



# SORATEL®



## ADAMA

ADAMA Makhteshim Ltd.



### FUNGICĪDS/FUNGICIDAS

### emulsijas koncentrāts/ koncentruota emulsija



#### Darbīgā viela/Veikloji medžiaga

● protikonazols/protikonazolas ..... 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

Reģistrācijas numeris: AS2-

32F(2023)

Partijos numeris ir pagaminimo

data: ziūrėti ant pakuotės

Galiojimo laika: 2 metai

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

www.adama.com

Ražotājs, tā adrese/  
Gamintojas

ADAMA Makhteshim Ltd.

P.O. Box 60, Ind. Zone

84110 Beer Sheva

Izraēla/Izraelis

### BRIESMAS PAVOJINGA



## UN1760

## NO VARNISH AREA

L22757IPFR\_01

## 5 Le



Skatiet informācijai /  
Nuskaityti QR kodą



SKALAIK TEISINGAI

## LATVIJA

**Soratel®** – Sistēmas iedarbības funkcīds 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/smīdinājumu. ● **P280** Izmantot aizsargcimdus / aizsargapģērbu / acu aizsargus / sejas aizsargus. ● **P301+P312** NORĪSĀNAS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDĒŠANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slihta pašsajūta. ● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noškarot ādu ar ūdeni. ● **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANAS CENTRU/ārstu, ja jums ir slihta pašsajūta. ● **P304+P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu. ● **P305+P351+ P338** SASKARĒ AR ACIM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. ● **P391** Savākt izšķīstīto šķīdrumu. ● **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 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstečiem. 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 nenesi maznozās 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 sasāļšanu.

## LIETUVA

**Soratel®** – plataus spektra, sistēmīno veikimo fungicīds, skirtas liģu kontrolei žiemīniju ir vasarīniju kviečiju, miežiju, kvietruģiju, rugiju, rapšu ir rapsku pasēliuos. Skirtas profesionaliaģam naudoģimui.

Kenksminga priģrius ir jģkvēps. ● Smarkiai nudgeina odģ ir paģeidģia akis. ● Gali sukelti alerģeos odģ reakģiu. ● Toksiģka vandens organizmam, sukelia ilgalaikius pakitimus. ● Sieģiant iģvengti žmoniģ sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būģina vykdyti naudojimo instrukģijos nurodymus. ● 14 procentģ miģinio sudaro neģzinomo toksiģkumo susilietus su oda sudedamosios dģlis. ● Neģkvēpti rūģu/garģ/aerorozlio. ● Po naudojimo kruopģiai nuplauti rankas. ● Mūvėti apsauginės pirštines / naudoti akiģ (veido) apsaugos priemones. ● PRARIJUS: išskalauti burnģ. NESKATINTI vėmimo. ● PATEKUS ANI ODOŠ (arba plauģu): nedelsiant novilkiti visus užterštus drabuģius. Odģ nuplauti vandeniu. ● Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ / kreiptis į gydytoģiģ. ● PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lėģsius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. ● Jeigu sudirģinamo oda arba jģ išberia: kreiptis į gydytoģiģ. ● Nusivilkti užterštus drabuģius ir išskalbti prieš vėl jus apšivelkamt. ● Surinkti iģtekėjusiu medģziagģ. ● Saugoti nuo saulės šviesos. ● Talpyklģ šalinti pagal nacionalinės teisės aktģ reikalavimus. ● Neužteršti vandens augalģ apsaugos produktų ar jģ pakuote (neplauti purģkimo įrenginiģ šalia pavirģinio vandens telkiniģ / vengti tarģos pends drenadž, iģ sodybų ar nuo keliģ). ● Sieģiant apsaugoti vandens organismus, jei žemės pavirģiaus nuolydis iki pavirģinio vandens telkiniģ ir melioracijos griovių yra didesnis nei 2 proc., būģina išlaikyti 10 metrģ apsaugos zonģ, apģeldintģ daugiamėģiais augalais purģkiant žieminius javus ir rapšus.

