



SORATEL®



ADAMA Makhteshim Ltd.



FUNGICĪDS/FUNGICIDAS

emulsijas koncentrāts/
koncentruota emulsija



Darbīgā viela/Veiklioji medžiaga

- protiokonazols/protiokonazolas 250 g/L



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



LIETUVA

Registracijos numeris: AS2-
32F(2023)

Partijos numeris ir pagaminimo
data: žiūrēti ant pakuotēs

Galiojimo laikas: 2 metai

Atstovas Lietuvoje:

Tel.: +370 85 210 86 22



Skanet informāciju /
Nuskaiti QR kodq



Registracijos savininkas
/ Reģistrācijas apliecības

īpašnieks, tā adrese
ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 AK Leusden
Nyderlandai/
Nederlande
www.adama.com

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



UN1760

NO VARNISH
AREA

L22757IPFR 01

5 L e



SORATEL®



LATVIJA

Soratel® – Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviес, vasaras kviес, ziemas miezu, vasaras miezu, rūdu, ziemas tritikāles, vasaras tritikāles, ziemas rapša, vasaras rapša, ziemas ripša un vasaras ripša sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norij. • **H314** Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. • **H317** Var izraisīt alergisku ādas reakciju. • **H332** Kaitīgs elpojot. • **H411** Toksiķis ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. • **EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību. • **P260** Neielopīt izgarojumus/smidzīnājumu. • **P280** Izmantot aizsargācīmudus / aizsargāpērbu / aicu aizsargus / sejas aizsargus. • **P301+P312 NORISĀNAS GĀDĪJUMA:** sazināties ar SAINEĀSANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slīkta pašsaņķuta. • **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilk vistu piesārņotu apērķi. Noskalot ūdu ar ūdeni. • **P310** Nekavējoties sazināties ar SAINEĀSANAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slīkta pašsaņķuta. • **P304+P340** IELPOŠANAS GĀDĪJUMĀ: nogādāt cītuļo svītīgā gaiss un nodrošināt netraucētu elpošanu. • **P305+P351+P338** SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tas ir ievietots un jo to ir viegli izdarīt. Iurpinat skalot. • **P391** Savākt izšķķstīto šķidrumu. • **P501** Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības. • **SP1** Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdenstēcētu tūvumā. Izsargāties no piesārnošanas caur drenāžu no pagalmiem un celiem. • **Sp3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargosla līdz ūdenstilpēm un ūdenstēcēm. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot 5 m aizsargoslju no laukā malas, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātā iedzīvotājā grupas. Ja lieto 50% smidzinājuma nenesi maizinošas sprauslas, tad aizsargosla līdz laukā malai, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātās iedzīvotātā grupas, nav nepieciešama.

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

Uzglabāšana – Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, neatvērtā veida sāsā, 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 sasāšanu.

LIETUVA

Soratel® – platus spektrā, sisteminio veikimo fungicidas, skir-
tas ligų kontrolei zieminių ir vasarinių kvięcių, miezių, kvietru-
gių, rugių, rapsų ir rapsukų paseliuose.
Širksta profesionaliajam naudojimui.

Kenksminga prararius ir įkvėpus. • Smarkiai nudegina odą ir požiedžiai akis. • Galiai sukelia alerginę odos reakciją. • Toksiķiai vandenės organizmams, sukelia ilgalaičius pakitimus. • Siekiant išvengti žmonių sveikatai ar aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. • 14 procentų mišiniu sudaro nezinoma toksiškumo susilietus su oda sudeda-
mosios dalyms. • Neįkvēpti rūko/garų/aerozolio. • Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankas. • Mūvičių apsaugines pirštines / naudoti akių (veido) apsaugos priemones. • **PRARIJUS:** išskalauti burną. **NESKATINTI** vėrimo. • **PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų):** nedelsiant nuvilkti visus užterstus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. • Nedelsiant skambinti į **APSIINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ** / kreiptis į gydytoją. • **PATEKUS Į AKIS:** atsargiai plauti vandeniu keliąs minutes. Išimti kontaktinius ležinius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. • Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją. • Nuvilklti užterstus drabužius iš iškalbtinės pries vėl ūdu apsilankant. • Surinkti ištekius iš medžiagų. • Saugoti nuo Saulės šviesos. • Talpyklę šalinti pagal nacionalinės teises aktų reikalavimus. • Neužterštai vandens augalų apsaugos produktu ar ją pakute (nuplauti purškimo įrenginių šaliai paviršinio vandens telkinii / vengti taršos per drenāžą, iš sodybų ar nuo kelių). • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, jei žemės paviršiaus nuolydis iki paviršinio vandens telkiniių ir melioracijos griovų yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metry apsaugos zoną, apželdintą daug-
iaimečiais augalais purškiant zieminius javus ir rapsus.

