



MAGANIC®



ADAMA

ADAMA Makhteshim Ltd.



FUNGICĪDS/FUNGICIDAS

emulsijas koncentrāts/ koncentruota emulsija



Darbīgā vielas/Veiklieji medžiagas

- protiokonazols/protiokonazolas 175 g/L (19.3 % w/w)
- difenokonazols/difenokonazolas 125 g/L (13.8 % w/w)



Informācija / Informacija



LATVIJA

Reģistrācijas Nr.: 0885
 Reģistrācijas klase: 2.
 Partijas Nr. un izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma
 Derīguma termiņš: 2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā
 Pārstāvniecība Latvijā:
 Tālr.: +371 2 729 33 30

Importētājs/Platintojs
 UAB "ADAMA Northern Europe"
 Viršulišķių skg. 34-1
 LT-05132, Vilnius
 Lietuva/



LIETUVA

Reģistrācijas numeris: AS2-11F(2023)
 Partijos numeris ir pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės
 Galiojimo laikas: 2 metai
 Atstovas Lietuvoje:
 Tel.: +370 5 2108622

Reģistrācijas savininkas/Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese
 ADAMA Registrations B.V.
 P.O. Box 355
 NL-3830 AK Leusden
 Nyderlandai/
 Nīderlande
 Tālr./Tel.+31 33 205 68 00
 www.adama.com

Ražotājs, tā adrese/Gamintojas
 ADAMA Makhteshim Ltd.
 P.O. Box 60, Ind.
 Zone
 84110 Beer Sheva
 Izraēla/Izraelis

BRIESMAS PAVOJINGA



UN3082

NO VARNISH AREA

L22835IPFR_01

5 L e



Skanet informacijai /
Nuskaityti QR kodą



SKALAIK TEISINGAI

LATVIJA

Maganic® – Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas rapšā un ziemas rīpšā sējumos.

H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus ● **H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju ● **H335** Var izraisīt elpceļu kairinājumu ● **H351** Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi ● **H410** Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām ● **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un vidi, ievērojiet lietošanas pamācību ● **P201** Pirms lietošanas saņemiet speciālu instrukciju ● **P260** Neieelpot izgarojumus/smīdzinājumu ● **P280** Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus ● **P301+P330+P331** NORIŠANAS GADĪJUMA: izskalojiet muti. NEIZRAISĪT vemšanu ● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni/dušu ● **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu ● **P304+P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMA: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu ● **P305+P351+P338** SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalojiet acis vairākas minūtes. Iznem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot ● **P333+P313** Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: līdziet mediku palīdzību ● **P391** Savākt izsīkstošos šķidrums ● **P501** Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības ● **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smīdzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem ● **SPe 3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstečām ● **SPe8** Nelietot platības, kurās ir ziedošas nezāles ● **Smidzinot** augu aizsardzības līdzekli laukā, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas, nepieciešams ievērot 2 m aizsargjoslu no lauka malas.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis – 112.

Uzglabāšana – Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasargāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C līdz + 40 °C. Nepiejaut saskāšanās.

LIETUVA

Maganic® yra sisteminis fungicidas, skirtas grybinių ligų kontrolei žieminių rapsų ir žieminių rapsukų pasėliuose. Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. ● Gali sukelti alerginę odos reakciją. ● Gali dirginti kvėpavimo takus. ● Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. ● Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. ● Neįkvėpti rūko/garų/aerolio. ● Mūvėti apsaugines pirštines naudoti akių (veido) apsaugos priemones. ● PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. ● PATEKUS ANT ODOŠ (arba plaukų): nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. ● PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. ● Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĒS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją. ● Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĒS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją. ● Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją. ● Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsiselkiant. ● Saugoti nuo saulės švišos. ● Surinkti ištekęsį mišragiavimą. ● Taip pat šalinti pagal nacionalines teisės aktų reikalavimus. ● Neužteršti vandens ugaly apsaugos produktų ar jo pakuotė (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių, vengti taršos per drenąžį iš sodybų ar nuo kelių). ● Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais iki paviršinio vandens telkinių. ● Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius nenaudoti, kai yra žydinčių piktžolių. **Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.**

Sandėliavimas – Laikyti gerai vėdinamoje, rakinamoje, apsaugotame nuo tiesioginių saulės spindulių patalpoje, ne aukštesnėje negu + 40°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 metrų rietuves. Taip pat laikyti kitų ugaly apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytą Ugaly apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse. Laikant neatidarytoje gamintojo pakuočioje tinka naudoti 2 metus.

