



**RUDENS
FUNGICĪDI,
AUGU AUGŠANAS
REGULATORI**

2019

CARYX

Caryx ir pirmais augu augšanas regulators, kas ir izveidots tieši rapsim

Iepakojums: 5l

Darbīgās vielas:

- mepikvāta hlorīds 210 g/l
- metkonazols 30 g/l



Deva: 0,7-1,4 l/ha

Piemērotie kultūraugi: ziemas un vasaras rapsis

Apraksts: Caryx satur divas darbīgās vielas:

Mepikvāta hlorīds – kavē giberelīnu sintēzi, kas aptur augu šūnu stiepšanos garumā. Tā rezultātā augi ir īsāki un tiem palielinās hlorofila saturs lapās, kas uzlabo augu fotosintēzes procesus.

Mepikvāta hlorīds stimulē augu sakņu attīstību un veicina barības vielu un ūdens izmantošanu. Mepikvāta hlorīda iedarbība uz rapsi ir lēna, bet ilgstoša.

Metkonazols nomāc patogēno sūņu izraisīto slimību attīstību. Aizsargā un ārstē augus no galvenajām rapša lapu un stublāju slimībām. Tas darbojas arī kā augšanas regulators, kavējot giberelīnu attīstību – kontrolē auga stiepšanos garumā. Metkonazola iedarbība uz rapsi ir ātra, bet iedarbības ilgums vidējs. Pateicoties divu darbīgo vielu kombinācijai, tiek nodrošināta strauja un ilgstoša rapša augšanas regulācija.

Caryx rapša sējumos ierobežo sausplankumainību (Alternaria), kā arī daļēji ierobežo sakņu kakla un stublāju puvi (Phoma lingam).

Ražotājs: BASF

FOLICUR

Sistēmas iedarbības ārstējošs un aizsargājošs fungicīds lapu un vārpu slimību ierobežošanai un apkarošanai

Iepakojums: 5l

Darbīgās vielas:

- tebukonazols 250 g/l

Deva: 0,5-0,1 l/ha



Piemērotie kultūraugi: ziemas un vasaras kvieši, ziemas un vasaras mieži, ziemas un vasaras rapsis

Apraksts: Fungicīds Folicur ir plaša spektra sistēmas iedarbības preparāts lapu un vārpu slimību apkarošanai un izplatības ierobežošanai ziemas un vasaras kviešos, vārpu slimību ierobežošanai ziemas un vasaras miežos, kā arī svarīgāko slimību apkarošanai un izplatības ierobežošanai ziemas un vasaras rapsī.

Preparātam piemīt kā aizsargājošas īpašības - lieto pirms slimības parādīšanās (profilaktiski), tā arī ārstējošas īpašības - lieto parādoties slimības pirmajām pazīmēm.

Fungicīds Folicur iedarbojas kā augu augšanas regulators ziemas un vasaras rapsī.

Ražotājs: BAYER

JUVENTUS 90

Fungicīds un augu augšanas regulators ziemas un vasaras rapša sējumos

Iepakojums: 5l

Darbīgās vielas:

- metkonazols 90 g/l



Deva: 0,5-0,7 l/ha

Piemērotie kultūraugi: ziemas un vasaras kvieši, ziemas un vasaras mieži, auzas, rudzi, tritikāle

Apraksts: Juventus 90 ir sistēmas iedarbības ārstējošs un aizsargājošs fungicīds. Darbīgā viela metkonazols ātri iekļūst augā un pārvietojas virzienā uz augšu. Lai sasniegtu vislabāko efektivitāti, Juventus jālieto profilaktiski vai arī, parādoties pirmajām slimības pazīmēm.

Rapša sējumos Juventus 90 darbojas ne tikai kā fungicīds, bet arī kā augšanas regulators. Lietots rudenī, Juventus 90 uzlabo ziemas rapša pārziemošanas spējas, noturot augšanas punktu tuvāk augsnei, veicinot sakņu sistēmas veidošanos, uzlabojot augu vitalitāti, kā arī ierobežojot slimību izplatību. Lietots rapša ziedēšanas laikā, Juventus 90 ierobežo visas nozīmīgākās rapša stublāju, lapu un pāksteņu slimības, ieskaitot potenciāli bīstamāko – balto puvi.

Ražotājs: BASF

TILMOR

Plaša spektra sistēmas iedarbības fungicīds lapu un stublāju slimību apkarošanai un izplatības ierobežošanai rapsī

Iepakojums: 5l

Darbīgās vielas:

- protiokonazols 80 g/l
- tebukonazols 160 g/l

Deva: 0,8-1,2 l/ha

Piemērotie kultūraugi: ziemas un vasaras rapsis

Apraksts: Fungicīdam Tilmor ir divu veidu iedarbība: tas ir gan fungicīds, gan augu augšanas regulators.

Tilmor kā fungicīds ir ar plašu iedarbības spektru lapu un stublāju slimību apkarošanai un izplatības ierobežošanai ziemas un vasaras rapsī. Darbīgās vielas nokļūstot uz auga, sistēmiski pārvietojas pa visu augu.

Preparātam piemīt kā aizsargājošas īpašības - lieto pirms slimības parādīšanās (profilaktiski), tā arī ārstējošās īpašības - lieto parādoties slimības pirmajām pazīmēm.

Ražotājs: BAYER



TOPREX 375 SC

Sistēmas iedarbības fungicīds un augu augšanas regulators
ziemas rapsim

Iepakojums: 5l

Darbīgās vielas:

- difenokonazols 250 g/l
- paklobutrazols 125 g/l

Deva: 0,3-0,5 l/ha

Piemērotie kultūraugi: ziemas rapsis



Apraksts: Toprex 375 SC satur divas darbīgās vielas: Difenokonazols ir plaša spektra, lokāli sistēmiskas iedarbības fungicīds ar ilgstošu aizsargājošu un ārstējošu iedarbību, kas augā pārvietojās translamināri un nedaudz pa ksilemu. Difenokonazols, tāpat kā citi triazolu klases fungicīdi, ir DMI, kas sagrauj sterolu biosintēzi šūnu membrānās. Paklobutrazols ir augu augšanas regulators. Tas bloķē augšanas hormona giberelīna sintēzi, kas ir atbildīgs par auga normālu augšanu. Toprex 375 SC iedarbojas arī kā augu augšanas regulators, panākot dažādus rezultātus atkarībā no pielietojuma laika: 1. Ziemas rapsī rudens apstrāde, - lai veicinātu pārziemošanu – Toprex 375 SC apstādina rapša dzinuma augšanu, bet veicina sakņu sistēmas attīstību. Rezultātā augšanas centrs paliek tuvu augsnes virskārtai, kas veicina, lai ziemas periodā tas neizsalst un augiem ir uzlabota pārziemošana.