Dėmesio! Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius draudžiamai purkštī žydičius rapsų ir rapsukų pasėlius ir pasēlius, kuriuose yra žydičių piktolų nuo 4 val. iki 21 val., ir būtinė ne vėliau kaip prieš 2 kalendorines dienas apie planuojamą purškimo pasikelbtį Paraškų priėmimo informacijėje sistemoje.

Apsiuduodimo atveju kreiptis į Apsiuduojimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:

+370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

Sandėliavimas – Laikyti gerai vēdinamose, rakinamose, apsaugotose nuo tiesioginės Saulės spinduliu patalpose, atskirai nuo lengvai užsidengančių medžiagų ne aukštesne negu +35 °C ir ne žemesne negu 0 °C temperatūroje.

UFI: PGCM-9D7F-GV0E-SF3V

**GRUPA 3 FUNGICĪDS
GRUPĒ 3 FUNGICIDAS**



8 718077 013190

LATVIJA

Soratel® – Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviес, vasaras kviес, ziemas miezū, vasaras miezū, rūdzas, ziemas tritikāles, ziemas rāpša, vasaras rāpša, ziemas rāpša un vasaras rāpša sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norij. • **H314 Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.** • **H317 Var izraisīt alergisku ādas reakciju.** • **H332 Kaitīgs ieeļpojot.** • **H411 Tokisks ūdens orgāniem ar ilgstošām sekām.** • **EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojet lietošanas pamācību.** • **P260 Neielpot izgarojumus/smīdžinājumu.** • **P280 Izmantot aizsargācīmuds / aizsargāgārēbu / acu aizsargs / sejas aizsargs.** • **P301+P312 NORISANAS GADĪJUMĀ:** sazināties ar SAINDEŠĀNAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slīkta pašsaņķūja. • **P303+P361+P353 SAS-KĀRE AR ADU** (vai matiem); nekavējoties novilk visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni. • **P310 Nekavējoties sazināties ar SAINDEŠĀNAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slīkta pašsaņķūja.** • **P304+P340 IEELPOĀANAS GADĪJUMĀ:** nogādāt cietušo svāigā gaīsai un nodrošināt netraucētu elpošanu. • **P305+P351+P338 SASKĀRE AR ACIM:** uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja tās viegli izdarīt. Turpināt skalot. • **P391 Savākt izjākstīto skīdrumu.** • **P501**

Lielbritvīnes no saturā/tvertnes, ievērojat spēkā esošo normatīvo aktu prasības. • **SPI** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netirīt smīdžināšanas tehniku ūdenstilpiju un ūdenstecētu tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. • **Spe3 Lai aizsargātu ūdens organismus,** ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot 5 m aizsargjoslu no laukuma malas, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plašā sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātās iedzīvotājā grupas. Ja lieto 50% smīdžinājuma nonesi mazinošās sprauslas, tad aizsargjosla līdz laukuma malai, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plašā sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātās iedzīvotājā grupas, nav nepieciešams.

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

Uzglabāšana – Uzglabāt originālā iepakojumā, neatvērtā veidā sāsus, vēsā un labi vēdināmā noliktaivā. Uzglabāt bēriņiem 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 sasalšanu.

LIETUVIA

Soratel® – platus spektrā, sistēminio veikimo fungicidas, skirtas ligu kontrolei ziemīnū ir vasariniū kvięčiū, miežiū, kvietruvičiū, rugiū, rapsu ir rapsukų pasēliuose. Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Kenksminga prarijus ir jkvēpus. • Smarkiai nudengina odq ir pažēdžia akis. • Gali sukelti alerginę odos reakciją. • Toksiška vandens organizmams, sukelia īlgalaikius pakitimus. • Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliaamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. • 14 procentų mišinio sudaro nezinomu toksiskumo sulisilestis su oda sudedamosios dalys. • Nejaukēti rūko/garyo/aerozolio. • Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankas. • Mūvēti apsaugines pirtštines /naudoti okiū (veido) apsaugos priemones. • PRARIJUS: išskalauti burną. NE-SKATINKINTI vėmimo. • PATEKUS ANT ODOOS (orba plaukų): nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Oda nuplauti vandeniu.

