



# MAGANIC®



## ADAMA

ADAMA Makhteshim Ltd.



### FUNGICĪDS/FUNGICIDAS

### 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

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/Platītojas  
 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 rapsā un ziemas ripsā 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 ACIM: 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. ● Nusivilkiti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsiselkiant. ● Saugoti nuo saulės šviestos. ● Surinkti ištekęsį mišragiū. ● Taipylk šalinti pagal nacionalines teisės aktų reikalavimus. ● Neužteršti vandens ugaly apsaugos produktu ar jo pakute (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių, vengti taršos per drenąž iš sodybų ar nuo kelių). ● Siekiant apsaugoti vandens organizmus, būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apzeldinti 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, apsaugovimo – tiesioginiū saulės spinduliū patalpoje, ne aukštesnėje negu + 40°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 metrų rietuves. Taip pat laikyti kitu ugaly apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytu Ugaly apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimui taisyklėse. Laikant neatidarytoje gamintojo pakutėje tinka naudoti 2 metus.

UFI: MPNM-FD2X-8V0C-JYFS

**GRUPA 3 FUNGICĪDS**  
**GRUPĒ 3 FUNGICIDAS**



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: izskaloj muti. NEIZRAISĪT vemšanu  
● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekā-  
vējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu  
ar ūdeni/dušu ● **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAIN-  
DĒŠANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu ● **P304+P340**  
IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā  
un nodrošināt netraucētu elpošanu ● **P305+P351+P338**  
SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskaloj ar ūdeni vairākas  
minūtes. Izņem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to  
var vienkārši izdarīt. Turpināt skaloj ● **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 ● 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 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.

## LITUVA

**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 APSIN-  
UODIJIMŲ 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 pakuote (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,  
tikimo rinkai, naudojimo taisyklėse. Laikant neatidarytoje  
gaminioje pakuotėje tinka naudoti 2 metus.

UFI: MPNM-FD2X-8V0C-JYFS

GRUPA 3 FUNGICIDUS  
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 nodrošināt vielu apriti 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 demetilēzes 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 četru lapu stadiju līdz izveidojusies lapu rozete (AS 14-19)	-	1

### MAGANIC® EFEKTIVĪTĀTE SLIMĪBU IEROBEŽOŠANĀ

Kaitīgais organisms	Ziemas rapsis, ziemas rapsis	
	Deva, L/ha	
	0.8	1.0
<b>Efektivitāte rudenī</b>		
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
<b>Efektivitāte nākošajā pavasarī</b>		
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<sup>®</sup>, 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<sup>®</sup> jālieto, strikti ievērojot rekomendācijas, lietojot pret ieteiktajām slimībām, veicot apstrādes ieteiktajos termiņos, lietojot ieteikto devu;
- Veikt tikai vienu apstrādi ar Maganic<sup>®</sup>. 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<sup>®</sup> kopējā augu aizsardzības pasākumu programmā. Veiciet atbilstošu, kvalitatīvu nezāļu ierobežošanu sējumos. Izstrādājiet un veiciet papildus IAA pasākumus savos sējumos. Maganic<sup>®</sup> 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](http://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<sup>®</sup> 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 sasalšanu.

## 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
<b>Išliekamasis efektyvumas pavasarį</b>		
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](http://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 ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m<sup>2</sup>) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m<sup>2</sup>) bei avėti tvirtą avalynę.

**Purškiant lauko purkštuvais** būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovėmis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m<sup>2</sup>) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m<sup>2</sup>) 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 ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus bei rekomenduojama mūvėti pirštines.

**Siekiant apsaugoti pašalinius 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 švari 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 švari 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

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/Izraēlis



#### LIETUVA

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

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

Registrācijas 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

### 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/smīdinājumu ● **P280** Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/ acu aizsargus/ sejas aizsargus ● **P301+P330+P331** NORISĀNAS GADĪJUMĀ: izskalojiet muti. NEIZRAISĪT vemšanu ● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): 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 izsīkstošo 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 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 ● **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 ODO (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. ● Nusivilkite užterštus drabužius ir išskalbtį prieš vėl juos apsievelkanti. ● Saugoti nuo saulės šviesos. ● Surinkti ištekėjusią medžiagą. ● Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus. ● Neužteršti vandens augalų apsaugos produktą ar jo pakuotę (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 vėdinamoje, rakinamoje, apsaugotoje 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 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



Skaneit informacijai /  
Nuskaityti QR kodą



SKALAUK TEISINGAI

UN3082



8 718077 013855

GRUPA 3 FUNGIČĪDS  
GRUPĒ 3 FUNGIČIDAS

L228350CFR\_01

 **MAGANIC<sup>®</sup>**



ADAMA



LATVIJA



LIETUVA



**BRIESMAS/PAVOJINGA**



**UN3082**

L22835PAAR\_01

30 x 20 L