

MIRAGE®



LV - FUNGICĪDS



LT - FUNGICIDAS



EE - FUNGITSIID

Darbīgā viela:

prohlorazs 450 g/L (39.6% w/w)

Preparatīvā forma:

emulsijas koncentrāts

Reģistrācijas Nr.: 0130

Reģistrācijas klase: 2.

Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma

Izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma

Derīguma termiņš: 2 gadi no izgatavošanas datuma neatvērtā, oriģinālā iepakojumā

Veikloji medžiaga:

prohlorazs 450 g/L (39.6% w/w)

Produkto forma:

koncentruota emulsija

Reģistrācijas numuris: AS2-42F (2017)

Partijas numuris ir pagaminimo data:

žiūrēti ant ipakavimo

Galojimo laiks: 2 metai

Toimeaine:

prokloraas 450 g/L (39.6% w/w)

Preparatiivne vorm:

emulsioonikonsentraat

Registreerimisnumber: 0258/22.12.04

Valmistamise kuupäev ja partii nr:

vaata pakendil

Säilivusaeg: 2 aastat

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese /
Registrācijas savinikas / Registreeringu hoidja:**

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK Leusden

Niederlande / Nyderlandai / Madalmaad

Tālr./Tel.: (+31) (0) 33 445 3160

www.adama.com

Pārstāvniecība Latvijā:

Tālr. +371 2944 62 85

Atstovas Lietuvoje:

Tel.: 85 2108622

Razotājs, tā adrese / Gamintojas /

Tootja / pakendāja:

ADAMA Makhteshim Ltd.

P.O. Box 60, Industrial Zone

84110 Be'er Sheva

Izraēla / Izraelis / Iisrael



UZMANĪBU
ATSARGIAI
HOIATUS

UN 3082



SKALAUK TEISINGAI

Skanēt informācijai
Nuskaityti QR kodą
QR-koodi lugemine



® ADAMA Makhteshim Ltd.

5 L e

ANEMIRBAL5LT/04/A

L2020301PFR_05



Latvija

Mirage® - lokālās sistēmas iedarbības funkcijās slimību ierobežošanai ziemas un vasaras kviešu, ziemas un vasaras tritikāles, kā arī sēnēm segtās platībās.

H410 Loti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām • **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību • **P501** Atbrīvojies no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības • **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstīlpju un ūdensteču tuvumā. Izsgāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem • **SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstīlpēm un ūdenstečēm.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

UZGLABĀŠANA - Uzglabāt preparātu oriģinālā iepakojumā atsevišķi no lopbarības, sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizsildzamās telpās. Nepieļaut sasalšanu. Uzglabāt temperatūrā, ne zemāk par 0 °C un ne augstāk par +25 °C.



Lietuva

Mirage® - kontaktinio ir lokaliai sisteminio veikimo imidazolų grupės fungicidas. Naudojamas žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių kvietrugių pasėliuose grybinėms ligoms naikinti. Taip pat naudojamas sausųjų ir šlapiųjų puvinių naikinimui grybuose.

Produktas skirtas profesionaliajam naudojimui

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus • Mūvėti apsaugines pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius • Surinkti ištekęsį medžiagą • Talpyklų šalinai pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus • Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus • Neužteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti maršos per drenąž iš sodybų ar nuo kelių) • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinio ir melioracijos griovių.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 523 620 52 arba 8 687 533 78.

Prieš naudodami AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ atidžiai perskaitykite NAUDOJIMO instrukciją.

LAIKYMAS - Saugokite tik originalioje gamintojo pakuotėje, sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje, ne žemesnėje nei 0 °C ir ne aukštesnėje nei +25 °C temperatūroje. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gyvulių pašaro. Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, atviros ugnies. Saugokite vaikams ir kitiems asmenims nepasiekiamose vietose.

Eesti

Mirage® - kontaktse ja süsteemse kohaliku toimega fungitsiid, mis kuulub imidasoolide rühma. Kasutatakse tali- ja suvinisul ning tali- ja suvitritikalele seenhaiguste tõrjeks.

Preparaat on mõeldud professionaalseks kasutamiseks.

H410 Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime • **P102** Hoida lastele kättesaamatus kohas • **P391** Mahavoolanud toode kokku koguda • **P501** Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele • **EUH401** Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit • **SP1** Väitida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Väitida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide).

Toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veetakseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid. Häädaabi telefon 112

ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LUGEGE HOOLIKALT KASUTUSJUHENDIT. VÄLTIMAKS OHTU INIMESELE JA KESKKONNALE TULEB JÄRGIDA KASUTUSJUHENDI NÕUDEID.

SÄILITAMINE JA LADUSTAMINE

- Toodeid hoida ainult tootja originaalpakendis tihedalt suletuna kuivas hästi ventileeritavas ruumis temperatuuril mitte alla 0 °C ja mitte üle +25 °C. Hoida eemal toiduainest ja loomasöödadest. Hoida eemal kuumusest ja lahtisest tulest. Hoida lastele ja teistele isikutele kättesaamatus kohas.





Latvija

Mirage® - lokāls sistēmas iedarbības funkcijas slimību ierobežošanai ziemas un vasaras kviešu, ziemas un vasaras tritikāles, kā arī sēnēm segtās platībās.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām • **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību • **P501** Atbrīvojies no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības • **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstīrpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem • **SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstīrpem un ūdenstecēm. **Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.**

UZGLABĀŠANA - Uzglabāt preparātu oriģinālā iepakojumā atsevišķi no lopbarības, sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Nepieļaut sasaldāšanu. Uzglabāt temperatūrā, ne zemākā par 0 °C un ne augstākā par +25 °C.