• Nedelsiant skambinti įAPSINUDIJIMU KONTROLĒTI IR INFOMACIJOS BIŪRA / kreiptis į gydytoją. • PATEKUS Į AKIŠIS: atsargiai plauti vandeniu keliais minutes. Išimti kontaktinius lešius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. • Jeigu sudirginame oda arba jā išberia: kreiptis į gydytoją. • Nusivilkti užterštus drabužius ir išskaloti prieš vēl juos apsavelkant. • Surinkti ištekejusių medžiągą. • Saugoti nuo saulės šviesos. • Talyptyk šalinti pagal nacionalinės teisės aktu reikalavimus. • Neužterštai vandens augalų apsaugos produktu ar jo pakuote (neplauti puršķīmā ierenginį šaliū paviršinio vandens telkinį / vengti taršos per drenāžu, iš sodybų ar nuo keliu). • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, jei žemės paviršiūs nuolydis iki paviršinio vandens telkiniių ir melioracijos groovių yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiaimečiais augalais puršķiant žeminius javus ir rapsus.

Dēmesio! Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžus draudzīgiama purķisti žydiņumi rapsus ir rapsukų pasēlius ir pasēlius, kuriuose yra žydiņcių piktžoliū nua 4 val. iki 21 val., ir būtina ne vėliau kaip prieš 2 kalendorinės dienas apie planuojamą puršķīmą paskelbtį Paraškų priėmimo informaciniéje sistemoje.

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

Sandēliavimas – Laikyti gerai vēdinamose, rakinamose, apsaugotose nuo tiesioginjū saulēs spindulių patalpose, atskirai nuo lengvai užsidegančių medžiągų UFI: PGCM-9D7F-GVOE-SF3V ne aukštesnē negu +35 °C ir ne žemesnē negu 0 °C temperatūroje.



LATVIJA

LIETUVIA

GRUPA 3 FUNGICIDS
GRUPĒ 3 FUNGICIDAS

8 718077 013190



PIRMĀ PALĪDZĪBA

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

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

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

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

Jebkurā nelaimēs gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa markējumu.

Saindēšanās informācijas centra tālruņa 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.

Jāsargās, lai preparāts nenokļūtu acīs, uz ādas vai apgērba.

Strādājot ar preparātu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: sejas un acu aizsardzībai lietot aizsargbrilles (EN 166), ūdensnecaurlaidīgu, kīmiski izturīgu aizsargķēpi, ūdensnecaurlaidīgus, kīmiski izturīgus gumijas cīmuds (EN 374): neoprena, nitriila gumijas vai citus un slēgtus gumijas apavus (EN ISO 20345). Zem aizsargapgērba lietot poliesteru/kokvilnas vai kokvilnas apgērbu, ko var bieži mazgāt.

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

Pēc darba nekavējoties novilkt darba apgērbu 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 efektīvi lapu un vārpnu slimību kontrolei ziemas un vasaras kviešu sējumos, lapu slimību kontrolei ziemas un vasaras miežu, ziemas un vasaras tritikāles, rudzu sējumos, kā arī stublāju un pākstenu slimību kontrolei ziemas un vasaras rapša, ziemas un vasaras ripša sējumos.

Soratel® satur darbīgo vielu prothiokonazolu, kas pieder triazolinthoninu kīmisko savienojumu grupai (FRAC kods 3). Protiokonazols kavē sterolu – kīmisko savienojumu, kas nodrošina patogēno sēņu šūnapvalku noturību, sintēzi.

Soratel® darbīgā vielā protiokonazols 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

Apstrādājamie kultūraugi	Kaitīgais organismi	Preparāta deva, L/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Graudzāļu 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, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz ziedēšanas beigām (AS 30-69)	35	1
	Vārpdu 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 tīklplankumainība (<i>Pyrenophora teres</i>), stiebrzāļu gredzenplankumainība (<i>Rhynchosporium secalis</i>), pundurrūsa (<i>Puccinia hordei</i>), ramulārija (<i>Ramularia collo-cygni</i>)	0.6-0.8	Apsmidzināt sējumus, parādoties 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, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz ziedēšanas beigām (AS 30-69)	35	1
Rudzi	Brūnā rūsa (<i>Puccinia recondita</i>), stiebrzāļu gredzenplankumainība (<i>Rhynchosporium secalis</i>)	0.6-0.8	Apsmidzināt sējumus, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, sākot ar kultūrauga stiebrošanas sākumu līdz ziedēšanas vidum (AS 30-65)	35	1