**Dėmesio!** Sieģiant apsaugoti bėtes ir kitus apdulkinanģius vabzdģius draudziamai kirti žydinģius rapšus ir rapskģ pasėlius ir pasėlius, kuriuos yra žydinģi piktģoliģ nuo 4 val. iki 21 val., ir būģina ne vėliau kaip prieš 2 kalendorines dienas apie planuojamģ purģkimģ paskelbti Paraiģkģ priėmimo informacinėje sistemoje. Apsinuodijimo atveģu kreiptis į Apsinuodijimģ kontrolės ir informacijos biurģ telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

**Sandėliavimas** – Laikyti gerai vėdinamosė, rakinamosė, apsaugotosė nuo tiesioginiģ saulės spinduliģ patalpoje, atskirai nuo lengvai užsideganģiģ medģziagģ ne aukštesnėje negu + 35°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje.

UFI: PGCM-9D7F-GV0E-SF3V

GRUPA 3 FUNGICĪDS  
GRUPĖ 3 FUNGICIDAS



**LATVIJA**

**Soratel®** – Sistēmas iedarbības funkcīdās slimību ierobežošanai ziemas kviešos, vasaras kviešos, ziemas miežos, vasaras miežos, 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/ smidzinājumus. ● **P280** Izmantot aizsargcimdus / aizsargācērbu / acu aizsargus / sejas aizsargus. ● **P301+P312** NORĪŠANĀS GADĪJUMS: sazināties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir sliktas pašsajūta. ● **P303+P361+P353** SASKARĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalo ādu ar ūdeni. ● **P310** Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU/ārstu, ja jums ir sliktas pašsajūta. ● **P304+P340** IEELPOŠANĀS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt neraucētu elpošanu. ● **P305+P351+ P338** SASKARĒ AR ACIM: uzmanīgi izskalo ar ūdeni vairākas minūtes. Izņem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skatot. ● **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 ūdenstecju tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem. ● **Sp3** Uz aizsargotā ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm 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 nenesi maznozāmes 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 tiešas saules staru iedarbības. Uzglabāšanas temperatūra no 0 °C līdz +35 °C. Niepielaut sasaldāšanu.

**LIETUVA**

**Soratel®** – plataus spektra, sistēmīno veikimo funkcīdās, skirtas ligu kontrolei ziemeņu un vasariņu kviešos, miežos, kvietriņģos, rugiņos, rapšos ir rapsukos pasēlijuos.  
**Skirtas profesionālajam naudojumam.**

Kenksmīga priekšus, ja jkvēpus. ● Smarkiai nūdegina 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 procentų mišinio sudaro nežinomo toksiškumo susilietus su oda sudedamosios dalys. ● Neįkvėpti rūko/garų/aerolio. ● Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankas. ● Mūvėti apsaugines pirštines /naudoti akių (veido) apsaugos priemones. ● PRARIJUS: išskalauti burną. NE-SKATINTI vėmimo. ● PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nedelsiant nuvilkiti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. ● Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMU 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 ja išberia: kreiptis į gydytoją. ● Nusivilkinti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsievalkant. ● Surinkti ištekėjusią medžiagą. ● Saugoti nuo saulės šviesos. ● Talyplėklų šalinimui pagal nacionalines teisės aktų reikalavimus. ● Neužteršti vandens augalų apsaugos produktų ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalia paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenąž, išsodyb ar nuo kelių). ● Siekiant apsaugoti vandens organizmus, jei žemės paviršiaus nuolydis ili paviršinio vandens telkiniių ir melioracijos griovių yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais purškiant žemiinius javus ir rapsus.

**Dėmesio!** Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius draudžiama purškėti žydinčius rapsus ir rapsukus pasėliuose ir pasėliuose, kuriuose yra žydinčių piktžolių nuo 4 val. iki 21 val., ir būtina ne vėliau kaip prieš 2 kalendorines dienas apie planuojamą purškimą paskelbti Paraiškio priėmimo informacinėje sistemoje.

