėmimo - 28 dienų (BBCH 75).
ŽIRNIAI	Žirnių rūdys (<i>Uromyces pisi</i>), askochitozė (<i>Ascochyta pisi</i>), Antraknozė (žirnių deguliai) (<i>Colletotrichum pisi</i>), žirnių šaknų puvinys (<i>Fusarium sp.</i>), netikrosios miltligės (<i>Peronospora pisi</i>), diegavirtė (<i>Pythium spp.</i>)
PURŠKIMO NORMA IR LAIKAS	
Norma	1,5 kg/ha
Vandens kiekis	200-400 l/ha
Didžiausias purškimų skaičius: 1	
Purškimo laikas	tarp BBCH 13 ir BBCH 75.
	Paskutinis purškimas iki derliaus nuėmimo - 28 dienų (BBCH 75).

ORO SĄLYGOS

AVTAR 75 NT turi būti purškiamas ant sausų augalų. Nepurškite iš karto po lietaus ar lietinimo. Geriausia purkšti ryte ar vėlai vakare. Nepurškite temperatūrai esant virš 25 °C ir jei santykinė oro drėgmė yra mažesnė nei 30%.

Lietus 1-2 valandos po purškimo preparato efektyvumui įtakos neturi.

TIRPALO RUOŠIMAS

Pusę purkštuvo talpos užpildykite vandeniu ir įjunkite maišytuvą. Išimkite filtro krepšį ir įberkite reikiamą kiekį AVTAR 75 NT. Neiškinkite maišytuvo kol pilsite trūkstamą vandens kiekį, transportavimo ir purškimo metu.

Kai AVTAR 75 NT naudosite kartu su kitais preparatais, pastaruosius gerai ištirpinkite ir tik po to berkite AVTAR 75 NT.

ATSPARUMO STRATEGIJA

Pakartotinis fungicidų, turinčių vieną veikimo būdą, naudojimas gali sukelti grybinės ligos atsparumo atsiradimą. Siekiant to išvengti, rekomenduojama purkšti skirtingo veikimo būdo fungicidus.

AVTAR 75 NT turi daugiapusį veikimo būdą, todėl labai tinka naudoti, siekiant išvengti atsparumo atsiradimo. Mankocebas veikia ligos sukėlėjo ląstelėje esančią amino rūgšties ir fermentų sulfohidrilinę grupę, taip suardydamas metabolinius procesus šešiose skirtingose grandyse. Dėl tokio mankocebo veikimo yra labai maža rizika susidaryti grybinės ligos atsparumui šiam fungicidui, todėl gali būti plačiai naudojamas ir kitose prieš atsparumo susidarymą nukreiptose purškimo strategijose.

Svarbu atkreipti dėmesį į augalų rotaciją. Dažnai auginant tuos pačius augalus toje pačioje dirvoje, skatinamas ligų atsparumo atsiradimas.

PURKŠTUVŲ PLOVIMAS

Po purškimo purkštuvu talpą, vamzdynus ir purkštukus reikia gerai išplauti švariu vandeniu ir specialia priemone.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbdami su produktu, naudokite asmens apsaugos priemones: 6 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartą EN 13034); pirštines nuo chemikalų (atitinkančias standartą EN 374), pvz. pagamintas iš nitrilo gumos; apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančius standartą EN 166), tvirtą avalynę. Esant nesandariai ir neturinčiai oro valymo filtrų traktoriaus kabinai, gali būti reikalingos kvėpavimo takų apsaugos priemonės: puskaukė su keičiamais filtrais A2-P2 arba A2-P3 (atitinkančiais standartą EN 14387). Lankantis apdorotuose plotuose darbuotojams būtina dėvėti apsauginius drabužius (standartas EN 13034) ir mėvėti pirštines. (standartas EN 374) Saugokitės, kad tirpalas nepatektų ant odos ir į akis. Nekvėpuokite išpurkšta tirpalo dulksna. Darbo metu nerūkykite, negerkite, nevalgykite. Baigę darbą, ar prieš valgant visada nusiprauskite vandeniu su muilu, išskalaukite burną, persirenkite drabužius.

PIRMOJI PAGALBA

Prarijus, nesukelti vėmimo. Kviesti gydytoją.

Patekus į akis, nedelsiant kelias minutes skalauti vandeniu. Po 1-2 minučių išimti kontaktinius lęšius ir akis plauti dar kelias minutes. Jeigu atsiras fungicido poveikio požymių, kreipkitės į gydytoją.

Patekus ant odos, nusirengti suteptus drabužius. Odą nuplauti tekančiu vandeniu ir muilu. Suteptus drabužius išskalbti.

Įkvėpus, išvesti nukentėjusį asmenį į gryną orą. Kreiptis į gydytoją.

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

SAUGOJIMAS

Pakuotes laikykite sandariai uždarytas, vėsioje, sausoje patalpoje. Laikykite atokiau nuo ugnies ir vietos, kur gali atsirasti kibirkštis. Atidarius pakuotę, produktas turi būti sunaudotas tais pačiais metais.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

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

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

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ SUNAIKINIMAS

Tuščias pakuotes pažymėti ir sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų. Nenaudoti tuščių pakuočių kitiems tikslams.

PASTABA

Gamintojas neatsako už pažeidimus ir efektyvumo sumažėjimą, pasikeitus sąlygoms, kurių negali numatyti registracijos ir produkto pardavimo metu. Gamintojas garantuoja produkto kokybę, jei jis gautas gamyklos pakuotėje, tačiau neatsako už pasekmes, jei preparatas netinkamai saugomas ir naudojamas.