Apstrādājamie kultūraugi	Kaitīgais organismi	Preparāta deva, L/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas rapsis, ziemas rīpsis*	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% pākstēnu pilnībā attīstīti (AS 50-73)		
Vasaras rapsis, vasaras rīpsis*	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% pākstēnu 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 organismi	Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Ziemas mieži, vasaras mieži	Rudzi	Ziemas tritikāle, vasaras tritikāle	Ziemas rapsis, vasaras rapsis, ziemas rīpsis, vasaras rīpsis
			Deva, L/ha		

Kaitīgais organisms	Ziemas kvieši, vasaras kvieši		Ziemas mieži, vasaras mieži		Rudzi		Ziemas tritikāle, vasaras tritikāle		Ziemas rapsis, vasaras rapsis, ziemās rīpsis, vasaras rīpsis	
	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		
Graudzālu miltrasa <i>Blumeria graminis</i>	x	xx								
Vārpū fuzarioze <i>Fusarium spp.</i>	x	xx								
Stiebrāju gredzenplankumainība <i>Rhyncosporium secalis</i>			xx	xxx	xx	xxx				
Miežu lapu tīkplankumainība <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 sausplankumainība <i>Alternaria brassicae</i>									xxx	xxx

xxx - labi ierobežo (efektivitāte >80%);

xx - vidēji ierobežo (efektivitāte 60-80%);

x - daļēji ierobežo (efektivitāte < 60%)

Efektīvai kviešu lapu dzeltenplankumainības kontrolei veiciet sējumu apstrādi pavasarī, vasaras sākumā, parādotes 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 augsnēs apstrāde un augsnēs virskārtā palikušas inficētas augu atliekas.

Ja lapu slimību kontrolei Soratel® lietots 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 ripša 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, rapsim, 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 parādoties pirmajām slimības pazīmēm), lietotās produkta devas, kultūrauga attīstības stadijas un augšanas ātruma, klimatiskajiem apstākļiem.

Izvairieties no sējumu apstrādes ar Soratel®, kad augi ir stresa situācijā, ko radījis pārliecīgs sausums un augsta gaisa temperatūra ($> 25^{\circ}\text{C}$).

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 ieteiktoj terminos, lietojot ieteiktās devas;
- Veikt tikai vienu apstrādi ar Soratel® kultūrauga audzēšanas sezona. 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, klimatsiskie apstākļi, apstrādes laiks), konsultēties ar firmas pārstāvi.

Iekļaujiet Soratel® kopējā augu aizsardzības pasākumu programmā. Veiciet atbilstošu, kvalitatīvu nezāļu ierobežošanu sējumos. Izstrādājet 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 fungicīdu rezistences jautājumā, vērsieties pie reģistrācijas īpašnieka pārstāvia vai iepazīstieties ar informāciju FRAC mājas lapā (www.frac.info).

DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas ir svarīgi pārbaudīt visas šķūtenes, filtrus 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 maišīšanu un tad pievieno ieteikto Soratel® daudzumu tieši tvertnē. Pievieno pārpalikušo ūdens daudzumu un turpina maišīt 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 iztukšojet smidzinātāja tvertni un izmazgājet ar tīru ūdeni. Izskalojet konteineru, izlaizot ūdeni caur maišītāju un šķutenēm.
- Piepildiet tvertni līdz pusei ar tīru ūdeni un ieteikto tīrīšanas līdzekļa daudzumu. Samaisiet un izlaidiet mazgājamo ūdeni cauri maišītājam un šķutenēm. Aizveriet smidzinātāja tvertni un piepildītu līdz augšai atstājiet uz 15 minūtēm ar ieslēgtu maišītāju. Vēlreiz izlaidiet ūdeni caur maišītāju un šķutenēm, pilnībā iztukšojet tvertni.
- Nonemiet sprauslas un filtrus, tos atsevišķi notīriet mazgāšanas līdzeklī, kas atšķaidīts 10 litros ūdens.
- Izskalojet smidzinātāja tvertni vēlreiz ar tīru ūdeni, to piepildot vismaz 10% no tilpuma, kā arī noregulējet tā pozīciju drošā 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. Nepiesārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārnošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. Preparāta izlišanas 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. Pasārgāt no tiešu saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0°C līdz +35°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, augstes 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 esošā priedzi. 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.

LIETUVA

PRIEŠ NAUDODAMI AUGALŲ APSAUGOS PRODUKTĄ ATIDŽIAI PERSKAITYKITE NAUDOJIMO INSTRUKCIJA!

