



SORATEL®



ADAMA

© ADAMA Makhteshim Ltd.



FUNGICĪDS/FUNGICIDAS

emulsijas koncentrāts/
koncentruota emulsija



Darbīgā viela/Veiklioji medžiaga

● protiokonazols/protiokonazolas 250 g/L (23.14%)



Informācija/Informacija



LATVIJA

Reģistrācijas nr.: 0869
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

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



LIETUVA

Registrācijas numeris: AS2-32F(2023)
Partijos numeris ir pagaminimo data: žiūrėti ant pakuotės
Galiojimo laikas: 2 metai
Atstovas Lietuvoje:
Tel.: +370 85 210 86 22

Registracijos savininkas/Registrijos aplicibas ipasnieks, ta adrese:
ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 AK Leusden
Nyderlandai/Niderlande
Tel./Tālr.: +31 (0)33 205 68 00
www.adama.com



PAVOJINGA
BRIESMAS

L22645IPFR_02

UN1760

NO VARNISH
AREA

5 L e



Skanet informacijai/
Nuskaityti QR kodą



SKALAUK TEISINGAI

LATVIJA

Soratel® – Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, rudzu, ziemas tritikāles, vasaras tritikāles, ziemas rapša, vasaras rapša, ziemas rīpša un vasaras rīpša sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norij. ● **H314** Izraisa smagus ādas apdegumus un apžēdīda āķis. ● **H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. ● **H332** Kaitīgs ieelpojot. ● **H411** Toksikāns ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. ● **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību. ● **P260** Neieelpot izgarojumus/smīdzinājumu. ● **P280** Izmantot aizsargacīmdu / aizsargapgēru / acu aizsargus / sejas aizsargus. ● **P301+P312** NORIŠANAS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDĒSANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta. ● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskatot ādu ar ūdeni. ● **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒSANAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta. ● **P304+P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo vaigā gaisā un nodrošināt ne-traucētu elpošanu. ● **P305+P351+ P338** SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. ● **P391** Savākt izsīkstošo šķidrums. ● **P501** Atbrīvoties no satura/vertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības. ● **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smīdzināšanas tehniku ūdenstīlpi un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. ● **Spe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstīlpiem un ūdenstecēm.

Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot 5 m aizsargjoslu no lauka malas, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas. Ja lieto 50% smīdzinājuma neseni mazīnāos sprauslas, tad aizsargjosla līdz lauka malai, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas, nav nepieciešama.

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

Uzglabāšana – Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērta 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 +35 °C. Nepieļaut sasaldāšanu.

LIETUVA

Soratel® – plataus spektra, sistēmīno veikimo fungicīdas, skirtas ligu kontrolei ziemiņu ir vasarīnū kviečū, miežū, kvietrugiū, rūgiū, rapšū ir rapskū paseliuose. Skirtas profesionalīajam naudojimui.

Kenksminga prarijus ir jkvēpus. ● Smarkiai nuđegina odą ir pažeidžia akis. ● Gali sukelti alerģinę odos reakciją. ● Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. ● Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. ● 14 procentu mišinio sudaro nežinomo toksiškumo susilietus su oda sudedamosios daly. ● Neįkvėpti rūko/garų/aerolio. ● Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankas. ● Mūvėti apsaugines pirštines /naudoti akių (veido) apsaugos priemones. ● PRARIJUS: išskaluoti burną. NE-SKATINTI vėmimo. ● PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nedelsiant nuvilkinti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. ● Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLES IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoją. ● PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. ● Jeigu sudirginama oda arba jų išberia: kreiptis į gydytoją. ● Nusivilkinti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsvilkant. ● Surinkti ištekusių medžiagų. ● Saugoti nuo saulės šviesos. ● Talpyklą šalinti pagal nacionalinės teisės aktų reikalavimus. ● Neuzteršti vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenažą, iš sodybų ar nuo kelių). ● Siekiant apsaugoti vandens organizmus, jei žemes paviršiaus nuolydis iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais purškiant žieminius javus ir rapsus.

Dėmesio! Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius draudžiama purkšti žydinčius rapsų ir rapsukų pasėlius ir pasėlius, kuriuose yra žydinčių piktžolių nuo 4 val. iki 21 val., ir būtina ne vėliau kaip prieš 2 kalendorines dienas apie planuojamą purškimą paskelbti Paraiškų priėmimo informacinėje sietmoje.