UFI: MPNM-FD2X-8V0C-JYFS

GRUPA 3 FUNGICĪDS
GRUPĒ 3 FUNGICĪDAS



8 718077 013848

LATVIJA

Maganic® – Sistēmas iedarbības funkcīds slimību iero-
bežošanai ziemas rapša un ziemas rīpša sējumos.

H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus ●
H317 Var izraisīt alerģisku ādas reakciju ● **H335** Var izraisīt
elpceļu kairinājumu ● **H351** Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi ●
H410 Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām
● **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi,
ievērojiet lietošanas pamācību ● **P201** Pirms lietošanas
saņemt speciālu instrukciju ● **P260** Neieelpot izgarojumus/
smidzinājumu ● **P280** Izmantot aizsargcimdus/ aizsarg-
drēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus ● **P301+P330+P331**
NORIŠANAS GADĪJUMĀ: izskatīt muti. NEIZRAISĪT vemšanu
● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): neka-
vējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu
ar ūdeni/dušu ● **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAIN-
DĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu ● **P304+P340**
IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā
un nodrošināt netraucētu elpošanu ● **P305+P351+P338**
SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskatīt ar ūdeni vairākas
minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to
var vienkārši izdarīt. Turpināt skatīt ● **P333+P313** Ja rodas
ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet medicīniskā palīdzību ● **P391**
Savākt izšķīstīto šķidrumu ● **P501** Atbrīvoties no satura/
vertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības
● **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un
tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju
un ūdensteču tuvumā. Izsgārgāties no piesārņošanas caur
drenāžu no pagalmiem un ceļiem ● **SPe 3** Lai aizsargā-
tu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz
ūdenstilpēm un ūdenstecēm ● **SPe8** Nelietot platībās,
kurās ir ziedošas nezāles ● Smidzināt augu aizsardzības
līdzekli laukā, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša
sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas,
nepieciešams ievērot 2 m aizsargjoslu no lauka malas.

**Avārijas gadījumā zīnot Ugunsdzēsības un glābšanas
dienestam, tālrunis – 112.**

Uzglabāšana – Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā
veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt
bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi
no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasargāt no tiešu
saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C
līdz + 40 °C. Nepieļaut sasaldāšanu.

LIETUVA

Maganic® yra sisteminis fungicidas, skirtas grybinių ligų
kontrolėi žieminių rapsų ir žieminių rapsukų pasėliuose.
Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. ● Gali sukelti
alerginę odos reakciją. ● Gali dirginti kvėpavimo takus. ●
Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius
pakitimus. ● Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai
keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos
nurodymus. ● Neįkvėpti rūko/garų/aerolio. ● Mūvėti
apsaugines pirštines naudoti akių (veido) apsaugos priemo-
nes. ● PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. ●
PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nedelsiant nuvilkti visus
užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. ● PATEKUS
Į AKIS: kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti
kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai
padaryti. Toliau plauti akis. ● Nedelsiant skambinti į APSI-
NUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis
į gydytoją. ● Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ
KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją.
● Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydyto-
ją. ● Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos
apsivelkant. ● Saugoti nuo saulės šviesos. ● Surinkti ištekę-
jusią medžiagą. ● Talpyklą šalinti pagal nacionalines teisės
aktų reikalavimus. ● Neužteršti vandens augalų apsaugos
produktu ar jo pakuoje (neplauti purškimo įrenginių šalia
paviršinio vandens telkinių, vengti taršos per drenąžį iš
sodybų ar nuo kelių). ● Siekiant apsaugoti vandens orga-
nizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdi-
ntą daugiamečiais augalais iki paviršinio vandens telkinių.
● Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius
nenaudoti, kai yra žydinčių piktžolių.

**Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės
ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370
687 533 78.**

Sandėliavimas – Laikyti gerai vėdinamose, rakinamose,
apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose, ne
aukštesnėje negu + 40°C ir ne žemesnėje negu 0°C temper-
atūroje. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 metrų rietuves. Taip
pat laikyti kitų augalų apsaugos produkto saugojimo rei-
kalavimų nurodytą Augalų apsaugos produktų saugojimo,
tikiamo rinkai, naudojimo taisyklėse. Laikant neatidarytoje
gaminioje pakuojeje tinka naudoti 2 metus.

UFI: MPNM-FD2X-8V0C-JYFS

GRUPA 3 FUNGICĪDS
GRUPĖ 3 FUNGICIDAS



8 718077 013848

PIRMĀ PALĪDZĪBA

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

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūkļā 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. Uzrādīt ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

Saindēšanās informācijas centra tālruna numurs – 67042473.