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 kvietriųjų, žieminių ir vasarinių rugių, bei žieminių ir vasarinių rapsų ir rapsukų pasėlių apsaugai nuo grybinių ligų.

Soratel® sudėtyje yra veikloji medžiaga protiokonazolas.

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

NAUDOJIMAS

Naudokite produktą profilaktiškai arba iš karto pastebėjė pirmuosius ligų požymius.

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

Žemės ūkio augalai	Ligos	Produkt norma, L/ha	Vandens kiekis (L/ha)	Purškimo laikas	Didžiausias purškimų skaičius
Žieminiai ir vasariniai kviečiai	Lapų septoriozė (<i>Zymoseptoria tritici</i>) Kviečių dryžlige (<i>Pyrenophora tritici-repentis</i>) Geltonosis rūdys (<i>Puccinia striiformis</i>) Rudosios rūdys (<i>Puccinia recondita</i> f.sp. <i>triticina</i>) Miltligė (<i>Blumeria graminis</i>) Varpų fuzariozė (<i>Fusarium sp.</i>)	0.6-0.8	100-400	BBCH 30-69	1
Žieminiai ir vasariniai miežiai	Rinchosporiozė (<i>Rhyncosporium secalis</i>) Tinkliškoji dryžlige (<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	Produktos norma, L/ha	Vandens kiekis (L/ha)	Purškimo laikas	Didžiausias purškimų skaičius
Žieminiai ir vasariniai rugai	Rinchosporiozė (<i>Rhyncosporium secalis</i>) Rudosios 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>) Geltonosis rūdys (<i>Puccinia striiformis</i>) Rudosios 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>) Juodasis demetliagė (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	
	Naudojimo norma, L/ha									
	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.7
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		
Rudosios rūdys <i>Puccinia recondita</i> f.sp. <i>triticina</i>	xxx	xxx								
Miltlige <i>Blumeria graminis</i>	x	xx								
Varpų fuzariozė <i>Fusarium</i> sp.	x	xx								
Rinchosporiozė <i>Rhyncosporium 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	xx	xxx			
Baltasis (sklerotinis) puvinys <i>Sclerotinia sclerotiorum</i>									xx	xxx
Juodoji demétiagė (alternariozė) <i>Alternaria spp.</i>									xx	xxx

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

FITOTOKSIŠKUMAS

Tinkamai naudojant néra fitotoksiškas.

SĘJOMAINA

Néra jokių apribojimų vėliau sėjamiems augalams.

MAIŠYMAS

Dél maišymo su kitais augalų apsaugos produktais kreipkités 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 kreipkités į produkto gamintoją/platintoją.

*FRAC – veiklos su atsparumu fungicidams komitetas.

NAUDΟJIMO 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 neskuestu produkту ir liečiant juo užterštus paviršius būtina mūvēti cheminėms medžiagoms atsparias pŕstines (atitinkančias standartą LST EN 374, 6 sunkimosi lygmenis, kurį proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo ($\geq 0,4$ mm), chloropreno ($\geq 0,5$ mm), butilo ($\geq 0,7$ 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 rankovémis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avéti tvirtą aivalynę.

Purškiant lauko purkštuvaus būtina dėvėti darbo drabužius – kombinezoną arba ilgas kelnes su švarku ilgomis rankovémis, kurie turi būti pagaminti iš medvilninio audinio (tankumas >300 g/m²) arba medvilninio ir poliesterio audinio (tankumas >200 g/m²) bei avéti tvirtą aivalynę. Dirbant purkštuvo priežiūros darbus, liečiant produkto tirpalu užterštus paviršius būtina mūvēti cheminėms medžiagoms atsparias pŕstines (atitinkančias standartą LST EN 374).

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

Darbuotojams būtina dėvėti ilgas kelnes, marškinius ilgomis rankovémis, avéti sandarius batus ir rekomenduojama mūvēti pŕstines.

Siekiant apsaugoti pašalinius asmenis ir gyventojus operatoriai, purkšdami lauko purkštuvaus, privalo laikytis ne mažesnés kaip 2 metrų apsaugos zonos iki kelio kelkraščio ribos, gyvenamujų, visuomeninės paskirties, rekreacinių ir bendro naudojimo teritorijų ribos.

