

## PRAKTIS

Fungicīds

**Darbīgā viela:** protiokonazols, 250 g / l (25%)

**Preparatīvā forma:** emulsijas koncentrāts

**Reģistrācijas Nr.:** 0763

**Reģistrācijas klase:** 2

**Iepakojums:** 24 x 250 ml, 20 x 500 ml, 12 x 1 L, 4 x 5 L, 2 x 10 L

**Partijas Nr.:** skatīt uz iepakojuma

**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma



### Uzmanību

**H319** Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

**H335** Var izraisīt elpceļu kairinājumu.

**H410** Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

**EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

**P261** Izvairīties no smidzinājuma ieelpošanas.

**P273** Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

**P280** Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus.

**P305+P351+P338** SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.

**P304 + P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.

**P391** Savākt izšķīstīto šķidrumu.

**P501** Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

**SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

**SPe3** Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

**Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.**

### Reģistrācijas apliecības īpašnieks:

Sharda Cropchem Espana S.L.,  
Edificio Atalayas Business Center,  
Carill Condomina nr 3, 12th floor,  
30006 Murcia, Spānija

### Ražotājs:

Sharda Cropchem Limited,  
Dominic Holm, 29<sup>th</sup> Road  
Bandra (West), Mumbai-400 050, Indija

**Preparāta izplatītājs Latvijā:**

SIA "Scandagra Latvia"

Vienības gatve 109, Rīga, LV-1058

+371 63407196

**Uzglabāšanas nosacījumi:**

Uzglabāt noslēgtā oriģinālajā iepakojumā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas, dzērieniem un lopbarības, tādā veidā, kas novērš vides piesārņošanu un trešo personu piekļūvi. Uzglabāt temperatūrā, ne zemākā par 0°C un ne augstākā par +30°C.

**Derīguma termiņš:**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālajā iepakojumā.

## PRAKTIS

### Fungicīds

Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu un ziemas rapša sējumos.

**Darbīgā viela:** protiokonazols, 250 g / l (25%)

**Preparatīvā forma:** emulsijas koncentrāts

**Reģistrācijas Nr.:** 0763

**Reģistrācijas klase:** 2

**Iepakojums:** 250 ml, 500 ml, 1 L, 5 L, 10 L un 20 L

**Partijas Nr.:** skatīt uz iepakojuma

**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma



### Uzmanību

**H319** Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

**H335** Var izraisīt elpceļu kairinājumu.

**H410** Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

**EUH401** Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.

**P261** Izvairīties no smidzinājuma ieelpošanas.

**P273** Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

**P280** Izmantot aizsargcimdus/aizsargapģērbu/acu aizsargus/sejas aizsargus.

**P305+P351+P338** SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpināt skalot.

**P304 + P340** IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: nogādāt cietušo svaigā gaisā un nodrošināt netraucētu elpošanu.

**P391** Savākt izšļakstīto šķidrumu.

**P501** Atbrīvoties no satura/tvertnes, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

**SP1** Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Netīrīt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

**Avārijas gadījumā ziņot Ugunsdzēsības un glābšanas dienestam - telefons 112.**

### Reģistrācijas apliecības īpašnieks:

Sharda Cropchem Espana S.L.,  
Edificio Atalayas Business Center,  
Carill Condomina nr 3, 12th floor,  
30006 Murcia, Spānija

### Ražotājs:

Sharda Cropchem Limited,  
Dominic Holm, 29<sup>th</sup> Road  
Bandra (West), Mumbai-400 050, Indija

## Preparāta izplatītājs Latvijā:

SIA "Scandagra Latvia"

Vienības gatve 109, Rīga, LV-1058

+371 63407196

### Pirmā palīdzība:

Ja augu aizsardzības līdzeklis nokļuvis uz ādas, nekavējoties nomazgāt ar tekoša ūdens strūklu un ziepēm 15 minūtes.

Ja augu aizsardzības līdzeklis iekļuvis acīs, tās nekavējoties izskalot ar tekoša ūdens strūklu 15 minūtes.