**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 aukštesnėje negu + 35°C ir ne žemesnėje negu 0°C temperatūroje. **UFI: PGCM-9D7F-GV0E-SF3V**

L22757PBB\_01



LATVIJA

LIETUVA

**GRUPA 3 FUNGICĪDS**  
**GRUPĒ 3 FUNGICĪDAS**

8 718077 013190

## 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 cietušo svaigā gaisā.

Jebkurā nelaiemes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet 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 nesmēkēt, 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 pākšveņu slimību kontrolei ziemas un vasaras rapša, ziemas un vasaras rīpša sējumos.

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

**Soratel®** darbīgā viela 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

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva, L/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā
Ziemas kvieši, vasaras kvieši	Graudzāju milttrasa ( <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
	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, 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> ), stiebrzāju 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

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, parādotes 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, parādotes 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 rapsis, vasaras rapsis	
	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.8	0.6	0.7
Lapu Pelēkplankumainība <i>Zygomycetozia 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		
Graudzāļu miltņrūsa <i>Blumeria graminis</i>	x	xx								
Vārpu fuzarioze <i>Fusarium spp.</i>	x	xx								
Stiebrzāļu gredzenplankumainība <i>Rhynchosporium 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 sauspilnkumainība <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, 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 rīpša 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 (labībā 0,8 L/ha, rapsim, rīpsim 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 parādotes pirmajām slimības pazīmēm), lietotās produkta devas, kultūrauga attīstības stadijas un auģšanas 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, klimatskiskie 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 fungicīdu rezistences jautājumā, vērsieties pie reģistrācijas īpašnieka pārstāvja vai iepazīstieties ar informāciju FRAC mājas lapā ([www.frac.info](http://www.frac.info)).

## DARBA ŠKIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms smidzināšanas ir svarīgi pārbaudīt visas šļūtenes, filtras un sprauslas, kā arī pārlecināties, 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 šķidrums 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 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 tukšo iepakojumu trīs reizes izskalojiet 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**<sup>®</sup> 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**<sup>®</sup> sudėtyje yra veiklioji medžiaga protiokonazolas.

**Protiokonazolas** yra ilgo veikimo sisteminis fungicidas, pasižymintis apsauginėmis ir gydamosiomis savybėmis. Po apdoravimo jis patenka į audinius ir tolygiai pasiskirsto augale. Protiokonazolas priklauso triazolų cheminei grupei. Pagal veikimo būdą jis yra demetilnimo 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>tritricina</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> ) Rudosios rūdys ( <i>Puccinia recondita</i> )	0.6-0.8	100-400	BBCH 30-65	1
Žieminiai ir vasariniai kvietrugiai	Lapų septoriozė ( <i>Zyromseptoria tritici</i> ) Geltonosios 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> ) Juodoji demėtligė (alternariozė) ( <i>Alternaria spp.</i> )	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>Zyromseptoria 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>triticea</i>	xxx	xxx								
Miltligė <i>Blumeria graminis</i>	x	xx								
Varpų fuzariozė <i>Fusarium sp.</i>	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 spp.</i>					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 lygmenis, kurių proveržio trukmė >480 minutės): nitrilo (≥0,4 mm), chloropreno (≥0,5 mm), butilo (≥0,7 mm) ar kt. Būtina dėvėti apsauginius akinus 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/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. 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 pašalinus asmenis ir gyventojus** operatoriai, perkūdami 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 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. 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

Purškšti 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 išpurškšti 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 išpurškšti 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





# SORATEL®

ADAMA Makhteshim Ltd.