Higienos ir kitos priemonės. Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti bet kokio slyliočio su produkту. Stengtis neįkvépti rūko, garų ir dulksnos. Po darbo ar prieš pertraukas nusivilkti drabužius, nusiprausti vandeniu su muilu. Darbo drabužius laikyti atskirai. Užterštus drabužius išskalbtai prieš vél juos apsivelkant. Susitepus pŕstinių paviršiu, jas reikia kruopščiai nuplauti. Jei neįmanoma išvalyti asmeninių apsaugos priemonių, būtina sunaikinti laikantis galiojančių teisés aktų reikalavimų.

PIRMOJI PAGALBA

Ikvépus: 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 pakelius akių vokus 10 – 20 minučių. Jeigu nešiojami, išimti kontaktinius lėšius ir toliau plauti. Jei dirginimas nepraeina, kreiptis į gydytoją.

Prariju: Jei nukentėjusysis sąmoningas: skalauti burną vandeniu, duoti išgerti stiklinę (250 ml) vandens. Neskaitinti vėmimo. Nedelsianti kreiptis į gydytojį ir, parodyti produkto pakuoṭę arba etiketę.

Patarimai gydytojui: konkretaus priešnuodžio néra. Taikyti simptominių gydymą.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu:

+370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

PURŠKIMO TECHNIKA

Purkšti įprastiniais, tinkamai suregoliuotais, 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 slėgi. Purkštuvu 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. Purkštuvas turi būti švarus. Purkštuvu talpą iki pusės pripildyti švariu vandeniu. Ijungti maišytuvą. Produktą gerai suplakti pakuotėje ir supilti reikiamaug kiekį. Į purkštuvą supilti likusį vandens kiekį. Jei ruošiami mišiniai su kitaip produktais, kiekvieną komponentą supylus gerai išmaišyti ir tik po to supilti kitą. Paruošta tirpalą nepertraukiamai maišant išpurkštį nedelsiant.

PURKŠTUVO VIDAUS PLOVIMAS

Iš karto po purškimo kruopščiai išplauti purškimo įrangą. Visiškai ištuštinti purkštuvu talpą apdorotame lauke. Nuimti visus filtrus ir purkštukus. Jie turi būti išplauti atskirai. Mažiausiai 3 kartus kruopščiai išplauti purkštuvu talpą švariu vandeniu. Galima jidéti tam skirtos plovimo priemonės. Kiekvieną kartą plaunant purkštuvą, vandens ipliti ne mažiau 10% purkštuvu talpos tūrio. Talpą išplauti vidiniuose purkštukose. Vandenių išleisti pro vamzdynus. Jei plovimui naudotas tik vanduo, tirpalą išpurkštį ant to paties lauko, kur buvo naudotas produktas. Jei buvo naudota ir plovimo priemonė, vykdyti jos etiketėje nurodytus reikalavimus.

PRODUKTO SAUGOJIMAS

Laikyti gerai védinamose, rakinamose, apsaugotos nuo tiesioginių saulės spindulių patalpose, atskirai nuo lengvai užsidegančių medžiagų ne aukštesnėje negu + 35°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje. Taip pat laikytis kitų augalų apsaugos produktu saugojimo reikalavimų nurodytų Augalų apsaugos produktų saugojimo, tiekimo rinkai, naudojimo taisyklėse.

Nekrauti į aukštesnes kaip 2 metryų rietuves. Laikant neatidarytoje gamintojo pakuotėje tinka naudoti 2 metus.

TUŠČIŲ PAKUOČIŲ TVARKYMAS

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

Nenaudoti tuščiosios pakuotés 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 nemumatytoms aplinkybėms (atsiradus herbicidui atsparioms piktžolėms ir t.t.).

SPECIMEN



SORATEL®



ADAMA

ADAMA Makhteshim Ltd.

FUNGICĪDS/FUNGICIDAS

emulsijas koncentrāts/
koncentruota emulsija



Dabīgā viela/Veikloji medžiaga

• protiokonazols/protiokonazolas 250 g/L



Informācija / Informacija

LATVIJA

Reģistrācijas Nr.: 0869

Reģistrācijas klase: 2.

Partijas Nr. un
izgatavošanas
datums: skaiti uz iepakojuma
Derīguma termiņš: 2 gadi
no izgatavošanas datuma,
glabājot neatvērtā oriģinālā
iepakojumā

Pārstāvniecība Latvijā:
Tārl.: +371 2 729 33 30

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

**Skaget informacijai /
Nuskaityti QR kodą**



SKALAUK TEISINGAI

8 718077 013206

GRUPA 3 FUNGICĪDS
GRUPĒ 3 FUNGICIDAS

UN1760

LATVIJA

Soratel® – Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu, vasaras kviešu, ziemas mīzeļu, vasaras mīzeļu, rudzu, ziemas tritikales, vasaras tritikales, ziemas rapsa, vasaras rapsa, ziemas rīpša un vasaras rīpša sējumos.