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, atskirai nuo lengvai užsidegančių medžiagų ne aukštesneje negu +35°C ir ne žemesneje negu 0°C temperatūroje. **UFI: PGCM-9D7F-GV0E-SF3V**

LATVIJA

Soratel® – Sistēmas iedarbības funkcīdās slimību ierobežošanai ziemas kviešū, vasaras kviešū, ziemas miežu, vasaras miežu, rudzu, ziemas tritikāles, vasaras tritikāles, ziemas rapša, vasaras rapša, ziemas rīpša un vasaras rīpša sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norij. • **H314** Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. • **H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. • **H332** Kaitīgs ieelpojot. • **H411** Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. • **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību. • **P260** Neieelpot izgarojumus/smīdinājumus. • **P280** Izmantot aizsargcimdus / aizsargapģērbu / acu aizsargus / sejas aizsargus. • **P301+P312** NORĪŠANĀS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slihta pašsajūta. • **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskatot ādu ar ūdeni. • **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU/ārstu, ja jums ir slihta pašsajūta. • **P304+P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt nerūcētū elpošanu. • **P305+P351+ P338** SASKARĒ AR ACIM: uzmanīgi izskatīt ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izņemt. Turpināt skatot. • **P391** Savākt izšakstīto šķidrumu. • **P501** Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības. • **SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smīdināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdenstēkļu tuvumā. Izsgārgāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. • **Sp3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstēkļiem.

Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot 5 m aizsargjoslu no lauka malas, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas. Ja lieto 50% smīdinājuma nesei maznozāses sprauslas, tad aizsargjosla līdz lauka malai, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas, nav nepieciešama.

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

Uzglabāšana – Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veidā sausā, vēsā un labi vēdināmā liknītavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem un lopbarības. Pasargāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +35°C. Nepieļaut sasaldāšanu.

LIETUVA

Soratel® – plataus spektra, sistēmīno veikimo funkcīdās, skirtas ligu kontrolei ziemīniņu ir vasarīniņu kviečīju, miečīju, kvietrugiū, rugīju, rapšu ir rapsku pasēliuose. **Skirtas profesionalīajam naudojimui.**

Kenksminga prarijus ir jkvēpus. • Smarkīa nudegina odg ir acuzēdīa akīs. • Galī sukeltī alerģīa odas reakcīa. • Toksīška vandens organizmams, sukēlīa ilgalaīkīa pakītimus. • Sīekīant īšvengtī zmoniū sveīkātai ir aplinkai kelīamos rīzkīos, būtīna vykdytī naudojimo īnstrukcījos nurodymus. • 14 procentū mīšīno sudaro nežīno mo īnoksīškmo presīetus su oda sudedamosīos dalys. • Neīkvēptī rūko/garū/aerolozio. • Po naudojimo krupščīai nuplautī rānkas. • Mūvētī apsaugīnos pīrštīnes /naudotī akīū (veīdo) apsaugos pīemones. • PRARĪJUS: īskkalautī burnq. NE-SKATĪNTĪ vēmīmo. • PATEKUS ANT ODOS (arba plaukū); nedelsīant nuplītī visus užterštīs drabužīnos. Odq nuplautī vandeniū. • Nedelsīant skambīntī j APSINUODĪJUMJū KONTROLĒS IR INFORMACĪJOS BIURĀ / kreiptīs j gydytojq. • PĀTEKUS J AKIS: atsargīai plautī vandeniū kelīas minūtes. Īsīmī kontaktīnos lēšīus, jeīgu jīe yra ir jeīgu lengvai galīma tā padarytī. Toliau plautī akīs. • Jeīgu sudīrgīnāma oda arba ja īšberīa: kreiptīs j gydytojq. • Nusīvītīkū užterštīs drabužīnos ir īskkalbtī suīlētus jūos apsvīelkant. • Surīnkntī īštekejūsīa medīziagq. • Saugotī nuo saulės švīesos. • Talpyklq šalīntī pagal nacionalīnos teisēs aktū reikalavīmus. • Neūterštī vandens augalq apsaugos produktū ar jo pakute (neplautī purškīmo īrengīnīū salīa pavīršīno vandens telkīnīū / vengtī taršos per drenāžq, īs sodybū ar nuo keliū). • Sīekīant apsaugotī vandens organizmū, jeī žemės pavīršīnos nuolydīs īkī pavīršīno vandens telkīnīū ir melioracījos groīvīū yra dīdesīs neī 2 proc., būtīna īslīaikytī 10 metrū apsaugos zonq, apzēdīntq daugiamecīais augalāis purškīant žīemīnīus javus ir rapsus.