## ADAMA



### FUNGIČĪDS/FUNGICIDAS

emulsijas koncentrāts/  
koncentruota emulsija



### Darbīgā viela/Veikloji medžiaga

● protikonazols/protikonazolas ..... 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

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

**LIETUVA**

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

Reģistrācijas savininks  
/ Reģistrācijas apliecības  
īpašnieks, tā adrese  
ADAMA Registrations B.V.  
P.O. Box 355  
NL-3830 AK Leusden  
Nyderlandai/  
Niederlande  
[www.adama.com](http://www.adama.com)

### LATVIJA

Sorate® – 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 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/smīdzinājumu. ● P280 Izmantot aizsargcimdus / aizsargapģērbu / acu aizsargus / sejas aizsargus. ● P301+P312 NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: sazināties ar SAINDEŠANAS INFORMĀCIJAS CENTRU/ārstu, ja jums ir sliktā pašsajūta. ● P303+P361+P353 SASKĀRĒ AR ĀDU (vai matiem): nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģērbu. Noskalot ādu ar ūdeni. ● P310 Nekavējoties sazināties ar SAINDEŠANAS CENTRU/ārstu, ja jums ir sliktā pašsajūta. ● P304+P340 IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu. ● P305+P351+ P338 SASKĀRĒ AR ACIM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. ● P391 Savākt izsīkstošo šķidrumu. ● P501 Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības. ● SP1 Nepiesārot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smīdzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdenstēkļu 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 lauka malas, kas robežojas ar teritorijām, ko izmanto plaša sabiedrības daļa vai mazāk aizsargātas iedzīvotāju grupas. Ja lieto 50% smīdzinājuma nenesi mazinošas 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 sasaldāšanu.

### LIETUVA

Sorate® – plataus spektra, sisteminio veikimo fungicidas, skirtas ligų kontrolei žieminių ir vasarinių kviečių, miežių, kvietriugių, rugių, rapsų ir rapsukų pasėliuose. Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Kenksminga prarijus ir įkvėpus. ● Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. ● Gali sukelti alerginę odos reakciją. ● Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. ● Siekiant išvengti žmonių sveikatai ir aplinkai keliamos rizikos, būtina vykdyti naudojimo instrukcijos nurodymus. ● 14 procentų mišinio sudaro nezinomo toksikumo susilietus su oda sudedamosios dalys. ● Neįkvėpti rūko/garų/aerazolio. ● Po naudojimo kruopščiai nuplauti rankas. ● Mūvėti apsaugines pirštines /naudoti akių (veido) apsaugos priemones. ● PRARIJUS: išskalauti burną. NESKATINTI vėmimo. ● PĀTEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nedelsiant nuvilkti 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 ja išberia: kreiptis į gydytoją. ● Nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl juos apsisveikant. ● Surinkti ištekėjusią medžiagą. ● Saugoti nuo saulės šviesos. ● Talpyklą šalinti pagal nacionalines teisės aktų reikalavimus. ● Neuzteršti vandens augalų apsaugos produktų ar jo pakuote (neplauti purškimo įrenginių šalių paviršinio vandens telkinių / vengti taršos per drenąž, iš sodybų ar nuo kelių). ● Siekiant apsaugoti vandens organizmus, jei žemės paviršiaus nuolydis iki paviršinio vandens telkinių ir melioracijos griovių yra didesnis nei 2 proc., būtina išlaikyti 10 metrų apsaugos zoną, apželdintą daugiamečiais augalais priskiant žeminius javus ir rapsus.

Dėmesio! Siekiant apsaugoti bites ir kitus apdulkinančius vabzdžius draudžiama purškėti 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 sistemoje. Apinuodijimo atveju kreiptis į Apinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą telefonu: +370 5 2362052 arba +370 687 533 78.

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



BRIESMAS  
PAVOJINGA

# 4 x 5 L

# UN1760

GRUPA 3  
GRUPĒ 3  
FUNGIČĪDS  
FUNGICIDAS



8 718077 013206



SKALAUK TEISINGAI

Skatet informacijai /  
Nuskaityti QR kodą



L227570CFR\_01

SPECIMEN

**UN1760**

L227570CBR\_01





LATVIJA



LIETUVA

 **BRIESMAS/PAVOJINGA**



**UN1760**

L22757PAAR\_01J

30 x 20 L