H302 Kaitīgs, ja norī. • H314 Izraisī smagus ādas apdegumus un acu bojājumus. • H317 Var izraisīt alergisku ādas reakciju. • H332 Kaitīgs ieelpojot. • H411 Toksiķs ūdens organizmam ar ilgstošām sekām. • EUH401 Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un viedē, ievērojiet lietošanas pamācību. • P260 Neielelpot izgarojumus/snidzinājumus. • P280 Izmantot aizsargācīdus / aizsargācīrbēri / acu aizsargs / sejas aizsargs. • P301+P312 NORĀŠANAS GADIJUMĀ: sāzināties ar SAINDĒSANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slīkta pašsaņūta. • P303+P361+P353 SASKĀRE AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkst visu piesārpnoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni. • P310 Nekavējoties sozinieties ar SAINDĒSANĀS CENTRU/ārstu, ja jums ir slīkta pašsaņūta. • P304+P340 IELPOŠANĀS GADIJUMĀ: nogādāt cietušo svārgā gaīšu un nodrošināt netraucītu elpošanu. • P305+P351+P338 SASKĀRE AR ĀCĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalon. • P391 Savākt izšķakstīto šķidrumu. • P501 Atbrivoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības. • SPI Nespēšārnot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekļu un tā iepakojumu. Netirīt smidzināšanas tehniku stendītuju un ūdenstētuju tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas cour drenāžu no pagalmiem un ceļiem. • Spezī Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstīpēm un ūdenstēcēm. Lietojot augu aizsardzības līdzekļu un tā iepakojumu, izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas. Ja lieto 50% smidzinājumu, ja nenesi mazināšas sprauslas, tad aizsargjoslu līdz lauka malai, kas robežojas ar teritoriju, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas, nav nepieciešama.

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

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

LITUVA

Soratel® – plātus spektrus, sisteminio veikimo fungicīdas, skirtas ligu kontrolei zieminių ir vasarinių kveičių, mīzei, kvietruogi, rugių, rapsų ir rapsukų pasēliuose. Skirtas profesionālajam naudojimui.

Kenksminga prarijus ir jkvēpus. • Smarkiai nudegina odž ir pažiedžia akis. • Gali sukelti alerginę odos reakciju. • Toksiķa vandens organizmams, sukelia ilgalaiķus pakitim. • Siekiant išvengti zmonių sveikatai ir aplinkai keliams rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. • 14 procentų mišinio sudaro nezinomo tokisiķumu susilietus su oda sudedamosios dalys. • Nejvēpti rūko/garų/aerozolio. • Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankas. • Mūvēti apsaugines prištines /naudoti akui (veido) apsaugos priemones. • PRARIJUS: išskalauti burną. NEKATINTI vērimo. • PATEKUS ANT ODOS (arba plauki): nedelsiant nusvilkti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. • Nedelsiant skambinti į APŠINUODIJIMУ KONTROLĒS IR INFORMACIJOS BIURA / kreiptis į gydytojā. • PATEKUS Ī AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutės. Išimti kontaktnius lešius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. • Jeigu sudirgimāma oda arba jā išberia: kreiptis į gydytojā. • Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbtai pries vēl juos apsivelikin. • Surinkti īstekējusių medžiagų. • Saugoti nuo saulės sviess. • Talpyklę šalinti pagal nacionalinės teisės akty reikalavimus. • Neuversti vandens augulų apsaugos produktu ar jā pakuoete (nuplauti pusrūko īrenginių šaliai paviršinio vandens telkinii / vengti taršos per drenažā, iš sodybų ar nuo kelių). • Siekiant apsaugoti vandens organizmus, jei žemės paviršiaus nuolydis iki paviršinio vandens telkinii ir melioracijos griovių yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiametiais augalais purškiant zieminius jaušus ir rupus.

Dēmesio! Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius draudzīšama purķstī īydiņiūs rapsių ir rapsukų pašelius ir pasēlius, kuriuose yra īydiņiūs piktžoli nuo 4 val. iki 21 val., ir būtina ne vēliau kaip pries 2 kalendorines dienas apie planuojamą purškimą paskelbtī Parašķu priēmimo atveju kreiptis ī Apšinuodijimу kontrolēs ir informacijos biure telefonom:

+370 5262052 arba +370 687 533 78.