Lietuva

Mirage® - kontaktinio ir lokaliai sisteminio veikimo imidazolų grupės fungicidas. Naudojamas žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių kvietrugių pasėliuose grybinėms ligoms naikinti. Taip pat naudojamas sausųjų ir šlapiųjų puvinių naikinimui grybuose.

Produktas skirtas profesionalajam naudojimui

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus • Mūvėti apsauginius pirštines ir dėvėti apsauginius drabužius • Surinkti ištekėjusį medžiagą • Talpyklą šalinti pagal nacionalines teisės aktų reikalavimus • Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus • Neužteršti vandens augalų apsaugos produktų ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenąž iš sodybų ar nuo kelių) • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 523 620 52 arba 8 687 533 78.

Prieš naudodami AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ atidžiai perskaitykite NAUDOJIMO instrukciją.

LAIKYMAS - Saugokite tik originalioje gamintojo pakuotėje, sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje, ne žemesnėje nei 0 °C ir ne aukštesnėje nei +25 °C temperatūroje. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gyvulių pašaro. Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, atviros ugnies. Saugokite vaikams ir kitiems asmenims nepasiekiamose vietose.

Eesti

Mirage® - kontaktse ja süsteemse kohaliku toimega fungitsiid, mis kuulub imidasoolide rühma. Kasutatakse tali- ja svinisul ning tali- ja suvitritrikale seenhaiguste tõrjeks. **Preparaat on mõeldud professionaalseks kasutamiseks.**

H410 Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime • **P102** Hoida lastele kättesaamatus kohas • **P391** Mahavoolanud toode kokku koguda • **P501** Sisu/mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele • **EUH401** Inimeste tervise ja keskkonna ohustamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit • **SP1** Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida saastamist läbi lauda ja teede drenaažide).

Toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsema nõude“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid. **Hädaabi telefon 112**

ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LUGEGE HOOLIKALT KASUTUSJUHENDIT. VÄLTIMAKS OHTU INIMESELE JA KESKKONNALE TULEB JÄRGIDA KASUTUSJUHENDI NÕUDEID.

SÄILITAMINE JA LADUSTAMINE

- Toode hoida ainult tootja originaalpakendis tihedalt suletuna kuivas hästi ventileeritavas ruumis temperatuuril mitte alla 0 °C ja mitte üle +25 °C. Hoida eemal toiduainest ja loomasöödad. Hoida eemal kuumusest ja lahtisest tules. Hoida lastele ja teistele isikutele kättesaamatus kohas.



8 718077 000060 >

PIRMĀ PALĪDŽĪBA

Ja augu aizsardzības līdzeklis nokļuvis uz ādas, nekavējoties mazgāt to tekoša ūdens strūklā ar ziepēm 15 minūtes.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 15 minūtes.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izdzert 100 mL ūdens.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā.

Jebkurā nelaimes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

Saīsdēšanās informācijas centra tālruna numurs: 67042473.

DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību.

Strādāt ar preparātu tikai labi vēdināmās vietās. Jāsargās, lai preparāts nenokļūtu acīs, uz ādas vai apģērba.

Strādājot ar preparātu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: sejas un acu aizsardzībai lietot aizsargbrilles (EN 166), ūdensnecaurļaidīgu, ķīmiski izturīgu aizsargtērpu, ūdensnecaurļaidīgus, ķīmiski izturīgus gumijas cimdus (EN 374) un slēgtus gumijas apavus (EN ISO 20345). Strādājot ar preparātu vietās, kas nav pietiekami labi vēdināmas, elpceļu aizsardzībai lietot respiratoru (EN 14387).

Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Darba laikā ievērot personiskās higiēnas prasības.

Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas un seju ar ūdeni un ziepēm. Visi individuālie aizsardzības līdzekļi rūpīgi jānotīra – jāmazgā.

PREPARĀTA APRAKSTS

Mirage® ir plaša iedarbības spektra aizsargājošs un ārstējošs fungicīds slimību ierobežošanai ziemas un vasaras kviešu, kā arī sēnēm segtās platībās.

Mirage efektivitāte slimību ierobežošanā.

	Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Ziemas tritikāle, vasaras tritikāle
Graudzāļu milttrasa (<i>Blumeria graminis</i>)	XX	XX
Kviešu lapu pelēkplankumainība (<i>Septoria tritici</i>)	XX	XX
Kviešu plēkšņu plankumainība (<i>Septoria nodorum</i>)	XX	XX
Kviešu lapu dzeltenplankumainība (<i>Pyrenophora tritici-repentis</i>)	XX	XX
Stiebru lūšana (<i>Pseudocercospora herpotricoides</i>)	XXX	XXX

XXX- labi ierobežo (efektivitāte >80%);

XX-vidēji ierobežo (efektivitāte 60-80%)

LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva L/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Stiebru lūšana (<i>Pseudocercospora herpotricoides</i>)	1.0	Apsmidzināt sējumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar stiebrošanas sākumu līdz 2 mezglu stadijai (AS 30-32)	35	1
	Graudzāju miltresa (<i>Blumeria graminis</i>), kviešu lapu pelēkplankumainība (<i>Septoria tritici</i>), kviešu plēkšņu plankumainība (<i>Septoria nodorum</i>), kviešu lapu dzeltenplankumainība (<i>Pyrenophora tritici-repentis</i>)	1.0	Apsmidzināt sējumus, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, sākot no stiebrošanas sākuma līdz vārpošanas beigām (AS 30-59).		
Ziemas tritikāle, vasaras tritikāle	Stiebru lūšana (<i>Pseudocercospora herpotricoides</i>)	1.0	Apsmidzināt sējumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar stiebrošanas sākumu līdz 2 mezglu stadijai (AS 30-32)	35	1
	Graudzāju miltresa (<i>Blumeria graminis</i>), kviešu lapu pelēkplankumainība (<i>Septoria tritici</i>), kviešu plēkšņu plankumainība (<i>Septoria nodorum</i>), kviešu lapu dzeltenplankumainība (<i>Pyrenophora tritici-repentis</i>)	1.0	Apsmidzināt sējumus, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, sākot no stiebrošanas sākuma līdz vārpošanas beigām (AS 30-59).		

Mirage® nav efektīvs rūsu ierobežošanā, tāpēc ieteicams veidot tvertnes maisījumus ar citiem fungīdiem.

Lai kontrolētu stiebru lūšanu kviešu un tritikāles sējumos, ar Mirage sējumus apsmidzināt profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar stiebrošanas sākumu līdz otrā mezgla stadijai (AS 30-32). Vislabākie rezultāti tiks sasniegti, sējumus apsmidzinot no stiebrošanas sākuma līdz pirmā mezgla stadijai (AS 30-31)

Darba šķidrums patēriņš: 100 – 300 l/ha

Piezīmes

Ja veido Mirage® tvertnes maisījumus ar citiem fungicīdiem, neapstrādāt sējumus, kas cietuši no sausuma vai pārāk liela mitruma, jo iespējami augu apdegumi.

Lai iegūtu potenciāli maksimālo slimību kontroles efektivitāti ar Mirage®, pēc sējumu apstrādes nepieciešams bezlietus periods 3 stundas.

Mazais lietojums

Darbības jomas paplašināšana veikta saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 1107/2009 51. pantu.

Sēnes segtās platībās

Apstrādi veic pēc tam, kad substrātā jau iestrādāts kultivējamo sēnu micēlijs- īsi pirms sēņu auglķermeņu veidošanās

Mirage® ieteicams lietot sēņu audzētavās segtās platībās substrāta profilaktiskai apstrādei, lai ierobežotu sauso puvi (*Verticillium spp.*) un tīklveida pelējumu (*Dactylium spp.*).

Kultūraugs	Kaitīgais organisms	Deva, mL/100 m ²	Apstrādes laiks
Sēnes (segtās platības)	Sausā puve (<i>Verticillium spp.</i>), tīklveida pelējums (<i>Dactylium spp.</i>).	100.0	Apstrādāt substrātu pēc kultūrauga micēlija iejaukšanas substrātā īsi pirms auglķermeņu veidošanās

Sēņu audzētavā substrātu var apstrādāt ar fungicīdu, lietojot gan muguras smidzinātāju, gan smidzināšanas līniju, kā arī var iestrādāt substrātā ar laistīšanas iekārtu ar laistīšanas ūdeni.

Maksimālais apstrāžu skaits sēņu audzēšanas sezonā: 1 reize.

Ieteicamais darba šķidrums patēriņš: 15 – 30 L/100 m².

Nogaidīšanas laiks: intervāls starp apstrādi un ražas novākšanu – 10 dienas.

Piezīme!

Nogaidīšanas laiks personas ieešanai segtajā platībā pēc apstrādes bez individuāļiem aizsardzības līdzekļiem – 10 dienas.

Atbildība

Persona, kas lieto augu aizsardzības līdzekli saskaņā ar darbības jomas paplašinājumu, ir atbildīga par augu aizsardzības līdzekļa iespējamo nelabvēlīgo ietekmi uz augiem vai augu produktiem un ražas zudumiem.

SADERĪBA AR CITIEM PREPARĀTIEM (TVERTNES MAISĪJUMU VEIDOŠANA)

Mirage® var jaukt ar citiem augu aizsardzības līdzekļiem un minerālmēsliem. Pirms tvertnes maisījuma veidošanas izlasīt lietošanas instrukciju. Par maisījumu veidošanu konsultēties ar firmas pārstāvjiem.

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas pārbaudīt visas šļūtenes, filtrus un sprauslas, kā arī pārliecināties, ka smidzinātājs ir tīrs, pareizi uzstādīts, lai dotu vienmērīgu smidzinājumu vajadzīgajā daudzumā. Smidzinātāja tvertni līdz $\frac{1}{4}$ - $\frac{1}{2}$ piepilda ar tīru ūdeni, sāk maisīšanu un tad pievieno ieteikto Mirage® daudzumu tieši tvertnē. Pievieno atlikušo ūdens daudzumu un turpina maisīt darba šķidrums arī smidzināšanas laikā. Tvertnes piepildīšanas laikā ūdens pildīšanas caurules galam jābūt virs ūdens/darba šķidruma līmeņa, lai novērstu šķidruma atpakaļsūkšanu. Izvairīties no sagatavotā darba šķidruma nokļūšanas drenāžā, ūpēs un citās ūdenstilpēs.