Dēmsīo! Sīekīant apsaugotī bītes ir kītus apdulkināncīus vabzdīus draudzīama purškītī žīdīnācis rapsū ir rapskū pasēliū ir pasēliū, kuriuose yra žīdīncīju pīktīzīo nuo 4 val. ikī 21 val., ir būtīna ne vėliau kaip pīrē 2 kalendorīs dīenas apīe planuojamq purškīamq paskelbtī Paraiškū pīrēmimo īnformacīnēje sistemoje.

Apsīnuodījimo atveju kreiptīs j Apsīnuodījīmū kontrolēs ir īnformacījos biurq telefonq: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

Sandėliavīmas – Laīkytī gerai vėdināmosē, rakināmosē, apsaugotose nuo tiesīogiūnū saulės spīndulīū patalpōse, atskīrai nuo lengvai užsīdegantīū medīziagū ne aukštēsnejē negu + 35°C ir ne žemēsnejē negu 0°C temperatūroje. **UFI: PGCM-9D7F-GV0E-SF3V**

L22645IPBB_02



LATVIJA

LIETUVA

GRUPA 3 FUNGICĪDS
GRUPĒ 3 FUNGICIDAS



atidaryti čia
atveriet šeit

PIRMĀ PALĪDZĪBA

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, to nekavējoties mazgāt 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 cietušu svaigā gaisā.

Jebkurā nelaiemes 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.

Jāsgādā, 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

Soratel® ir plaša sektra sistēmas iedarbības aizsargājošs un ārstējošs fungicīds efektīvai lapu un vārpu slimību kontrolei ziemas un vasaras kviešu sējumos, lapu slimību kontrolei ziemas un vasaras miežu, ziemas un vasaras tritikāles, rudzu sējumos, kā arī stublāju un pāksteņu slimību kontrolei ziemas un vasaras rapša, ziemas un vasaras rīpša sējumos.

Soratel® satur darbīgo vielu prothiokonazolus, kas pieder triazolinthionīnu ķīmisko savienojumu grupai (FRAC kods 3). Prothiokonazols kavē sterolu – ķīmisko savienojumu, kas nodrošina patogēno sēņu šūnāpvalku noturību, sintēzi.

Soratel® darbīgā viela prothiokonazols ātri iekļūst apstrādātajos augos caur stiebriem, lapām stublājiem un citām virszemes augu daļām un sistēmiski pārvietojas pa tām. Šāda sistēmiska fungicīda pārvietošanās nodrošina labu darbīgās vielas izplatīšanos augā, t.sk. aizsargājot jaunveidotās augu daļas.

LIETOŠANAS NOSACĪJUMI UN DEVAS

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva, L/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Graudzāju miltrasa (<i>Blumeria graminis</i>), kviešu lapu pelēkplankumainība (<i>Zymoseptoria tritici</i>), kviešu lapu dzeltenplankumainība (<i>Pyrenophora tritici-repentis</i>), brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>), dzeltenā rūsa (<i>Puccinia striiformis</i>)	0.6-0.8	Apsmidzināt sējumus, parādīties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz ziedēšanas beigām (AS 30-69)	35	1
	Vārpu fuzarioze (<i>Fusarium spp.</i>)	0.6-0.8	Apsmidzināt sējumus profilaktiski, slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar kultūrauga ziedēšanas sākumu līdz ziedēšanas beigām (AS 60-69)		
Ziemas mieži, vasaras mieži	Miežu lapu tīkplankumainība (<i>Pyrenophora teres</i>), stiebrzāju gredzenplankumainība (<i>Rhynchosporium secalis</i>), pundurrūsa (<i>Puccinia hordei</i>), ramulārija (<i>Ramularia collo-cygni</i>)	0.6-0.8	Apsmidzināt sējumus, parādīties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz ziedēšanas vidum (AS 30-65)	35	1
Ziemas tritikāle, vasaras tritikāle	Kviešu lapu pelēkplankumainība (<i>Zymoseptoria tritici</i>), brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>), dzeltenā rūsa (<i>Puccinia striiformis</i>)	0.6-0.8	Apsmidzināt sējumus, parādīties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz ziedēšanas beigām (AS 30-69)	35	1
Rudzi	Brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>), stiebrzāju gredzenplankumainība (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	0.6-0.8	Apsmidzināt sējumus, parādīties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz ziedēšanas vidum (AS 30-65)	35	1