Sandēliavimas – Laikytī gerai vēdinamose, rakinaose, apsaugotose nuo tiesīgojumi saulēs spin-dulij patalpose, atskirai nuo lengvai užsīde gančių medžiagų ne aukštesnei negu +35°C ir ne zemesnei negu 0°C temperatūroje.

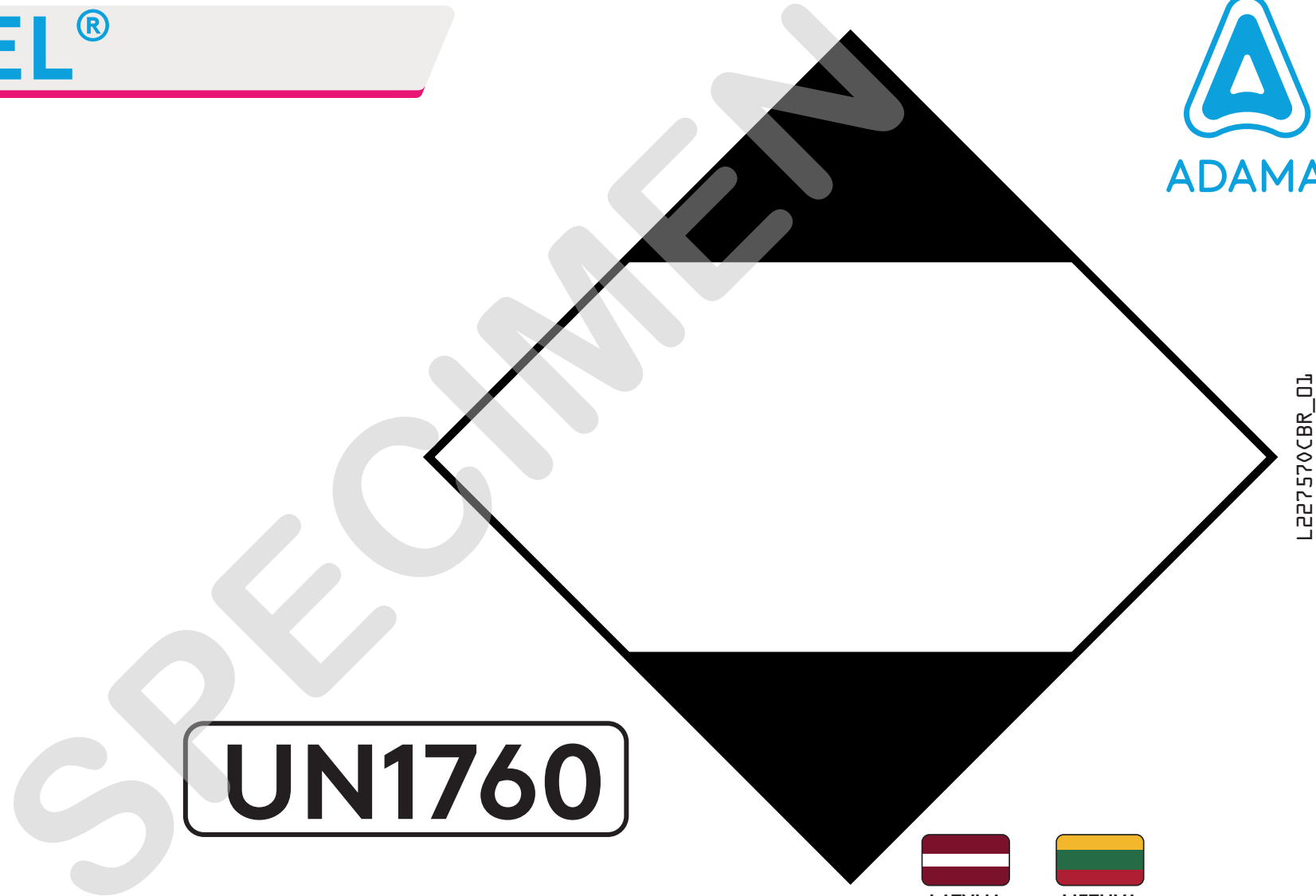


4 x 5 L

L227570CFR_01



UN1760



SPECIMEN



LATVIJA



LIETUVA

L227570CBR_01



SORATEL®



ADAMA



LATVIJA



LIETUVA



BRIESMAS/PAVOJINGA



UN1760

L22757PAAR_01

30 x 20 L