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

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

Jebkurā nelaimes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

### Norādījumi ārstam

Simptomātiska ārstēšana. Specifisks antidots nav zināms

**Saīdēšanās informācijas centra tālrunis: 67042473.**

### Drošības prasības un personāla drošība

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēkēt, darbojoties ar vielu. Gatavojot lietošanai paredzēto darba šķidrumu un apstrādes laikā izmantot aizsargcimdus, aizsargapģērbu un piemērotus apavus. Lietot aizsargbrilles/sejas aizsargus. Izvairīties no smidzinājuma ieelpošanas. Pēc darba vai pirms pārtraukuma novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas ar ūdeni un ziepēm.

## VISPĀRĪGĀ INFORMĀCIJA

PRAKTIS ir sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ziemas kviešu un ziemas rapša sējumos. Preparātam piemīt kā aizsargājošas īpašības, tā arī ārstējošas. Darbīgā viela protiokonazols ātri iekļūst augos un sistēmiski izplatās pa augu.

### PRAKTIS efektivitāte slimību ierobežošanā ziemas kviešiem ar devu 0.8 l/ha un ziemas rapsim ar devu 0.7 l/ha

	Ziemas kvieši	Ziemas rapsis
Kviešu lapu pelēkplankumainība ( <i>Septoria tritici</i> )	XX	
Brūnā rūsa ( <i>Puccinia recondita</i> )	XXX	
Vārpu fuzarioze ( <i>Fusarium spp.</i> )	XX	
Baltā puve ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )		XXX

XXX- labi ierobežo (efektivitāte >80 %)

XX- vidēji ierobežo (efektivitāte 60-80 %)

### LIETOŠANAS LAIKS UN DEVAS

Apstrādājami kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva l/ha	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā

Ziemas kvieši	Kviešu lapu pelēkplankumainība ( <i>Septoria tritici</i> ), brūnā rūsa ( <i>Puccinia recondita</i> )	0.8	Apsmidzināt sējumus, parādoties slimības pirmajām pazīmēm, sākot no kultūrauga stiebrošanas sākuma līdz ziedēšanas vidum (AS 30-65)	35	2
	Vārpu fuzarioze ( <i>Fusarium spp.</i> )	0.8	Apsmidzināt sējumu profilaktiski, slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot no kultūrauga vārpošanas beigām līdz ziedēšanas vidum (AS 59-65)		
Ziemas rapsis	Baltā puve ( <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> )	0.7	Apsmidzināt sējumu profilaktiski, slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot no kultūrauga ziedēšanas sākuma līdz ziedēšanas beigām (AS 61-69)	56	2

### REZISTENCES VEIDOŠANĀS RISKA SAMAZINĀŠANA

Fungicīds PRAKTIS satur darbīgo vielu protiokonazols, kas pieder DMI fungicīdu grupai, triazolu ķīmiskā grupa, FRAC (Fungicide Resistance Action Committee) kods 3. Pēc FRAC novērtējuma protiokonazols ir ar vidēju rezistences veidošanās risku.

Lai samazinātu rezistences veidošanās risku, ir jāievēro sekojošas rekomendācijas:

- lietojot ieteikto slimību ierobežošanai, veikt apstrādes ieteiktajos termiņos un ievērot noteiktās devas;
- lietot slimību ierobežošanai sezonā fungicīdus ar citu iedarbības veidu vai arī Praktis lietot tvertnes maisījumos ar citu iedarbības veidu fungicīdiem.

Neievērojot rezistences veidošanās riska samazināšanas ieteikumus, var samazināties slimību kontroles efektivitāte.

### DARBA ŠĶIDRUMA SAGATAVOŠANA

Pirms lietošanas sakratīt iepakojuma saturu. Pirms lietojamā šķidruma pagatavošanas noteikt precīzu nepieciešamo līdzekļa daudzumu. Uzpildot smidzinātāju, ievērojiet smidzinātāja ražotāja norādījumus. Ja instrukciju nav, smidzinātāja tvertni līdz pusei piepildīt ar tīru ūdeni, sākt maisīšanu un ieliet izmērīto līdzekļa daudzumu smidzināšanas tvertnē. Iztukšoto iepakojumu trīs reizes izskalot ar ūdeni un skalošanas šķidrumu ieliet smidzinātāja tvertnē. Pievienot atlikušo nepieciešamo ūdens daudzumu un turpināt darba šķidruma maisīšanu arī izsmidzināšanas laikā.