DROŠĪBAS PRASĪBAS UN PERSONĀLA DROŠĪBA

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt, darbojoties ar vielu. Darba laikā ievērot personiskās higiēnas prasības.

Jāsarģās, lai preparāts nenokļūtu acīs, uz ādas vai apģērba.

Strādājot ar preparātu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: sejas un acu aizsardzībai lietot aizsargbrilles (EN 166), ūdensnecaurlaidīgu, ķīmiski izturīgu aizsargtērpu, ūdensnecaurlaidīgus, ķīmiski izturīgus gumijas cimdus (EN 374): neoprena, nitrila gumijas vai citus un slēgtus gumijas apavus (EN ISO 20345). Zem aizsargapģērba lietot poliestera/kokvilnas vai kokvilnas apģērbu, ko var bieži mazgāt.

Strādājot ar preparātu vietās, kas nav pietiekami labi vēdināmas, elpceļu aizsardzībai lietot respiratoru (EN 14387).

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

VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

Maganic® ir plaša spektra sistēmas iedarbības aizsargājošs un ārstējošs fungicīds efektīvai lapu un stublāja slimību kontrolei ziemas rapša un ziemas rīpša sējumos rudens apstrādē.

Maganic® satur divas darbīgas vielas – **protiokonazolu** un **difenokonazolu**.

Protiokonazols iedarbojas uz ziemas rapša slimības izraisīto sēņu šūnām, kavējot jeb inhibējot sterolu – būtisku sēņu šūnu membrānu sastāvdaļu sintēzi. Steroli nodrošina šūnu membrānu stabilitāti, kontrolē to caurlaidību un citas membrānas funkcijas (FRAC iedarbības mehānisma grupa – G). Kavējot sterolu biosintēzi, sēņu šūnu membrānas kļūst nestabilas, vairs nespēj nodošināt vielu apriņķī starp šūnām. Rezultātā kaitīgā organisma – sēnes micēlijs iet bojā.

Protiokonazols pieder demetilēšanas inhibitoru (DMI) grupai (ķīmiskā grupa – triazolthionīni; FRAC kods – 3). Iedarbības mērķa vieta sterolu biosintēzes ciklā – kavē enzīma C14 demetilēšanas sintēzi (iedarbības mērķa vietas kods G1).

Protiokonazols ātri iekļūst apstrādātajos augos caur lapām un stublājiem un sistēmiski pārvietojas pa tām. Šāda sistēmiska fungicīda pārvietošanās nodrošina labu darbīgas vielas izplatīšanos augā, t.sk. aizsargājot jaunveidotās augu daļas. Protiokonazols iedarbojas aizsargājoši un ārstējoši.

Difenokonazolam ir līdzīgs iedarbības mehānisms uz ziemas rapša slimības izraisīto sēņu šūnām, kavējot sterolu sintēzi (FRAC iedarbības mehānisma grupa – G). Difenokonazols pieder demetilēšanas inhibitoru (DMI) grupai (ķīmiskā grupa – triazoli; FRAC kods – 3). Iedarbības mērķa vieta sterolu biosintēzes ciklā – kavē enzīma

C14 demetilāzes sintēzi (iedarbības mērķa vietas kods G1).

Difenokonazols iekļūst apstrādātajās auga daļās un pārvietojas translamināri, t.i. iedarbojas lokāli, kontrolējot slimības apstrādātajās augu daļās. Difenokonazols ilgstoši iedarbojas aizsargājoši un aizsargājoši.

LIETOŠANAS NOSACĪJUMI UN DEVAS

| Apstrādājamā kultūra | Kaitīgais organisms | Preparāta deva, L/ha | Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes | Nogaidīšanas laiks dienās | Maksimālais apstrāžu skaits sezonā |
|------------------------------|--|----------------------|--|---------------------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 |
| Ziemas rapsis, ziemas rapsis | Krustziežu sausā puve (<i>Plenodomus lingam</i>), krustziežu sausplankumainība (<i>Alternaria brassicae</i>), krustziežu neistā milttrasa (<i>Hyaloperonospora parasitica</i>) | 0.8-1.0 | Apsmidzināt sējumus rudenī parādīties slimību pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga četrū lapu stadiju līdz izveidojusies lapu rozete (AS 14-19) | - | 1 |