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva, L/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas rapsis, ziemas rapsis*	Baltā puve (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	0.6-0.7	Apsmidzināt sējumus profilaktiski, slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar kultūrauga ziedēšanas sākumu līdz ziedēšanas vidum (AS 60-65)	56	1
	Krustziežu sausplankumainība (<i>Alternaria brassicae</i>)	0.6-0.7	Apsmidzināt sējumus, parādoties slimību pirmajām pazīmēm, sākot ar ziedpumpuru veidošanās sākumu līdz 30% pāksteņu pilnībā attīstīti (AS 50-73)		
Vasaras rapsis, vasaras rapsis*	Baltā puve (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	0.6-0.7	Apsmidzināt sējumus profilaktiski, slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar kultūrauga ziedēšanas sākumu līdz ziedēšanas vidum (AS 60-65)	56	1
	Krustziežu sausplankumainība (<i>Alternaria brassicae</i>)	0.6-0.7	Apsmidzināt sējumus, parādoties slimību pirmajām pazīmēm, sākot ar ziedpumpuru veidošanās sākumu līdz 30% pāksteņu pilnībā attīstīti (AS 50-73)		

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

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

SORATEL® EFEKTIVITĀTE SLIMĪBU IEROBEŽOŠANĀ

Kaitīgais organisms	Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Ziemas mieži, vasaras mieži	Rudzi	Ziemas tritikāle, vasaras tritikāle	Ziemas rapsis, vasaras rapsis, ziemas rapsis, vasaras rapsis
	Deva, L/ha				

Kaitīgais organisms	Ziemas kvieši, vasaras kvieši		Ziemas mieži, vasaras mieži		Rudzi		Ziemas tritikāle, vasaras tritikāle		Ziemas rapsis, vasaras rapsis, ziemas ripsis, vasaras ripsis	
	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.7
Lapu Pelēkplankumainība <i>Zymoseptoria tritici</i>	xx	xx					xx	xxx		
Kviešu lapu dzeltenplankumainība <i>Pyrenophora tritici-repentis</i>	xx	xxx								
Dzeltenā rūsa <i>Puccinia striiformis</i>	xxx	xxx					xxx	xxx		
Brūnā rūsa <i>Puccinia recondita</i>	xxx	xxx			xxx	xxx	xx	xxx		
Graudzāju miltresa <i>Blumeria graminis</i>	x	xx								
Vārpu fuzarioze <i>Fusarium spp.</i>	x	xx								
Stiebrzāju gredzenplankumainība <i>Rhynchosporium secalis</i>			xx	xxx	xx	xxx				
Miežu lapu tīklplankumainība <i>Pyrenophora teres</i>			xxx	xxx						
Pundurrūsa <i>Puccinia hordei</i>			xxx	xxx						
Ramulārija <i>Ramularia collo-cygni</i>			xx	xxx						
Baltā puve <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>									xx	xxx
Krustziežu sauspilnkumainība <i>Alternaria brassicae</i>									xxx	xxx

xxx - labi ierobežo (efektivitāte >80%);
xx - vidēji ierobežo (efektivitāte 60-80%);
x - daļēji ierobežo (efektivitāte < 0%)

Efektīvai kviešu lapu dzeltenplankumainības kontrolei veiciet sējumu apstrādi pavasarī, vasaras sākumā, parādoties pirmajām slimības pazīmēm. Savlaicīga, agrīna sējumu apstrāde pret kviešu lapu dzeltenplankumainību ir svarīga, īpaši atkārtotos kviešu sējumos, kā arī platībās, kur pirms sējas veikta minimālā augsnes apstrāde un augsnes virskārtā palikušas inficētas augu atliekas.

Ja lapu slimību kontrolei Soratel® lietotas labību veģetācijas sākumā – pirmajā pusē, sekojiet potenciālai slimību attīstībai sējumos un vajadzības gadījumā veiciet platību apstrādi ar citiem fungicīdiem izplatīto slimību kontrolei.

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

Sējumu apstrādei iespējams lietot zemāku produkta devu, kā reģistrētā maksimālā deva (labībām 0.8 L/ha, rapšim, ripsim 0.7 L/ha) gadījumos, ja sējumos ir pret slimībām tolerantas šķirnes, prognozēta zemāka slimību izplatība, gaidāmi ierosinātāju attīstībai mazāk labvēlīgi klimatiskie apstākļi.

