

**Score 250 EC  
Fungicīds.**

**Darbīgā viela:** difenokonazols 250 g/l.  
**Preparatīvā forma:** emulsijas koncentrāts.  
**Reģistrācijas Nr. 0001.**  
**Reģistrācijas klase: 3.**  
**Iepakojums:** 30 x 5 ml, 20 x 10 ml, 20 x 100 ml.  
**Partijas Nr.** skatīt uz iepakojuma.  
**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma.  
**Pārfasēšanas datums:** skatīt uz iepakojuma.



**Briesmas**

H304	Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos.
H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
H411	Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
EUH066	Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.
EUH401	Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P102	Sargāt no bērniem.
P280	Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargu.
P301+P310	NORIŠANAS GADĪJUMĀ: nekavējoties sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
P331	NEIZRAISĪT vemšanu.
P305+P351+P338	SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.
P391	Savākt izšļakstīto šķidrumu.
P501	Atbrīvoties no satura/iepakojuma, 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, ābeļu, bumbieru, plūmju un ķiršu stādījumos ievērot 25 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

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

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks: Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Polija.**

**Ražotājs: Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.**

Kontakttālrunis Latvijā: 63025626.

**Pārfasētājs: UAB „LITAGROS PREKYBA“, Savanorių pr. 173, LT-03150, Vilnius, Lithuania.**

Kontakttālrunis: +370 52361600; fakss: +370 52361601.

**Uzglabāšanas nosacījumi.**

Uzglabāt slēgtā oriģinālā iepakojumā, sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā.

Uzglabāšanas t<sup>o</sup> no -5°C līdz +35°C.

**Derīguma termiņš.**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

**Score 250 EC**  
**Fungicīds.**

Sistēmas iedarbības fungicīds slimību ierobežošanai ābeļu, bumbieru, plūmju, ķiršu stādījumos, burkānu, seleriju (sakņu), sīpolu, ķiploku, šalotes, galda biešu, krizantēmu (atklātā laukā un segtās platības) sējumos un stādījumos.

**Darbīgās vielas:** difenokonazols 250 g/l.

**Preparatīvā forma:** emulsijas koncentrāts.

**Reģistrācijas Nr. 0001.**

**Reģistrācijas klase: 3.**

**Iepakojums:** 5 ml, 10 ml, 100 ml.

**Partijas Nr.** skatīt uz iepakojuma.

**Izgatavošanas datums:** skatīt uz iepakojuma.

**Pārfasēšanas datums:** skatīt uz iepakojuma.



**Briesmas**

H304	Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos.
H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu.
H411	Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
EUH066	Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.
EUH401	Lai izvairītos no riska cilvēku veselībai un videi, ievērojiet lietošanas pamācību.
P102	Sargāt no bērniem.
P280	Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargu.
P301+P310	NORIŠANAS GADĪJUMĀ: nekavējoties sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
P331	NEIZRAISĪT vemšanu.
P305+P351+P338	SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.
P391	Savākt izšļakstīto šķidrumu.
P501	Atbrīvojies no satura/iepakojuma, 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, ābeļu, bumbieru, plūmju un ķiršu stādījumos ievērot 25 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm.

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

**Reģistrācijas apliecības īpašnieks: Syngenta Polska Sp. z o.o., ul. Szamocka 8, 01-748 Warszawa, Polija.**

**Ražotājs: Syngenta Crop Protection AG, Bāzele, Šveice.**

Kontakttālrunis Latvijā: 63025626.

**Pārfasētājs: UAB „LITAGROS PREKYBA“, Savanorių pr. 173, LT-03150, Vilnius, Lithuania.**

Kontakttālrunis: +370 52361600; fakss: +370 52361601.

### **Uzglabāšanas nosacījumi.**

Uzglabāt slēgtā oriģinālā iepakojumā, sausā, tumšā un labi vēdināmā noliktavā.

Uzglabāšanas t<sup>o</sup> no -5°C līdz +35°C.

### **Derīguma termiņš.**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

### **Pirmā palīdzība.**

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis uz ādas, nekavējoties mazgāt to 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 nonāk gremošanas sistēmā, izdzert 100 ml ūdens. Neizraisīt vemšanu, bet cietušo nogādāt ārstniecības iestādē. Speciāls antidots nav zināms, pielietot simptomātisko terapiju.

Ja augu aizsardzības līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā. Jebkurā gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Uzrādiet ārstam attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.

**Saindēšanās informācijas centra tālrunis: 67042473.**

### **Drošības prasības un personāla drošība.**

Sargāt no bērniem. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību. Nedzert, neēst un nesmēķēt darbojoties ar vielu. Strādājot ar preparātu, lietot individuālos aizsardzības līdzekļus: aizsargtērpu (darba apģērbu), ķīmiski izturīgus cimdus, acu aizsargus un slēgtus apavus. Darba laikā ievērot personiskās higiēnas noteikumus.