SMIDZINĀŠANAS IEKĀRTAS TĪRĪŠANA

Smidzinātāji uzreiz pēc lietošanas rūpīgi jātīra gan no iekšpuses, gan ārpusē.

- Uzreiz pēc smidzināšanas pilnībā iztukšot smidzinātāja tvertni, atlikumu izsmidzinot uz lauka.
- Piepildīt tvertni līdz $\frac{1}{3}$ ar tīru ūdeni un izlaist ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm, pilnībā iztukšojot tvertni.
- Piepildīt tvertni līdz $\frac{1}{3}$ ar tīru ūdeni un ieteikto tīrīšanas līdzekļa daudzumu. Samaisīt un izlaist mazgājamo ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm, pilnībā iztukšojot tvertni.
- Piepildīt tvertni līdz $\frac{1}{3}$ ar tīru ūdeni un izlaist ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm, pilnībā iztukšojot tvertni.
- Nomazgāt smidzinātāju un traktortehniku no ārpusē.
- Sekot Labas lauksaimniecības prakses nosacījumiem

REZISTENCES VEIDOŠANĀS IEROBEŽOŠANAS STRATĒGIJA

Mirage® ir fungicīds, kas satur darbīgo vielu proflorazu. Darbīgā viela saskaņā ar FRAC klasifikāciju, kas balstīta uz darbīgo vielu iedarbības veidu (MoA), pieder grupai G1 - demetilēšanas (DMI) inhibitoriem (sterolu biosintēzes inhibitori (SBI), I klase). Ir konstatēta slimību ierosinātāju sēņu rezistence pret šīs grupas darbīgajām vielām. Taču krusteniskā rezistence pret citiem SBI fungicīdiem nav novērota.

Tomēr, lai izvairītos no iespējamās rezistences vai krusteniskās rezistences veidošanās, pret DMI grupas darbīgajām vielām un saglabātu efektīvu slimību kontroli, ieteicams:

- lietot Mirage® reģistrētajā devā;
- lietot Mirage® graudaugu sējumos ne vairāk kā vienu reizi sezonā. Ja slimību kontrolei nepieciešamas vairāk kā viena apstrāde, konsultēties ar firmas pārstāvjiem;
- sekot apstrādes efektivitātei. Ja efektivitāte samazinās un nav citi iemesli, kas to varētu ietekmēt (piemēram, laika apstākļi, apstrādes laiks, neparasti augsta infekcijas pakāpe), konsultēties ar firmas pārstāvjiem;
- iekļaut Mirage® kopējā kultūraugu augu aizsardzības programmā. Veikt visus kultūraugu audzēšanas tehnoloģiskos pasākumus, kas ierobežo slimību izplatību. Konsultēties ar vietējiem agronomiem/konsultantiem un/vai augu aizsardzības līdzekļu izplatītājiem par integrētās augu aizsardzības stratēģijām konkrētajā audzēšanas reģionā.

TUKŠAIS IEPAKOJUMS

Pēc preparāta aizmantošanas tara jāizskalo ar ūdeni trīs reizes un skalojamais ūdens jāizmanto darba šķidruma sagatavošanai. Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot atkārtoti. Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

VIDES AIZSARDZĪBAS PRAŠĪBAS

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdž ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņojuma. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Preparāta izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savāc un ziņo attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

UZGLABĀŠANAS NOSACĪJUMI

Uzglabāt preparātu oriģinālā iepakojumā atsevišķi no lopbarības, sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Nepieļaut sasaldāšanu. Uzglabāt temperatūrā, ne zemākā par 0°C un ne augstākā par +25°C.

DERĪGUMA TERMIŅŠ

2 gadi no ražošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā.

JURIDISKĀ ATBILDĪBA

Pirms lietošanas rūpīgi iepazīties ar instrukciju. Daudzi faktori var ietekmēt produkta aktivitāti – laika, augsnes apstākļi, apstrādes laiks, ūdens daudzums, lietotās devas, smidzināšanas tehnika u. tml. Produkta ražotājs nevar atbildēt par šiem faktoriem. Izgatavotājs garantē sava preparāta kvalitāti, piegādājot to oriģinālā firmas iepakojumā. Visi ieteikumi attiecībā uz preparāta piemērošanu ir sniegti, atsaucoties uz ražotāja rīcībā esošo pieredzi. Tā kā preparāta glabāšana un darbs ar to ir ārpus ražotāja kontroles, jebkādu ar zaudējumiem saistītu risku uzņemas lietotājs.

BENDRA INFORMACIJA

MIRAGE® – kontaktinio ir lokaliai sisteminio veikimo fungicidas naudojamas žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių kvietrugių, pasėliuose grybinėms ligoms naikinti. Taip pat naudojamas sausųjų ir šlapiųjų puvinių naikinimui grybuose.

VEIKIMO BŪDAS

MIRAGE® veiklioji medžiaga prochlorazas – kontaktinio ir lokaliai sisteminio veikimo fungicidas, pasižymintis apsauginėmis bei naikinančiomis patogenus savybėmis, slopinančiai veikiantis sterolų biosintezę, dėl ko sutrinkdomos ląstelių membranos funkcijos ir patogeniniai grybai nebeplinta.