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

Izvaiieties no sējumu apstrādes ar Soratel®, kad augi ir stresa situācijā, ko radījis pārliecīgs sausums un augsta gaisa temperatūra (> 25°C).

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), I klase) (FRAC kods 3). Lai novērstu slimību ierosinātāju rezistences veidošanos un nodrošinātu ilgtspējīgu efektīvu slimību kontroli, jāievēro sekojoši norādījumi:

- Soratel® jālieto, strikti ievērojot rekomendācijas, lietojot pret ieteiktajām slimībām, veicot apstrādes ieteiktajos termiņos, lietojot ieteiktās devas;
- Veikt tikai vienu apstrādi ar Soratel® kultūrauga audzēšanas sezonā. 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 Soratel® kopējā augu aizsardzības pasākumu programmā. Veiciet atbilstošu, kvalitatīvu nezāļu ierobežošanu sējumos. Izstrādājiet un veiciet papildus IAA pasākumus savos sējumos. Soratel® iespējams izmantot lēmumu atbalsta sistēmu ietvaros, kad sējumu apstrādes laiks tiek prognozēts, balstoties uz klimatisko apstākļu prognozēm.

Konsultāciju iegūšanai graudaugu 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, filtras un sprauslas, kā arī pārliecināties, ka

smidzinātājs ir tīrs, pareizi uzstādīts, lai dotu vienmērīgu smidzinājumu vajadzīgajā daudzumā. Pirms lietošanas Soratel® kanna labi jāsakrata. Smidzinātāja tvertni līdz pusei piepilda ar tīru ūdeni, sāk maisīšanu un tad pievieno ieteikto Soratel® daudzumu tieši tvertnē. Pievieno pārpalikušo ūdens daudzumu un turpina maisīt darba šķidrumu arī smidzināšanas laikā.

SMIDZINĀTĀJU UN CITA APRĪKOJUMA TĪRĪŠANA

Lai izvairītos no citu kultūraugu bojājumiem, 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 līdzeklī, 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 tukšo iepakojumu trīs reizes izskalot ar ūdeni un skalojamo ūdeni izmantot darba šķidruma sagatavošanai. Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot citām vajadzībām. Tukšais iepakojums jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

VIDES AIZSARDZĪBA

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. Izsargāties 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 +35°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. Izgatavotājs neatbild par zaudējumiem, kas radušies nepareizas uzglabāšanas vai lietošanas rezultātā.

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJĄ!

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

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

VEIKIMO BŪDAS

Soratel® yra sisteminis fungicidas, skirtas žieminių ir vasarinių kviečių, žieminių ir vasarinių miežių, žieminių ir vasarinių kvietrugių, žieminių ir vasarinių rugių, bei žieminių ir vasarinių rapsų ir rapsukų pasėlių apsaugai nuo grybinių ligų.

Soratel® sudėtyje yra veiklioji medžiaga protiokonazolas.

Protiokonazolas yra ilgo veikimo sisteminis fungicidas, pasižymintis apsauginėmis ir gydomosiomis savybėmis. Po apdoravimo jis patenka į audinius ir tolygiai pasiskirsto augale. Protiokonazolas priklauso triazolų cheminei grupei. Pagal veikimo būdą jis yra demetilinimo inhibitorius (DMI). Šį veikimo būdą turinčios veikliosios medžiagos blokuoja sterolių biosintezę grybo ląstelių membranose.

NAUDOJIMAS

Naudokite produktą profilaktiškai arba iš karto pastebėję pirmuosius ligų požymius.

Nerekomenduojama purkšti, kai augalai pažeisti ar vyrauja nepalankios aplinkos sąlygos.

Žemės ūkio augalai	Ligos	Produkto norma, L/ha	Vandens kiekis (L/ha)	Purškimo laikas	Didžiausias purškimų skaičius
Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Lapų septoriozė (<i>Zymoseptoria tritici</i>) Kviečių dryžligė (<i>Pyrenophora tritici-repentis</i>) Geltonosios rūdys (<i>Puccinia striiformis</i>) Rudosios rūdys (<i>Puccinia recondita</i> f.sp. <i>triticultura</i>) Miltligė (<i>Blumeria graminis</i>) Varpų fuzariozė (<i>Fusarium</i> sp.)	0.6-0.8	100-400	BBCH 30-69	1
Žieminiai ir vasariniai miežiai	Rinchosporiozė (<i>Rhynchosporium secalis</i>) Tinkliškoji dryžligė (<i>Pyrenophora teres</i>) Smulkiosios rūdys (<i>Puccinia hordei</i>) Ramularija (<i>Ramularia collo-cygni</i>)	0.6-0.8	100-400	BBCH 30-65	1