MAGANIC® EFEKTIVĪTĀTE SLIMĪBU IEROBEŽOŠANĀ

| Kaitīgais organisms | Ziemas rapsis, ziemas rīpša | |
|---|-----------------------------|-----|
| | Devā, L/ha | |
| | 0.8 | 1.0 |
| Efektivitāte rudenī | | |
| Krustziežu sausā puve <i>Plenodomus lingam</i> | xx | xxx |
| Krustziežu sausplankumainība <i>Alternaria brassicae</i> | xxx | xxx |
| Krustziežu neistā milttrasa <i>Hyaloperonospora parasitica</i> | xxx | xxx |
| Efektivitāte nākošajā pavasarī | | |
| Krustziežu sausā puve <i>Plenodomus lingam</i> | xx | xx |

XXX - labi ierobežo (efektivitāte >80%);

XX – vidēji ierobežo (efektivitāte 60-80%);

Efektīvai lapu slimību kontrolei ziemas rapsī sējumos lietojiet Maganic®, parādīties pašām pirmajām slimību pazīmēm. Agrīna apstrāde būs ar aizsargājošu efektu.

Efektīva slimību kontrole sējumos tiks nodrošināta, veicot platību apstrādi ar Maganic® atbilstoši situācijai uz lauka (kultūrauga un slimību sastopamība, attīstība) un klimatiskajiem apstākļiem. Pieņemot lēmumu par sējumu apstrādi, sekojiet Integrētās augu aizsardzības (IAA) rekomendācijām.

Fungicīda darbības ilgums sējumā ir atkarīgs no apstrādes laika (profilaktiski vai parādotes pirmajām slimības pazīmēm), lietotās produkta devas, kultūrauga attīstības stadijas un augšanas ātruma, klimatiskajiem apstākļiem.

Izvairoties no sējumu apstrādes ar Maganic[®], kad augi ir stresa situācijā, ko radījis pārliecīgs sausums, pārk augsta vai zema gaisa temperatūra.

Darba šķidruma patēriņš: 100-400 L/ha.

REZISTENCES RISKA IEROBEŽOŠANA

Prothiokonazols saskaņā ar FRAC klasifikāciju, kas balstīta uz darbīgo vielu iedarbības veidu (MoA), pieder grupai G1 - demetilēšanas (DMI) inhibitoriem (sterolu biosintēzes inhibitori (SBI), 1 klase) (FRAC kods 3). Difenokonazols saskaņā ar FRAC klasifikāciju, kas balstīta uz darbīgo vielu iedarbības veidu (MoA), pieder grupai G1 - demetilēšanas (DMI) inhibitoriem (sterolu biosintēzes inhibitori (SBI), 1 klase) (FRAC kods 3). Tā kā protiokonazols un difenokonazols pieder vienai un tai pašai ķīmisko savienojumu grupai, ir iespējama krusteniskā rezistence starp šīm divām darbīgo vielu grupām.

Lai novērstu slimību ierosinātāju rezistences veidošanos un nodrošinātu ilgtspējīgu efektīvu slimību kontroli, jāievēro sekojoši norādījumi:

- Maganic[®] jālieto, strikti ievērojot rekomendācijas, lietojot pret ieteiktajām slimībām, veicot apstrādes ieteiktajos termiņos, lietojot ieteikto devu;
- Veikt tikai vienu apstrādi ar Maganic[®]. Ja kultūrauga aizsardzībai pret slimībām ir nepieciešams turpināt apstrādes, smidzināšanu veikt ar citu iedarbības veidu fungicīdiem, kas nav ar krustenisko rezistenci;
- Tvertnes maisījumu veidošana ar citu darbīgo vielu grupu fungicīdiem (kas neveido krustenisko rezistenci) sekmē iedarbības efektivitāti un ir rezistences pārvaldības pasākums;
- Pēc iespējas izvairīties no ārstējošu apstrāžu veikšanas;
- Kontrolēt slimību kontroles efektivitāti pēc sējumu apstrādes ar fungicīdu. Ja pēc apstrādes novēro pazeminātu slimību kontroles efektivitāti un nav citi apstākļi, kas to varētu radīt (piemēram, klimatiskie apstākļi, apstrādes laiks), konsultēties ar firmas pārstāvi.

Iekļaujiet Maganic[®] kopējā augu aizsardzības pasākumu programmā. Veiciet atbilstošu, kvalitatīvu nezāļu ierobežošanu sējumos. Izstrādājiet un veiciet papildus IAA pasākumus savos sējumos. Maganic[®] iespējams izmantot lēmumu atbalsta sistēmu ietvaros, kad sējumu apstrādes laiks tiek prognozēts, balstoties uz klimatisko apstākļu prognozēm.

Konsultāciju iegūšanai gaudaugu fungicīdu rezistences jautājumā, vērsieties pie reģistrācijas īpašnieka pārstāvja vai iepazīstieties ar informāciju FRAC mājas lapā (www.frac.info).