MIRAGE® POVEIKIO SPEKTRAS

Žieminiai ir vasariniai kviečiai, žieminiai ir vasariniai kvietrugiai

Miltligė (*Blumeria graminis*)

Dryžligė (*Pyrenophora tritici-repentis*)

Stiebalūžė (*Oculimacula yallundae*)

Varpų septoriozė (*Parastagonospora nodorum*)

Lapų septoriozė (*Zymoseptoria tritici*)

Norma: 1,0 L/ha

Didžiausias purškimų skaičius: 1

Vėliausias purškimas iki derliaus nuėmimo: 35 dienos

Naudojimo laikas: nuo bambklėjimo pradžios iki plaukėjimo pabaigos (BBCH 30-59)

Grybai

Verticillium spp.

Dactylium spp.

Norma: 10,0 L/ha (100 mL/100 m²)

Didžiausias purškimų skaičius: 1

Vėliausias purškimas iki derliaus nuėmimo: 10 dienų

Naudojimas: Purškėti substrato paviršių, kai grybiena jau yra sumaišyta su substratu.

PASTABA

Panaudotas substratas gali būti išbarstytas ant lauko, neviršijant 20 tonų substrato į ha. Lauke, kuriame išbarstytas panaudotas substratas, tais pačiais metais nenaudoti fungicidų, sudėtyje turinčių prochlorazą.

MAŽOS APIMTIES NAUDOJIMAS

MIRAGE® naudojamas grybų apsaugai nuo ligų vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento (EB) Nr. 1107/2009 51 straipsniu.

ATSAKOMYBĖ. Gamintojas neatsako už produkto efektyvumą, galimą fitotoksiškumą grybams. Atsakomybę už galimą neigiamą poveikį naudojant grybams prisiima produkto naudotojas.

Vandens kiekis javams: 100–300 L/ha.

Priklauso nuo pasėlio dydžio ir tankumo.

Didžiausias vandens kiekis rekomenduojamas vešliems pasėliams, ypač sausomis oro sąlygomis.

Vandens kiekis grybams 2000–5000 L/ha.

NAUDOJIMO LAIKAS

MIRAGE® veiksmingas prieš daugelį javų ligų sukėlėjų: miltligę, dryžligę, rinchosporiozę, ypač prieš stiebalūžę. Siekiant užtikrinti efektyviausią apsaugą prieš stiebalūžę, naudokite ankstyvame javų augimo tarpsnyje, bambklėjimo pradžioje – pirmojo bamblio tarpsnyje (BBCH 30-31). Palankiausias sąlygos plisti šiai ligai – tai atėsiuoti, gausiai patręšti ir tankūs pasėliai.

Žieminiuose ir vasariniuose kviečiuose ir kvietrugiuose naudokite priklausomai nuo infekcijos pradžios, iki plaukėjimo pabaigos (BBCH 59). Apsaugai prieš stiebalūžę purškite bambklėjimo pradžioje – pirmojo bamblio tarpsnyje (BBCH 30-31). Šiuo purškimu taip pat sunaikinamos ir kitos pašaknio ligos bei anksti plintančios lapų ligos (septoriozė, miltligė). Prieš lapų ligas purškite priklausomai nuo infekcijos pradžios, geriausias laikas – visiškas paskutinio lapo išsiskleidimo tarpsnis (BBCH 39), arba vėliau (iki BBCH 59). Nuo varpų septoriozės profilaktiškai reikia purkšti plaukėjimo pabaigoje (BBCH 59).

PASTABA

Po purškimo neturėtų lyti ne mažiau nei tris valandas, kad nesumažėtų produkto efektyvumas.

LIGŲ ATSPARUMO RIZIKOS MAŽINIMAS

MIRAGE® pagal FRAC klasifikaciją pagal veikimo būdą priklauso G1 grupei, pagal SBI (Sterolio biosintezės inhibitoriai) priklauso 1 klasei. Šiai grupei priklausančių medžiagų atsparumas grybinėms ligoms yra žinomas, tačiau nežinomas kryžminis atsparumas fungicidams, priklausantiems kitai SBI klasei.

Siekiant išvengti atsparumo išsivystymo:

- Laikykitės rekomenduojamų normų.
- Purškimų atlikite optimaliomis sąlygomis.
- Pakartotinam purškimui naudokite skirtingo veikimo produktus.
- Naudokite geriausias purškimo technologijas.

MAIŠYMAS

MIRAGE® mišinių su kitais augalų apsaugos produktais poveikis žmonių sveikatai, aplinkai ir veiksmingumas nevertintasi.

Visais atvejais prieš maišydami pasikonsultuokite su gamintojo atstovu ar platintoju.

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.

TIRPALO RUOŠIMAS

Reikiamą preparato kiekį būtina iš pradžių išmaišyti nedideliame vandens kiekyje, o vėliau, įjungus maišyklę, supilti į pripildytą vandeniu purkštuvą. Purškimo ir pertraukų metu maišyklė turi būti įjungta. Visas tirpalas turi būti tuoj pat išpurškiamas. Tuščią pakuotę reikia išskalauti švariu vandeniu, o paplavas supilti į purkštuvą ir išpurkšti. Prieš pradėdant darbą, sureguliuoti purkštuvą, patikrinti jo rezervuarą, vamzdynų, purkštukų švarumą. Kasdien po darbo ar keičiant preparatus, purkštuvo talpą, vamzdynus, purkštukus reikia išplauti švariu vandeniu.

TUŠČIOS PAKUOTĖS 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.

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius rekomenduojama dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutes): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt.

Purškiant traktoriniais lauko purkštuvais bei apdorojant grybų plantacijas būtina dėvėti 4 tipo apsauginę aprangą nuo skystųjų chemikalų (atitinkančią standartus LST EN 340 ir LST EN 14605) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutes): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt.