Žemės ūkio augalai	Ligos	Produkto norma, L/ha	Vandens kiekis (L/ha)	Purškimo laikas	Didžiausias purškimų skaičius
Žieminiai ir vasariniai rugiai	Rinchosporiozė (<i>Rhynchosporium secalis</i>) Rudosis rūdys (<i>Puccinia recondita</i>)	0.6-0.8	100-400	BBCH 30-65	1
Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Lapų septoriozė (<i>Zymoseptoria tritici</i>) Geltonosios rūdys (<i>Puccinia striiformis</i>) Rudosis rūdys (<i>Puccinia recondita</i>)	0.6-0.8	100-400	BBCH 30-69	1
Žieminiai ir vasariniai rapsai, rapsukai	Baltasis (sklerotinis) puvinys (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>) Juodoji demėtligė (alternariozė) (<i>Alternaria</i> spp.)	0.6-0.7	100-400	BBCH 50-73	1

Soratel® ligų kontrolė

Ligos	Žieminiai ir vasariniai kviečiai		Žieminiai ir vasariniai miežiai		Žieminiai ir vasariniai rugiai		Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai		Žieminiai ir vasariniai rapsai, rapsukai	
	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.7
	Naudojimo norma, L/ha									
Lapų septoriozė <i>Zymoseptoria tritici</i>	xx	xx					xx	xx		
Kviečių dryžligė <i>Pyrenophora tritici-repentis</i>	xx	xxx								
Geltonosios rūdys <i>Puccinia striiformis</i>	xxx	xxx					xx	xxx		
Rudosis rūdys <i>Puccinia recondita</i> f.sp. <i>triticea</i>	xxx	xxx								
Miltligė <i>Blumeria graminis</i>	x	xx								
Varpų fuzariozė <i>Fusarium</i> sp.	x	xx								
Rinchosporiozė <i>Rhynchosporium secalis</i>			xx	xxx	xx	xxx				
Tinkliškoji dryžligė <i>Pyrenophora teres</i>			xxx	xxx						

Ligos	Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Žieminiai ir vasariniai miežiai	Žieminiai ir vasariniai rugiai	Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Žieminiai ir vasariniai rapsai, rapsukai
Smulkiosios rūdys <i>Puccinia hordei</i>		xxx	xxx		
Ramularija <i>Ramularia collo-cygni</i>		xx	xxx		
Rudosios rūdys <i>Puccinia recondita</i>				xx	xxx
Baltasis (sklerotinis) puvinys <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>					xx
Juodoji demėtligė (alternariozė) <i>Alternaria</i> spp.					xx

xxx – kontroliuoja ligą, veiksmingumas >80%
 xx – vidutiniška kontrolė, veiksmingumas 60-80%
 x – mažina ligos plitimą, veiksmingumas <60%

FITOTOKSIŠKUMAS

Tinkamai naudojant nėra fitotoksiškas.

SĖJOMAINA

Nėra jokių apribojimų vėliau sėjamiems augalams.

MAIŠYMAS

Dėl maišymo su kitais augalų apsaugos produktais kreipkitės į registracijos savininko atstovus Lietuvoje. Soratel® mišinių su kitais augalų apsaugos produktais suderinamumas, poveikis žmonių sveikatai, aplinkai ir veiksmingumas nevertintas.

ATSPARUMO IŠSIVYSTYMO RIZIKOS MAŽINIMAS

Fungicido Soratel® sudėtyje yra veikliosios medžiagos protiokonazolas (DMI fungicidų grupė, FRAC kodas G1). Patogenų atsparumo išsivystymo rizika protiokonazolui vertinama kaip vidutinė. Neatmetama galimybė, kad naudojant fungicidą Soratel®, jeigu nesilaikoma atsparumo išsivystymo rizikos mažinimo priemonių, gali išsivystyti atsparios patogeninių grybų padermės. Tokiu atveju produkto efektyvumas gali sumažėti. Todėl fungicidą Soratel® būtina naudoti pagal rekomendacijas, t. y. nuo rekomenduojamų ligų, nurodytu purškimo laiku, naudojant registruotas normas.