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas ir svarīgi pārbaudīt visas šļūtenes, filtrus un sprauslas, kā arī pārliecināties, ka smidzinātājs ir tīrs, pareizi uzstādīts, lai dotu vienmērīgu smidzinājumu vajadzīgajā daudzumā.

Smidzinātāja tvertne līdz pusei piepilda ar tīru ūdeni, sāk maisīšanu un tad pievieno ieteikto Maganic[®] daudzumu tieši tvertnē. Pievieno pārpalikušo ūdens daudzumu un turpina maisīt darba šķidrumu arī smidzināšanas laikā.

SMIDZINĀTĀJU UN CITA APRĪKUMA TĪRĪŠANA

Smidzinātāji rūpīgi jāattīra no lietotajiem pesticīdiem uzreiz pēc lietošanas.

- Uzreiz pēc smidzināšanas, pilnībā iztukšojiet smidzinātāja tvertni un izmazgājiet ar tīru ūdeni. Izskalojiet konteineru, izlaižot ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm.
- Piepildiet tvertni līdz pusei ar tīru ūdeni un ieteikto tīrīšanas līdzekļa daudzumu. Samaisiet un izlaidiet mazgājamo ūdeni cauri maisītājam un šļūtenēm. Aizveriet smidzinātāja tvertni un piepildītu līdz augšai atstājiet uz 15 minūtēm ar ieslēgtu maisītāju. Vēlreiz izlaidiet ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm, pilnībā iztukšojot tvertni.
- Noņemiet sprauslas un filtrus, tos atsevišķi notīriet mazgāšanas līdzekli, kas atšķaidīts 10 litros ūdens.
- Izskalojiet smidzinātāja tvertni vēlreiz ar tīru ūdeni, to piepildot vismaz 10% no tilpuma, kā arī noregulējiet tā pozīciju drošai mazgāšanai.
- Sekojiet Labas lauksaimniecības prakses nosacījumiem

TUKŠAIS IEPAKOJUMS

Pēc preparāta izmantošanas iepakojums jāizskalo ar ūdeni vismaz 3 reizes un skalojamais ūdens jāizmanto darba šķidrums sagatavošanai. Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot citām vajadzībām. Tukšais iepakojums jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

VIDES AIZSARDZĪBA

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsgāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

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

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasargāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C līdz +40 °C. Nepieļaut sasaldāšanu.

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.

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

Naudojant ir saugant augalų apsaugos produktą laikytis augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklių.

VEIKIMO BŪDAS

Maganic® yra plataus veikimo spektro fungicidas, pasižymintis sisteminiu (prevenciniu ir gydomuoju) veikimu, skirtas žieminių rapsų ir rapsukų lapų ir stiebų ligų kontrolei rudenį.

Maganic® sudėtyje yra dvi veikliosios medžiagos: protiokonazolas ir difenokonazolas.

Veikliosios medžiagos difenokonazolas ir protiokonazolas priklauso cheminei demetilinimo inhibitorių grupei (DMI), triazolių cheminei klasei (FRAC kodas 3). Tikslinė vieta sterolių biosintezės reakcijų sekoje: vieno fermento – sterolio C14 demetilazės – inhibavimas.

Protiokonazolas ir difenokonazolas greitai įsisavinami per stiebus ir lapus, tokiu būdu jis patenka į žaliąsias augalo dalis ir pasiskirsto augalo viduje. Protiokonazolas ir difenokonazolas yra efektyvūs naudojant profilaktiškai, ir pasižymi gydamosiomis savybėmis (stabdo esamus patogenų pažeidimus), tačiau jau esantys augalų pažeidimai / dėmės nepranyksta.

NAUDOJIMAS

| Žemės ūkio augalai | Ligos | Produkto norma, L/ha | Vandens kiekis (L/ha) | Purškimo laikas | Didžiausias purškimų skaičius |
|--|--|----------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| Žieminiai rapsai Žieminiai rapsukai | Fomozė (<i>Plenodomus lingam</i>), Juodoji dėmėtligė (<i>Alternaria brassicae</i>), Netikroji miltligė (<i>Hyaloperonospora parasitica</i>) | 0.8-1.0 | 100-400 | BBCH 14-20 (naudojamas rudenį) | 1 |