Darbuotojams eiti į apdorotus plotus galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti 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 pertraukas nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitėpus pirštinių paviršiumi, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisės aktų reikalavimų.

LAIKYMAS

Saugokite tik originalioje gamintojo pakuotėje, sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje, ne žemesnėje nei 0 °C ir ne aukštesnėje nei +25 °C temperatūroje. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gyvulių pašaro. Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, atviros ugnies. Saugokite vaikams ir kitiems asmenims nepasiekiamose vietose.

PIRMOJI PAGALBA

[kvėpus: 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.

Priarius: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Nedelsianti kreiptis į gydytoją ir parodyti produkto pakuotę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio nėra. Taikyti simptominį gydymą.

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

PASTABA

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

MIRAGE® – registruotas ADAMA Makhteshim- Ltd prekinis ženklas.

ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LUGEGE HOOLIKALT KASUTUSJUHENDIT. VÄLTIMAKS OHTU INIMESELE JA KESKKONNALE TULEB JÄRGIDA KASUTUSJUHENDI NÕUDEID.

ÜLDINFO

MIRAGE® on kontaktse ja süsteemse kohaliku toimega fungitsiid, mis kuulub imidasoolide rühma. Kasutatakse tali- ja suvinisul ning tali- ja suvitritikalel seenhaiguste tõrjeks.

TOIMEMEHHANISM

MIRAGE® toimeaine on prokloraaas, mis on kontaktse ja süsteemse toimega fungitsiid, millele on iseloomulikud kaitse- ja patogeene hävitamise omadused. Prokloraaas pidurdab steroolide biosünteesi, mis pärsib parasiitseente rakumembraani ehitusmaterjali toimimist ning patogeensed seened ei levi enam.

MIRAGE®i TOIMESPEKTER

Tali- ja suvinisu, tali- ja suvitritikale

Kõrreliste jahukaste (*Erysiphe graminis*)

Nisu triiptõvik (*Pyrenophora tritici-repentis*)

Kõrreliste silmlaiksus (*Pseudocercospora herpotrichoides*)

Helelaiksus viljapeadel (*Septoria nodorum*)

Helelaiksus lehtedel (*Septoria tritici*)

Kulunorm: 1,0 L/ha.

Vee kogus: 100–300 L/ha. Sõltub kultuuri suurusel ja tihedusel.

Maksimaalne kogus vett soovitatatakse tihedatele kultuuridele, eriti kuiva ilmaga.

Maksimaalne pritsimiste arv: 1.

Ooteaeg: 35 päeva

KASUTUSAEG

MIRAGE® on efektiivne paljude teravilja haigustekitajate vastu: jahukaste, triiptõvik, eriti silmlaiksuse vastu. Selleks, et tagada tõhus kaitse silmlaiksuse vastu, tuleb toodet kasutada teravilja varases kasvufaasis, kõrsumise alguses - teise kõrresõlme moodustumise faasis (BBCH 30-32). Kõige soodsam keskkond selle haiguse levikuks on teistkordselt külvatud, rikkalikult väetatud ja tihed kultuur.

Nisu ja tritikale jaoks kasutada sõltuvalt nakatumisest kõrsumise algusest kuni loomise lõpuni (BBCH 30-59). Silmlaiksuse vastu pritsimist teostatakse kõrsumise algusest kuni teise kõrresõlme moodustumiseni (faasis BBCH 30-32). Nii hävitatakse ka varalevivad lehehaigused (lehelelaiksus, jahukaste). Lehehaiguste vastu pritsimist teostatakse sõltuvalt nakatumisest kõrsumise algusest kuni viimase lehe täieliku lahtiminekuni (BBCH 39 – kõrsumise lõpp). Viljapeadel helelaiksuse vastu profülaktilist pritsimist teostatakse õitsemise algusest kuni õitsemise lõpuni (BBCH 51-59).

RESISTENTSUSE TEKKIMISE RISKI VÄHENDAMISE ABINÕUD

MIRAGE® kuulub vastavalt FRAC-klassifikatsioonile toimemehhanismi järgi G1-rühma ja vastavalt SBI (sterooli biosünteesi inhibiitorid) liigitusele - 1. klassi. Sellele rühmale kuuluvate ainete resistentsus seenhaigustele on teada, kuid pole andmeid ristresistentsuse kohta fungitsiidide suhtes, mis kuuluvad 2. SBI-klassi.

Selleks, et vältida resistentsuse teket tuleb:

- Järgida kehtestatud koguste kasutamist.
- Pritsimine teostada optimaalsetes tingimustes.
- Korduspritsimisel kasutada erineva toimemehhanismiga tooteid.
- Kasutada parimaid pritsimistehnoloogiaid.

SEGAMINE TEISTE TAIMEKAITSEVAHENDITEGA

Lisateavet MIRAGE® segamise kohta teiste taimekaitsevahenditega on võimalik leida tootja infomaterjalist, veebilehelt või pöörduda tootja esindaja poole.

LAHUSE SEGAMINE

Vajalik toote kogus tuleb kõigepealt segada väikse vee kogusega, seejärel segada segistis ja valada veega täidetud pihustisse. Pritsimise ja vaheaegade ajal peab segisti olema sisse lülitatud. Kogu pritsimislahus tuleb kohe ära kasutada. Tühjad pakendid tuleb loputada puhta veega ning loputusvesi valada pritsimislahusesse. Enne töö alustamist tuleb pritsi reguleerida, kontrollida selle paagi, torude, düüside puhtust. Iga kord pärast pritsimist või toodete vahetamise korral pesta pritsi paak, torud ja düüsid puhta veega.