Pēc darba nekavējoties novilkt darba apģērbu un nomazgāt rokas ar ūdeni un ziepēm. Visi individuālie aizsardzības līdzekļi pēc darba rūpīgi jānotīra - jāmazgā. Neatstāt bez uzraudzības sagatavotu darba šķidrumu un neizlietotu augu aizsardzības līdzekli. Aizliegts izliet kanalizācijā darba šķidruma pārpalikumu. Smidzināšanas darbu veikšanas laikā aizliegts nepiederošām personām uzturēties vietā, kur strādā ar augu aizsardzības līdzekļiem.

### **Preparāta apraksts.**

Difenokonazols pieder triazolu ķīmiskai klasei un tam ir līdzīga iedarbība kā citiem triazoliem, kas ir DMI - demetilācijas inhibitori. Sēnes attīstība tiek apturēta, iejaucoties sterolu biosintēzē šūnu membrānās, kā rezultātā hifas aiziet bojā.

Difenokonazols ir translaminārs fungicīds ar ilgstošu aizsargājošo un ārstējošo iedarbību pret *Deuteromyces*, *Basidiomycetes* un *Ascomycetes* sēnēm.

### Devas un lietošanas laiks.

Apstrādājамie kultūraugi	Kaitīgais organisms	Preparāta deva ml/10 l ūdens	Apstrādes laiks, norādījumi, piezīmes	Nogaidīšanas laiks, dienās	Maksimālais apstrāžu skaits sezonā	Ar 10 l darba šķidrumu apstrādājamā platība, m <sup>2</sup>
Ābeles	Ābeļu kraupis ( <i>Venturia inaequalis</i> )	2	Apsmidzināt profilaktiski kraupja sporu lidošanas laikā vai iestājoties slimības attīstībai labvēlīgiem laika apstākļiem, sākot no ziedēšanas sākuma līdz augļu veidošanās stadijai (AS 61-84). Atkārtoti apsmidzināt pēc 10 dienām.	21	2	100
Bumbieres	Bumbieru kraupis ( <i>Venturia pirina</i> )	2	Apsmidzināt profilaktiski kraupja sporu lidošanas laikā vai iestājoties slimības attīstībai labvēlīgiem laika apstākļiem, sākot no ziedēšanas sākuma līdz augļu veidošanās stadijai (AS 61-84). Atkārtoti apsmidzināt pēc 10 dienām.	21	2	100
	Bumbieru- kadiķu rūsa ( <i>Gymnosporangium fuscum</i> ) *		Apsmidzināt profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos lapu plaukšanas laikā.			
Ķirši	Kauleņkoku pelēkā puve ( <i>Monilinia laxa</i> ), parastā augļu puve ( <i>Monolinia fructigena</i> )	2	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot ar atsevišķu ziedpumpuru atdalīšanos līdz izveidojies šķirnei raksturīgais augļu krāsojums (AS 56-85), atkārtoti pēc 10-14 dienām.	14	2	100
Plūmes	Parastā augļu puve ( <i>Monolinia fructigena</i> )	2	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski slimības attīstībai labvēlīgos apstākļos, sākot no ziedēšanas sākuma	14	2	100

			līdz izveidojies šķirnei raksturīgais augļu krāsojums (AS 61-85), atkārtoti pēc 10-14 dienām.			
Burkāni *	Burkānu lapu sauspļankumainība ( <i>Alternaria dauci</i> )	10	Apsmidzināt stādījumus parādoties slimību pirmajām pazīmēm. Atkārtoti pēc 14 dienām.	21	3	250
Selerijas (sakņu)*	Seleriju lapu gaišpļankumainība ( <i>Septoria apiicola.</i> )	10	Apsmidzināt stādījumus parādoties slimību pirmajām pazīmēm.	21	1	250
Sīpoli*, ķiploki*, šalotes*	Sīpolu lapu pļankumainība ( <i>Alternaria porri</i> ), sīpolu rūsa ( <i>Puccinia alli</i> )	10	Apsmidzināt stādījumus parādoties slimību pirmajām pazīmēm.	21	1	250
Galda bietes*	Lapu pļankumainības ( <i>Cercospora beticola</i> , <i>Ramularia beticola</i> )	10	Apsmidzināt stādījumus parādoties slimību pirmajām pazīmēm.	28	1	250
Krizantēmas* (atklātā laukā)	Krizantēmu baltā rūsa ( <i>Puccinia horiana</i> )	10	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski.	-	1	250
Krizantēmas* (segtās platībās)	Krizantēmu baltā rūsa ( <i>Puccinia horiana</i> )	10 - augi līdz 50 cm, 15 - augi līdz 125 cm augsti	Apsmidzināt stādījumus profilaktiski, atkārtoti pēc 4 nedēļām.	-	2	250

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

#### Atbildība.

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

**Piezīme.** Dienā maksimāli apstrādājamās platības lielums – **1000 m<sup>2</sup>**. Smidzināšanas drīkst veikt, ja vēja ātrums nepārsniedz 4 m/s.