MAGANIC® LIGŲ KONTROLĖS VEIKSMINGUMAS

| Ligos | Žieminiai rapsai, Žieminiai rapsukai |
|-------------------------------|---|
| | Produkto norma, L/ha |
| | 0.8 |
| | 1.0 |
| Efektyvumas panaudojus rudenį | |

| Ligos | Žieminiai rapsai, Žieminiai rapsukai | |
|---|---|-----|
| Fomozė (<i>Plenodomus lingam</i>) | xx | xxx |
| Juodoji dėmėtligė (<i>Alternaria brassicae</i>) | xxx | xxx |
| Netikroji miltligė (<i>Hyaloperonospora parasitica</i>) | xxx | xxx |
| Išliekamasis efektyvumas pavasarį | | |
| Fomozė (<i>Plenodomus lingam</i>) | xx | xx |

xxx – efektyvumas >80%

xx – efektyvumas 60-80%

x – efektyvumas <60%

Siekiant veiksmingai kontroliuoti rapsų ir rapsukų lapų ligas, naudoti pasirodžius pirmiesiems ligos požymiams. Produktą pradėję naudoti anksti, turėsite ilgesnį apsauginį poveikį.

Ligy kontrolė bus sėkminga, jei produktas bus naudojamas tinkamu laiku, atsizvelgiant į lauko (pasėlių) situaciją ir oro sąlygas.

Fungicidinio efektyvumo trukmė po naudojimo priklauso nuo naudojimo laiko (prieš ligai išplintant arba pasireiškus pirmiesiems požymiams), naudojimo normos, augalų augimo tarpsnio, augimo greičio ir klimato sąlygų.

Vengti naudoti kai itin sausa arba šalta.

FITOTOKSIŠKUMAS

Naudojant rekomenduojamomis normomis ir laiku, Maganic® neigiamo poveikio pasėliams neturi.

SĖJOMAINA

Nėra jokių apribojimų vėliau sėjamiems augalams.

MAIŠYMAS

Maganic® mišinių su kitais augalų apsaugos produktais poveikis žmonių sveikatai, aplinkai ir veiksmingumas nevertintas.

ATSPARUMO RIZIKA

Maganic® sudėtyje yra veikliųjų medžiagų difenokonazolo ir protiokonazolo, kurie pagal veikimo būdą priklauso G1 grupei, FRAC* kodas 3: DMI-fungicidai (demetilinimo inhibitoriai; SBI: I klasė).

Siekiant išvengti atsparumo išsivystymo rekomenduojama:

- Naudoti Maganic® pagal faktinį užkrėtimo lygį arba vadovaujantis ligų prognozavimo modelio patarimais.

- Naudoti Maganic® taikant pilną rekomenduojamą normą.
- Galima naudoti daugiausiai 1 kartą per metus.
- Maganic® rekomenduojama naudoti purškimų programoje kartu su produktais, kurių sudėtyje yra skirtingo veikimo būdo veikliųjų medžiagų.
- Stebėti produkto veiksmingumą. Jei veiksmingumas mažėja ir galima atmesti kitas priežastis (pvz., oro sąlygas, naudojimo laiką), pasitarkite su vietos konsultantais.

Įtraukti Maganic® naudojimą į bendrą ligų kontrolės programą. Pasitarkite su vietos konsultantu, sertifikuotu pasėlių konsultantu ir (arba) vietos platintoju dėl papildomų jūsų vietovėje nustatytą integruotos kenkėjų kontrolės (IKOK) strategijų. Maganic® gali būti naudojamas žemės ūkio konsultavimo (ligų prognozavimo) programose, kuriose rekomenduojamas naudojimo laikas atsižvelgiant į aplinkos veiksnius, palankius ligų plitimui.

Visada naudokitės FRAC* (www.frac.info) naujausiomis atsparumo išsivystymo rizikos mažinimo rekomendacijomis arba dėl naujausios informacijos kreipkitės į produkto gamintoją/platintoją.

*FRAC – veiklos su atsparumu fungicidams komitetas.

NAUDOJIMO APRIBOJIMAI

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

SAUGOS PRIEMONĖS

Dirbant su neskiestu produktu ir liečiant juo užterštus paviršius būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmenis, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. Būtina naudoti apsauginius akinis arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166). Būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgus kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avėti tvirtą avalynę.

Purškiant lauko purkštuvais būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgus kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avėti tvirtą avalynę. Būtina naudoti apsauginius akinis arba veido skydelį (atitinkančias standartą LST EN 166). Purškiant, dirbant purkštuvu priežiūros darbus, liečiant produkto tirpalu užterštus paviršius būtina mūvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Darbuotojams, kurie darbo tikslais eina į apdorotus plotus, įeiti galima tik jiems visiškai išdžiūvus. Darbuotojams būtina dėvėti ilgus kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti pirštines.