Ja izsmidzināšanas laikā rodas pārtraukumi, pirms darba atsākšanas lietošanai paredzēto šķidrumu smidzināšanas tvertnē kārtīgi samaisīt.

### SMIDZINĀŠANAS IEKĀRTAS MAZGĀŠANA

Smidzinātāji uzreiz pēc lietošanas rūpīgi jāizmazgā no lietotajiem augu aizsardzības līdzekļiem gan no iekšpuses, gan ārpusēs.

- Uzreiz pēc smidzināšanas pilnībā iztukšot smidzinātāja tvertni, atlikumu izsmidzinot uz lauka.
- Piepildīt tvertni līdz pusei ar tīru ūdeni un ieteikto mazgāšanas līdzekļa daudzumu. Samaisīt (sakratīt) un izlaist mazgājamo ūdeni cauri maisītājam un šļūtenēm. Aizvērt smidzinātāja tvertni un, piepildītu līdz augšai, atstāt uz 15 minūtēm ar ieslēgtu maisītāju. Vēlreiz izlaist ūdeni caur maisītāju un šļūtenēm, pilnībā iztukšojot tvertni.
- Noņemt sprauslas un filtrus, tos atsevišķi izmazgāt ar mazgāšanas līdzekli, kas atšķaidīts 10 litros ūdens.
- Vēlreiz izskalot smidzinātāja tvertni ar tīru ūdeni, to piepildot vismaz 10% no tilpuma, kā arī noregulēt tā pozīciju drošai mazgāšanai. Nomazgāt smidzinātāju un traktortehniku no ārpusēs.

Smidzināšanas aparāta mazgāšanai izmantoto šķidrumu un ūdeni:

- ja iespējams, pēc atšķaidīšanas lietot uz apstrādātas virsmas, vai
- neitralizēt, izmantojot tehniskos risinājumus, kas nodrošina augu aizsardzības līdzekļu aktīvo vielu bioloģisko noārdīšanos, vai
- utilizēt citā veidā saskaņā ar noteikumiem par atkritumiem.

### **TUKŠAIS IEPAKOJUMS**

Tukšo iepakojumu aizliegts izmantot citām vajadzībām. Pēc iztukšošanas to nekavējoties izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes, skalojamo ūdeni ieliet smidzinātājā un izmantot darba šķidrums pagatavošanai. Tukšais iepakojums jālikvidē, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.

### **VIDES AIZSARDZĪBA**

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilglaicīgām sekām

Lai aizsargātu ūdens organismus, ievērot 10 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

Nepiesārņot ūdeni ar augu aizsardzības līdzekli un tā iepakojumu. Nemazgāt smidzināšanas tehniku ūdenstilpju un ūdensteču tuvumā. Izsargāties no piesārņošanas caur drenāžu no pagalmiem un ceļiem.

Izvairīties no neparedzētas nokļūšanas vidē.

Preparāta izlīšanas gadījumā piesārņoto materiālu savākt un paziņot attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

### **UZGLABĀŠANA**

Uzglabāt noslēgtā oriģinālajā iepakojumā, sausā, vēsā un labi vēdināmā noliktavā. Uzglabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas, dzērieniem un lopbarības, tādā veidā, kas novērš vides piesārņošanu un trešo personu piekļuvi. Uzglabāt temperatūrā, ne zemākā par 0°C un ne augstākā par +30°C.

### **DERĪGUMA TERMIŅŠ**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot neatvērtā oriģinālajā iepakojumā.

### **JURIDISKĀ ATBILDĪBA**

Pirms lietošanas rūpīgi iepazīties ar instrukciju. Produkta aktivitāti var ietekmēt daudzi faktori — 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 oriģinālajā firmas iepakojumā. Visi ieteikumi attiecībā uz līdzekļa izmantošanu ir sniegti, atsaucoties uz ražotāja rīcībā esošo pieredzi. Tā kā līdzekļa glabāšana un darbs ar to ir ārpus ražotāja kontroles, jebkādu ar zaudējumiem saistītu risku uzņemas lietotājs.