TÜHJADE PAKENDITE HÄVITAMINE

Toote valamisel pritsimisseadmesse ja umbes 30 sekundi ootamise järel, kuni valguvad välja viimased tilgad, tuleb pakend loputada. Tootejäädid ei tohi ära kuivada. Kohaldatakse integreeritud loputuse või kolmekordse loputuse meetodeid. Pihustisse ehitatud pakendite loputamisseade loputab pakendeid veejooaga survetugevusega kuni 3-5 baarini. Loputuse järel loputusvesi valada pritsimislahusesse.

Kolmekordse loputuse meetodi korral on soovitatav täita 25-30 protsenti pakendist puhta veega ja pärast korgi tihedalt kinnikeeramist loksutada, keerutada pakendit 30 sekundit, et vesi satuks selle kõikidesse nurkadesse. Seejärel valada loputusvesi pritsimislahusesse. Protseduuri korratakse vähemalt kolm korda, kuni pakend näeb visuaalselt puhas.

Pritsi pesuvesi pritsitakse eelnevalt töödeldud põllule.

Vastavalt nõuetele tuleb loputatud pakendid koguda eraldi muudest mitteohtlikest jäätmetest omavalitsuse poolt korraldatud olmejäätmetele ette nähtud jäätmete käitlussüsteemides.

Loputamata või loputatud mitte vastavalt eespool nimetatud nõuetele tootepakendid on ohtlikud jäätmed ning neid tuleb käidelda kooskõlas ohtlike jäätmete käitlemisnõuetele (viiakse spetsiaalsetesse ohtlike jäätmete kogumiskohtadesse).

OHUTUSABINÕUD

Tuleb kanda kaitseriietust ja isikukaitsevahendeid.

Töö ajal ja preparaadi hoiustamiskohtades mitte süüa, juua ega suitsetada.

Käidelda ainult hästiventileeritavates ruumides.

Pärast tööd pesta ennast vee ja seebiga, loputada suud ja vahetada riided.

SÄILITAMINE JA LADUSTAMINE

Toodet hoida ainult tootja originaalpakendis tihedalt suletuna kuivas hästi ventileeritavas ruumis temperatuuril mitte alla 0 °C ja mitte üle +25 °C. Hoida eemal toiduainest ja loomasöödast. Hoida eemal kuumusest ja lahtisest tulest. Hoida lastele ja teistele isikutele kättesaamatus kohas.

ESMAABI

Allaneelamisel kutsuda esile oksendamine. Mitte anda midagi suu kaudu teadvusetule kannatanule. Pöörduda viivitamatult arsti poole.

Silma sattumisel loputada viivitamatult silmi jooksva veega vähemalt 15 min., pöörduda arsti poole.

Kokkupuutel nahaga võtta seljast saastunud riietus ja pesta kemikaaliga kokkupuutunud nahka seebi ja sooja veega, pöörduda arsti poole.

Sissehingamisel viia kannatanu värske õhu kätte ja pöörduda viivitamatult arsti poole.

Nõuante arstile: selle toote vastumürk puudub. Rakendada sümptomaatilist ravi. Allaneelamisel teha maoloputus ja kasutada aktiivsütt.

Mitte anda kunagi midagi suu kaudu teadvusetule või krampides kannatanule.

Mürgistuse korral pöörduda mürgistusteabekeskusesse lühinumbril 16662.

Hädaabi telefon 112.

MÄRKUS

Tootja ei vastuta kahjustuste ja tõhususe languse eest tingimuste muutumise tõttu, mida ei saa me ette näha registreerimise ja toote müügi ajal. Tootja garanteerib toote kvaliteedi, kui see on tarnitud tootjapakendis, kuid tootja ei võta endale vastutust tagajärgede eest, kui on rikutud preparaadi hoiustamis- ja kasutustingimusi.

MIRAGE® on registreeritud Makhteshim-Agan Industries Ltd. kaubamärk.

MIRAGE®



LV - FUNGICĪDS

Darbīgā viela:
prochlorazs 450 g/L (39.6% w/w)
Preparatīvā forma:
emulsijas koncentrāts
Reģistrācijas Nr.: 0130
Reģistrācijas klase: 2.
Partijas Nr.: skatīt uz iepakojuma
Izgatavošanas datums:
skatīt uz iepakojuma
Derīguma termiņš: 2 gadi no
izgatavošanas datuma neatvērtā,
oriģinālā iepakojumā



LT - FUNGICIDAS

Veikloji medžiaga:
prochlorazas 450 g/L (39.6% w/w)
Produkto forma:
koncentruota emulsija
Reģistrācijas numeris: AS2-42F(2017)
Partijos numeris ir pagaminimo data:
žiūrėti ant įpakavimo
Galiojimo laikas: 2 metai



EE - FUNGITSIID

Toimeaine:
proklooraas 450 g/L (39.6% w/w)
Preparatiivne vorm:
emulsioonikonsentraat
Registreerimisnumber: 0258/22.12.04
Valmistamise kuupäev ja partii nr:
vaata pakendil
Säilivusaeg: 2 aastat