Lietojot Score 250 EC ārstnieciskā nolūkā, tas jāizsmidzina 96 stundu laikā no kraupja infekcijas sākuma. Score 250 EC iesaka lietot galvenokārt kraupja primārās infekcijas kritiskajā periodā.

Lai izvairītos no insekticīda smidzinājuma ietekmes uz cilvēku un dzīvnieku veselību, ar smidzināšanas darbiem nesaistītām personām un mājdzīvniekiem neatrasties vietā, kur tiek veikts smidzinājums.

**Bezlietus periods:** 2 stundas.

### **Darba šķidruma sagatavošana.**

Pirms darba šķidruma sagatavošanas muguras smidzinātājā, nepieciešams veikt smidzināšanas pārbaudes ar tīru ūdeni, lai noskaidrotu darba šķidruma patēriņu uz 100 m<sup>2</sup>, līdz ar to, ja nepieciešams, attiecīgi var koriģēt pārvietošanās ātrumu smidzināšanas laikā. Darba šķidrumu sagatavo atbilstoši paredzētajai apsmidzināmajai platībai, lai pēc apstrādes darba šķidrums nepaliktu pāri smidzinātāja tvertnei. Ja šī platība ir mazāka par lietojuma tabulā norādīto, tad jāveic papildus aprēķini.

Piemēram, ja apstrādājamā platība augļu kokiem ir 50 m<sup>2</sup>, tad ņem tikai 5 litrus ūdens, kuriem pievieno 1 ml preparāta.

Tvertne līdz pusei jāuzpilda ar ūdeni un jāpievieno nepieciešamais Score 250 EC daudzums. Tad jāiepilda pārējais nepieciešamais ūdens daudzums. Jānodrošina šķidruma maisīšana darba šķidruma sagatavošanas un smidzināšanas laikā. Katru reizi pēc darba beigām miglotājs rūpīgi jāizmazgā ar tīru ūdeni un mazgājamais ūdens jāizsmidzina uz apstrādātās platības.

### **Kultūraugu izturība.**

Lietojot Score 250 EC saskaņā ar rekomendācijām, nepastāv fitotoksiskuma risks.

### **Savietojamība.**

Score 250 EC ir lietojams maisījumos ar biežāk lietotiem insekticīdiem un fungicīdiem. Neskaidrību gadījumos griezieties firmu pārstāvniecībās.

### **Tukšais iepakojums.**

Tukšo taru aizliegts izmantot citām vajadzībām. Pēc iztukšošanas to tūlīt izskalot ar ūdeni vismaz 3 reizes, skalojamo ūdeni ieliet smidzinātājā un izmantot darba šķidruma pagatavošanai. Šo vielu vai produktu un iepakojumu likvidēt drošā veidā.

### **Šķidruma izšķakstīšanās vai noplūde.**

Stipri saindētu augsnes slāni vai izlijušu preparātu var savākt, to apberot ar smiltīm, zāģu skaidām vai augsni, tad ar ķimikāliju piesūkušos materiālu savākt, ievietot speciāli marķētā konteinerā un ziņot attiecīgajai Reģionālajai vides pārvaldei.

Piezīme: izlijušo preparātu aizliegts izmantot.

### **Vides aizsardzības prasības.**

Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām. Lai aizsargātu ūdens organismus, ābeļu, bumbieru, plūmju un ķiršu stādījumos ievērot 25 m aizsargjoslu līdz ūdenstilpēm un ūdenstecēm. Izmantot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas. 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. Lietojot augu aizsardzības līdzekli, ievērot rekomendācijas „Labas lauksaimniecības prakses nosacījumi Latvijā”.

### **Uzglabāšanas nosacījumi.**

Preparātu uzglabāt slēgtā, oriģinālā iepakojumā, sausā, tumšā, labi ventilējamā noliktavā. Uzglabāšanas t<sup>o</sup> no -5<sup>o</sup> līdz +35<sup>o</sup>C.

### **Derīguma termiņš.**

2 gadi no izgatavošanas datuma, glabājot oriģinālā, neatvērtā iepakojumā.

**Juridiskā atbildība.**

Lietotājs ir atbildīgs par zaudējumiem no preparāta visos gadījumos, kas ir ārpus ražotāja kontroles. Visas rekomendācijas balstās uz ražotāja zināšanām par preparātu. Ražotājs garantē savu pesticīdu kvalitāti, piegādājot tos oriģinālā firmas iepakojumā. Ražotājs neatbild par zaudējumiem, kuru iemesls ir preparāta nepareiza uzglabāšana vai lietošana, jo šie procesi ir ārpus ražotāja kontroles.

® Reģistrēta Syngenta Group Company tirdzniecības zīme.

© Syngenta Crop Protection AG.