Siekiant apsaugoti pašalinis asmenis ir gyventojus operatoriai, purškdami lauko purkštuvais, privalo laikytis ne mažesnės kaip 2 metrų apsaugos zonos iki kelio kelkraščio ribos, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties, rekreacinių ir bendro naudojimo (miestų, miestelių ir kaimų ar savivaldybių bendro naudojimo) teritorijų ribos.

Higienos ir kitos priemonės. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio sąlyčio su produktu. Stengtis neįkvėpti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertraukus 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: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

PURŠKIMO TECHNIKA

Purškti įprastiniais, tinkamai sureguliuotais, techniškai tvarkingais traktoriniais ir savaeigiais lauko purkštuvais. Prieš naudojant, visą naudojimo įrangą reikia tinkamai sukalibruoti, atsižvelgiant į judėjimo greitį, srauto intensyvumą ir paskirstymo tolygumą. Purškimui naudoti purkštuvus su plyšiniais, smulkialašiais, 110° kampo purkštukais. Purškimo metu purkštuvo sistemoje palaikyti 2,0-4,0 barų slėgį. Purkštuvo sijos turi pasikelti 30-50 cm virš augalų. Tirpalą naudoti tiek, kad tolygiai padengtų augalą, bet nenutekėtų.

TIRPALO RUOŠIMAS

Tirpalas ruošiamas prieš pradėdant apdoroti augalų apsaugos produktais darbus. Prieš pradėdant ruošti tirpalą, įsitikinkite, kad purkštuvai yra kruopščiai išplauti, ypač jei jis buvo naudotas kitiems augalams purškti. Tiksliai nustatykite reikiamą tirpalo tūrį ir produkto kiekį. Prieš atidarant pakuotę, produktą gerai suplakite.

Pildant purkštuvą laikytis purkštuvo gamintojo pateiktų instrukcijų. Jei instrukcijos nėra, pusę purkštuvo talpos užpildykite švariu vandeniu, įjunkite maišytuvą, supilkite reikiamą kiekį Maganic® ir baikite pilti vandenį. Purškimo ir trumpų pertraukėlių metu maišytuvai turi būti įjungtas.

PURKŠTUVO VIDAUS PLOVIMAS

Iš karto po purškimo kruopščiai išplaukite purškimo įrangą. Visiškai ištuštinkite purkštuvo talpą apdorotame lauke. Nuimkite visus filtrus ir purkštukus. Jie turi būti išplauti atskirai. Mažiausiai 2 kartus kruopščiai išplaukite purkštuvo talpą švariu vandeniu. Galima įdėti tam skirtos plovimo priemonės. Kiekvieną kartą plaunant purkštuvą, vandens įpilkite ne mažiau 10 % purkštuvo talpos tūrio. Talpą išplaukite vidiniais purkštukais. Vandenį išleiskite pro vamzdynus. Jei plovimui naudotas tik vanduo, tirpalą išpurškite ant to paties lauko, kur buvo naudotas produktas. Jei buvo naudota ir plovimo priemonė, vykdyti jos etiketėje nurodytus reikalavimus.

PRODUKTO SAUGOJIMAS

Laikyti gerai vėdinamose, rakinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose, ne aukštesnėje negu + 40°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 metrų rietuves. Taip pat laikytis kitų augalų apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytų Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse. Laikant neatidarytoje gamintojo pakuotėje tinka naudoti 2 metus.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ TVARKYMAS

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

Nenaudoti tuščios pakuotės kitiems tikslams.

PASTABA!

Gamintojas garantuoja produkto kokybę, jei jis gautas gamyklos taroje. Visos rekomendacijos, kaip naudoti produktą, yra pateikiamos remiantis dabartine gamintojo patirtimi. Gamintojas bei platintojas neatsako už produkto efektyvumą, jei buvo pažeistos etiketėje nurodytos laikymo ir naudojimo sąlygos, taip pat atsiradus kitoms nenumatytoms aplinkybėms (atsiradus fungicidui atsparioms patogenų padermėms ir t.t.).



MAGANIC®

ADAMA Makhteshim Ltd.