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese /
Registrācijas savinikas / Registreeringu hoidja:**
ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 AK Leusden
Nīderlande / Nyderlandai / Madalmaad
Tālr./Tel.: (+31) (0) 33 445 3160
www.adama.com

Pārstāvnieceība Latvijā: Atstovas Lietuvoje:
Tālr. +371 2944 62 85 Tel.: 85 2108622

**Ražotājs, tā adrese / Gamintojas /
Tootja / pakendaja:**
ADAMA Makhteshim Ltd.
P.O. Box 60, Industrial Zone
84110 Be'er Sheva
Izraēla / Izraelis / Israel

UZMANĪBU
ATSARGĪAI
HOIATUS



UN 3082



ADAMA

ANEMIRBAL5LT/04/C1

L202300CFRFR_05

MIRAGE®

4 x 5 L

© ADAMA Makhteshim Ltd.

MIRAGE®



LV – FUNGICĪDS
LT – FUNGICIDAS
EE – FUNGITSIID

Skanēt informācijai
Nuskaityti QR kodq
QR-koodi lugemine



Latvija

Mirage® - lokāls sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas un vasaras kviešu, ziemas un vasaras tritikāles, kā arī sēnēm segtās platībās.

H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām
● **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību ● **P501** Atbrīvojies no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības ● **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem ● **SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.
Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons 112.

UZGLABĀŠANA - Uzglabāt preparātu oriģinālā iepakojumā atsevišķi no lopbarības, sausās, vēsās, labi vēdināmās un aizslēdzamās telpās. Nepieļaut sasalšanu. Uzglabāt temperatūrā, ne zemākā par 0 °C un ne augstākā par +25 °C.

Lietuva

Mirage® - kontaktinio ir lokaliai sisteminio veikimo imidazolų grupės fungicidas. Naudojamas žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių kvietrugių pasėliuose grybinėms ligoms naikinti. Taip pat naudojamas sausųjų ir šlapiųjų puvinių naikinimui grybuose.

Produktas skirtas profesionaliajam naudojimui

Labai toksiškas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus ● Mūvēti apsaugines pirštinės ir dėvėti apsauginius drabužius ● Surinkti ištekėjusią medžiagą ● Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus ● Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus ● Neužteršti vandens augalų apsaugos produktą ar jo pakuotę (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių /vengti taršos per drenąž iš sodybų ar nuo kelių) ● Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 1 metro apsaugos zoną iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: 8 523 620 52 arba 8 687 533 78.

Prieš naudoDAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ atidžiai perskaitykite NAUDOJIMO instrukciją.

LAIKYMAS - Saugokite tik originalioje gamintojo pakuotėje, sausoje, gerai vėdinamoje patalpoje, ne žemesnėje nei 0 °C ir ne aukštesnėje nei +25 °C temperatūroje. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gyvulių pašaro. Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių, atviros ugnies. Saugokite vaikams ir kitiems asmenims nepasiekiamose vietose.

Eesti

Mirage® - kontaktse ja süsteemse kohaliku toimega fungitsiid, mis kuulub imidasoolide rühma. Kasutatakse tali- ja suvinisul ning tali- ja suvitritikale seenhaiguste tõrjeks.
Preparaat on mõeldud professionaalseks kasutamiseks.

H410 Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime ● **P102** Hoida lastele kättesaamatus kohas ● **P391** Mahavoolanud toode kokku koguda ● **P501** Sisu/ mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele ● **EUH401** Inimeste tervise ja keskkonna ohutamise vältimiseks järgida kasutusjuhendit ● **SP1** Vältida vahendi või selle pakendi vette sattumist (Seadmeid pinnavee lähedal mitte puhastada/Vältida saastamist läbi lauda ja teede дренаazide).

Toote kasutamisel järgida Põllumajandusministri 29.11.2011 määrusest nr 90 „Taimekaitsevahendi kasutamise ja hoiukoha täpsemad nõuded“ ning Veeseadusest tulenevaid kasutuspiiranguid. Hidaabi telefon 112

ENNE TAIMEKAITSEVAHENDI KASUTAMIST LUGEGE HOOLIKALT KASUTUSJUHEIDIT. VÄLTIMAKS OHTU INIMESELE JA KESKKONNALE TULEB JÄRGIDA KASUTUSJUHEIDI NÕUDEID.

SÄILITAMINE JA LADUSTAMINE - Toodet hoida ainult tootja originaalpakendis tihedalt suletuna kuivas hästi ventileeritavas ruumis temperatuuril mitte alla 0 °C ja mitte üle +25 °C. Hoida eemal toiduainest ja loomasöödadest. Hoida eemal kuumusest ja lahtisest tulest. Hoida lastele ja teistele isikutele kättesaamatus kohas.

4 x 5 L

MIRAGE®



LATVIA



LITHUANIA

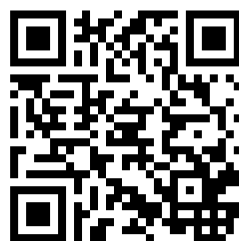


ESTONIA

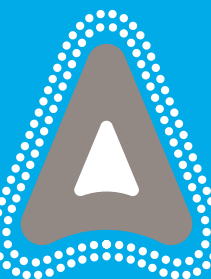


UZMANĪBU / ATSARGIAI / HOIATUS

30 x 20 L



UN 3082



ANEMIRBAL5LT/04/X
L20230PAAR_05

UAB
"ADAMA Northern Europe"