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 produkto 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 mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmens, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. Būtina dėvėti apsauginius akinius arba veido skydelį (atitinkančius 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/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) 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/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avėti tvirtą avalynę. Dirbant purkštuvu priežiūros darbus, liečiant produkto tirpalu užterštus paviršius būtina mėvėti cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (atitinkančias standartą LST EN 374).

Darbuotojams, kurie darbo tikslais eina į apdorotus plotus, galima įeiti tik jiems visiškai išdžiūvus.

Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovėmis, avėti sandarius batus ir rekomenduojama mėvėti pirštines.

Siekiant apsaugoti pašalinius asmenis ir gyventojus operatoriai, perkurdami lauko purkštuvais, privalo laikytis ne mažesnės kaip 2 metrų apsaugos zonos iki kelio kelkraščio ribos, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties, rekreacinių ir 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 pertrauką nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbti prieš vėl juos apsivelkant. Susitepus pirštinių paviršiumi, 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. Neskatinėti 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

Purškite įprastiniais, tinkamai sureguliuotais, techniškai tvarkingais traktoriniais ir savaeigiais lauko purkštuvais. 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. Tirpalo naudoti tiek, kad tolygiai padengtų augalą, bet nenutekėtų.

TIRPALO RUOŠIMAS

Reikalingas vandens kiekis tirpalo ruošimui yra 100 - 400 L/ha. Purkštuvus turi būti švarus. Purkštuvo talpą iki pusės pripildyti švariu vandeniu. Įjungti maišytuvą. Produktą gerai suplakti pakuotėje ir supilti reikiamą kiekį. Į purkštuvą supilti likusį vandens kiekį. Jei ruošiami mišiniai su kitais produktais, kiekvieną komponentą supylus gerai išmaišyti ir tik po to supilti kitą. Paruoštą tirpalą nepertraukiamai maišant išpurškėti nedelsiant.

PURKŠTUVO VIDAUS PLOVIMAS

Iš karto po purškimo kruopščiai išplauti purškimo įrangą. Visiškai ištuštinti purkštuvo talpą apdorotame lauke. Nuimti visus filtrus ir purkštukus. Jie turi būti išplauti atskirai. Mažiausiai 3 kartus kruopščiai išplauti purkštuvo talpą švariu vandeniu. Galima įdėti tam skirtos plovimo priemonės. Kiekvieną kartą plaunant purkštuvą, vandens įpilti ne mažiau 10% purkštuvo talpos tūrio. Talpą išplauti vidiniais purkštukais. Vandens išleisti pro vamzdynus. Jei plovimui naudotas tik vanduo, tirpalą išpurškėti 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, atskirai nuo lengvai užsidegančių medžiagų ne aukštesnėje negu + 35°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje. Taip pat laikyti kitų augalų apsaugos produkto saugojimo reikalavimų nurodytą Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse. Nekrauti į aukštesnes kaip 2 metrų rietuves. 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 srove) ar trigubo skalavimo metodus. Vanduo, panaudotas augalų apsaugos produktų pakuotei išskalauti, supilamas į purkštuvo 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 herbicidui atsparioms piktžolėms ir t.t.).

SPECIMEN

© ADAMA Makhteshim Ltd.

FUNGICĪDS/FUNGICIDAS

**emulsijas koncentrāts/
koncentruota emulsija/**



Veikloji medžiaga/Toimeaine

• protikonazols/protikonazolā 250 g/L (23.14%)



Informācija/Informacija

LATVIJA

Reģistrācijas nr.: 0869
 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

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

LIETUVA

Registrācijas numeris:
 AS2-32F(2023)
 Partijas numeris ir
pagaminimo data: žiūrēti
 ant pakotēs
Galiojimo laiks: 2 gadi
Atstovas Lietuvoje:
 Tel.: +370 85 210 86 22
**Registrācijas savininkas /
 Reģistrācijas apliecības
 īpašnieks, tā adrese:**
 ADAMA Registrations B.V.
 P.O. Box 355
 NL-3830 AK Leusden
 Nyderlandai/Niederlande
 Tel./Tālr.: +31 (0)33 205 68 00
 www.adama.com