FUNGIČĪDS/FUNGIČIDAS **emulsijas koncentrāts/ koncentruota emulsija**

- Darbīgā vielas/Veikloji medžiagas**
- **protiokonazols/protiokonazolas** 175 g/L (19.3 % w/w)
 - **difenokonazols/difenokonazolas** 125 g/L (13.8 % w/w)

Informācija / Informacija

| | | | |
|---|--|---|---|
| | LATVIJA | | LIETUVA |
| Reģistrācijas Nr.: 0885 | Reģistrācijas klase: 2. | Partijas Nr. un izgatavošanas datums: skatīt uz iepakojuma | Derīguma termiņš: 2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālā iepakojumā |
| Pārstāvniecība Latvijā: Tālr.: +371 2 729 33 30 | Ražotājs, tā adrese/ Gamintojas ADAMA Makhteshim Ltd. P.O. Box 60, Ind. Zone 84110 Beer Sheva Izraēla/Izraelis | Reģistrācijas numeris: AS2-11F(2023) | Partijas numeris ir pagaminimo data: ziūrēti ant pakuošes |
| | | Galiojimo laiks: 2 metai | Atstovas Lietuvoje: Tel.: +370 5 2108622 |
| | | Importētājs/Platintojas UAB "ADAMA Northern Europe" | Viršuliškių skg. 34-1 LT-05132, Vilnius Lietuva/ |
| | | Reģistrācijas savininkas/ Reģistrācijas apliecības īpašnieks, tā adrese ADAMA Registrations B.V. P.O. Box 355 NL-3830 AK Leusden Nyderlandai/ Nīderlandē Tālr./Tel. +31 33 205 68 00 www.adama.com | |

Skānet informacijai / Nuskaityti QR kodą



SKALAUK TEISINGAI



8 718077 013855

UN3082

GRUPA 3 **FUNGIČĪDS** **FUNGIČIDAS**

LATVIJA

Maganic® – Sistēmas iedarbības fungicīdu slimību ierobežošanai ziemas rapša un ziemas rīpša sējumos.

H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus ● **H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju ● **H335** Var izraisīt elpceļu kairinājumu ● **H351** Ir aizdomas, ka var izraisīt vēzi ● **H410** Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām ● **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību ● **P201** Pirms lietošanas saņemiet speciālu instrukciju ● **P260** Neieelpot izgarojumus/smīdzinājumu ● **P280** Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus ● **P301+P330+P331** NORISĀNAS GADĪJUMĀ: izskalojiet muti. NEIZRAISĪT vemšanu ● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiņiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskatot ādu ar ūdeni/dušu ● **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAINĒŠANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ ārstu ● **P304+P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu ● **P305+P351+P338** SASKARĒ AR ACIM: Uzmanīgi izskalojiet acis ar ūdeni vairākas minūtes. Izņem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot ● **P333+P313** Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet medicīniskās palīdzības ● **P391** Savākt izsīkstināto šķidrumu ● **P501** Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības ● **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstīrļu un ūdensteču tuvumā. Izstrādāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem ● **SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 metru aizsargjoslu līdz ūdenstīrēm un ūdenstecēm ● **SPe8** Nelietot platībās, kurās ir ziedošas nezāles ● Smidzinot augu aizsardzības līdzekli laukā, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas, nepieciešams ievērot 2 m aizsargjoslu no lauka malas.

Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam, tālrunis – 112.

Uzglabāšana – Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasargāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz + 40°C. Nepieļaut sasaldāšanu.

LIETUVA

Maganic® yra sisteminių fungicidų, skirtas grybinių ligų kontrolei žieminių rapsų ir žieminių rapsukų pasėliuose. Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. ● Gali sukelti alerginę odos reakciją. ● Gali dirginti kvėpavimo takus. ● Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. ● Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. ● Neįkvėpti rūko/garų/aerolio. ● Mūvėti apsaugines pirštines naudoti akių (veido) apsaugos priemones. ● PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. ● PATEKUS ANT ODOŠ (arba plaukų): nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. ● PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. ● Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLES IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją. ● Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLES IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją. ● Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją. ● Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsvieškant. ● Saugoti nuo saulės šviesos. ● Surinkti ištekėjusią medžiagą. ● Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus. ● Neužteršti vandens augalų apsaugos produktą ar jo pakuočią (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinio, vengti taršos per drenąž iš sodybų ar nuo kelių). ● Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais iki paviršinio vandens telkinio. ● Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius nenaudoti, kai yra žydinčių piktžolių. **Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.**

Sandėliavimas – Laikyti gerai vėdinamose, rakinamose, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose, ne aukštesnėje negu + 40°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 metrų rietuves. Taip pat laikyti kitų augalų apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytu Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse. Laikant neatidarytoje gamintojo pakuotėje tinka naudoti 2 metus.



BRIESMAS PAVOJINGA

4 x 5 L

L228350CFR_01



MAGANIC®



ADAMA



LATVIJA



LIETUVA



BRIESMAS/PAVOJINGA



UN3082

L22835PAAR_01

30 x 20 L