

Srbija

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.rs>)

[Naslovna](#) > Ortiva Top

## Ortiva Top



# Ortiva Top

Last updated:

06.03.2021

## Fungicid

### Sredstvo za zaštitu bilja

#### Aktivna materija:

200 g/l

Azoksistrobin

125 g/l

Difenokonazol

#### Formulacija:

Koncentrovana suspenzija (SC)

## Da povrće dobro vrati!

**ORTIVA® Top** je sistemski fungicid sa preventivnim, kurativnim i eradikativnim delovanjem za suzbijanje prouzrokovala pepelnica (*Leveillula taurica*, *Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea*, *Podosphaera* spp.), krastavosti plodova (*Cladosporium cucumerinum*) i crne pegavosti (*Alternaria* spp.) u povrću.



#### Način delovanja:

**ORTIVA® Top** je sistemski fungicid koji sadrži dve aktivne materije, difenokonazol iz grupe triazola i azoksistrobin iz grupe strobilurina (QoI), čijom se zajedničkom primenom povećava efikasnost na biljne bolesti. **Azoksistrobin** inhibira respiraciju i sprečava klijanje spora, razvoj micelije i stvaranje spora. Zahvaljujući svom translaminarnom kretanju kroz sprovodne sudove pruža maksimalnu zaštitu svih biljnih delova koji nisu direktno izloženi fungicidu tokom primene. **Difenokonazol** je aktivna materija širokog spektra delovanja iz hemijske grupe triazola, koji inhibiraju sintezu ergosterola gljiva. Posедуje translaminarno delovanje, tj. kreće se kroz list tretirane biljke sa njegovog lica ka naličju i obratno. Osim kontaktnog delovanja, difenokonazol pokazuje i izraženo kurativno delovanje tako što zaustavlja već postojeće zaraze i sprečava dalje širenje infekcije.

## Primena:

Usev	Patogeni koje suzbija	Količina primene	Vreme primene	Karenca
Krastavac u zaštićenom prostoru i tikvice u zaštićenom i na otvorenom	Pepelnice ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	1 l/ha	Preventivno ili najkasnije po pojavi prvih simptoma, od kraja faze izduživanja glavnog stabla do pune zrelosti plodova.	3 dana
Dinja u zaštićenom prostoru	Pepelnice ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ), krastavost plodova ( <i>Cladosporium cucumerinum</i> )	1 l/ha	Preventivno ili najkasnije po pojavi prvih simptoma, od kraja faze izduživanja glavnog stabla do pune zrelosti plodova.	3 dana
Paradajz u zaštićenom prostoru	Pepelnica ( <i>Leveillula taurica</i> ), crna pegavost ( <i>Alternaria</i> spp.)	1 l/ha	Preventivno ili najkasnije po pojavi prvih simptoma, od kraja faze izduživanja glavnog stabla do faze kada 70% plodova pokazuje tipičnu boju zrelog ploda.	3 dana
Paprika, plavi patlidžan u zaštićenom prostoru	Pepelnica ( <i>Leveillula taurica</i> )	1 l/ha	Preventivno ili najkasnije po pojavi prvih simptoma, od kraja faze izduživanja glavnog stabla do faze kada 70% plodova pokazuje tipičnu boju zrelog ploda.	3 dana
Jagoda u zaštićenom prostoru	Pepelnica ( <i>Podosphaera</i> spp.)	1 l/ha	Preventivno ili najkasnije po pojavi prvih simptoma, od faze cvetanja do druge berbe.	3 dana
*Karfiol, brokoli	Crna pegavost lista ( <i>Alternaria</i> spp.)	1 l/ha	Od početka formiranja glavica do pojave prvih zatvorenih cvetova	14 dana
*Praziluk	Crna pegavost lista ( <i>Alternaria</i> spp.), rđa ( <i>Puccinia allii</i> )	1 l/ha	Od faze kada se listovi zadebljaju sve dok stabljika ne dostigne normalan prečnik i debljinu.	21 dan
*Grašak	Antraknoza ( <i>Ascochyta pisi</i> )	1 l/ha	Od pojave latica sve dok 70% mahuna ne dostigne normalnu veličinu.	14 dana
*Mrkva, celer, peršun, paškanat	Crne pegavost ( <i>Alternaria dauci</i> ), pepelnica ( <i>Erysiphe heraclei</i> ), siva pegavost ( <i>Septoria apiicola</i> )	1 l/ha	Od početka razvoja lista sve dok ne dostignu 80% normalnu veličinu i oblik.	14 dana

*Dinja i lubenica na otvorenom	Pepelnice ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ), krastavost plodova ( <i>Cladosporium cucumerinum</i> )	1 l/ha	Od pojave prvog bočnog izdanka do potpunog sazrevanja plodova.	14 dana
*Plavi patlidžan na otvorenom	Pepelnice ( <i>Leveillula taurica</i> , <i>Oidium neolycopersici</i> ), crna pegavost ( <i>Alternaria</i> spp.)	1 l/ha	Od pojave prvog bočnog izdanka sve dok 70% plodova ne dostigne normalnu boju - do sazrevanja.	7 dana
*Zelena salata	Pegavost lista ( <i>Alternaria brassicae</i> , <i>Cercospora</i> spp.)	1 l/ha	Od početka razvoja listova dok ne dostignu normalnu veličinu i oblik.	14 dana
*Spanać, endivija, rukola	Pegavost lista ( <i>Cercospora</i> spp.)	1 l/ha	Od početka razvoja listova dok ne dostignu normalnu veličinu i oblik	14 dana
*Špargla	Rđa ( <i>Puccinia asparagi</i> )	1 l/ha	Kada prestane da se razvija najveći izdanak do starenja dela iznad površine zemlje.	OVP

\*U postupku je proširenje registracije na male useve.

#### **Posebne napomene:**

Fitotoksičan je za jabuku. Prilikom tretiranja sprečiti zanošenje na susedne zasade jabuke. Koristiti antidrift rasprskivače.

#### **Mogućnost mešanja:**

Ne sme se mešati sa sredstvima za zaštitu bilja i sredstvima za ishranu bilja izrazito kisele i izrazito bazne reakcije, kao ni sa regulatorima rasta.

---