**Skatiet informācijai/
Nuskaityti QR kodā**



**GRUPA 3 FUNGICĪDS
GRUPĒ 3 FUNGICIDAS**

LATVIJA

Soratel® – Sistēmās iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas miežu, vasaras miežu, rudzu, ziemas tritikāles, vasaras tritikāles, ziemas rapša, vasaras rapša, ziemas rīpša un vasaras rīpša sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norij. • **H314** Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. • **H317** Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. • **H332** Kaitīgs ieelpojot. • **H411** Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību. • **P260** Neieelpot izgarojumus/smidzinājumu. • **P280** Izmantot aizsargcimdus / aizsargapģērbu / acu aizsargus / sejas aizsargus. • **P301+P312** NORĪŠANAS GADĪJUMA: sazināties ar SAINDĒŠANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta. • **P303+P361+P353** SASKĀRĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskatot ādu ar ūdeni. • **P310** Nekavējoties sazināties ar SAINDĒŠANAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta. • **P304+P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMA: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu. • **P305+P351+ P338** SASKĀRĒ AR ACIIM: uzmanīgi izskatiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. • **P391** Savākt izsīkstīto 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 ūdenstīpju un ūdenstīpu tuvumā. Izstrādāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. • **Sp3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstīpam un ūdenstecēm. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot 5 m aizsargjoslu no lauka malas, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas. Ja lieto 50% smidzinājuma nonesi mazzināšanas sprauslas, tad aizsargjosla līdz lauka malai, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas, nav nepieciešama.

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 +35 °C. Nepieļaut sasāļšanu.

LIETUVA

Soratel® – plataus spektra, sistēmīno veikimo fungicīds, skirtas ligu kontrolei ziemiņiņū ir vasariņū kvieciņū, mieziņū, kvietrugiņū, rugiņū, rapsiņū ir rapsukiņū pasēliuise. Skirtas profesionaliājam naudojiņūi.

Kenksmiņa prarijus ir iķvēpus. • Smarkiai nūdegiņa odā ir pāzeidziņa akis. • Gali sukelti alerģiņe odos reakciņū. • Toksiška vandens organizmams, sukeliņa lģalaikius pakitiņūms. • Siekianti išvengi žmoniņū sveikatai ir aplinki keliamos rizikos, būtiņa vykdyti nauksijumo instrukiņūms nurodymus. • 14 procentų mišiniņo sudaro nežinomo toksiķumo susilietus su oda sudedamosios dalyis. • Neįķvēpti rūko/garu/aerazolio. • Po naudojiņo kruopšiai nuplauti rankas. • Mūvēti apsauginės pirštines / naudoti akių (veido) apsaugos priemones. • PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. • PĀTEKUS ANT ODOS (arba plauķū); nedelsiant nuvilkiti visus užterštus drabužiņū. Odą nuplauti vandeniu. • Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĒS IR INFORMACIJOS BIURĀ / kreiptis į gydytoją. • PĀTEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lėšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. • Jeigu sudirginama oda arba įķ išberia: kreiptis į gydytoją. • Nusivilkti užterštus drabužiņū ir išskalbi prieš vėl juos apsivelkant. • Surinkti išķekėjusią medžiagą. • Saugoti nuo saulės šviiesos. • Talpyķlą šalinti pagal nacionaliņes teisės aktu reikalavimus. • Neuzteršti vandens augalių apsaugos produktu ar jo pakute (neplauti purškimo įrengiņū šalia paviršiniō vandens telkiņū / vengi taršos per drenąžą, iš sodybų ir nuo keļių). • Siekianti apsaugoti vandens organizmus, jei žemės paviršiaus nuolydis iķi paviršiniō vandens telkiņū ir melioracijs grioviņū yra didesnis nei 2 proc., būtiņa išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apzėdinti daugiamėciāis augalais purškiant žiemiņius javus ir rapsus.

Dėmesio! Siekianti apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžiņū draudziama purkšti žydiņius rapsus ir rapsukiņū pasėlius ir pasėlius, kuriuose yra žydiņių piķtžolių nuo 4 val. iki 21 val., ir būtiņa ne vėliau kaip prieš 2 kalendorines dienas apie planuojamą purškimą paskelbti Paraišky priėmimo informaciņe sistemoje. Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

Sandėliavimas – Laikyti gerai vėdinamoje, rakina-mose, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių patalpoje, atskirai nuo lengvai užsidegančių medžiagų ne aukštesnėje negu + 35°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje.



PAVOJINGA BRIESMAS

4 x 5 L

L226450CFR_02

SPECIMEN

UN1760

L226450CBR_02



LATVIJA



LIETUVA



LATVIJA



LIETUVA

 **PAVOJINGA/BRIESMAS**



UN1760

L22645PAAR_02

30 x 20 L