

FUNGICIDI ZA KORUZO

Iz registra FFS, 5. februar 2021

Pripravek	Aktivna snov (delež %)	FRAC ¹	Odmerek L, kg / ha	Karenca dni	Bolezni
Prosaro	protriokonazol 12,5 tebukonazol 12,5	3 3	1,0	56	Za zatiranje fuzarioz na steblo in storžu (<i>Fusarium</i> spp.) pri porabi vode 200-600 L/ha. Tretiranja se opravi v skladu z napovedjo opazovalno napovedovalne službe za varstvo rastlin. Koruzo se tretira ob uporabi ustrezne mehanizacije v razvojni fazi od zaznavnega tretjega kolena do konca cvetenja (svila povsem suha), BBCH 33-69.
Propulse	protriokonazol fluopiram	3 7	1,0	42	Za zatiranje očesne pegavosti koruze (<i>Kabatiella zae</i>), koruzne pegavosti (<i>Setosphaeria turcica</i>) in zmanjševanje okužb helmintosporiuma (<i>Cochliobolus carbonum</i>); poraba vode 200-400 l/ha. Tretira se od fenofaze začetek rasti stebela, do konca cvetenja (svila povsem suha, BBCH 30-69).
Retengo	piraklostrobin 20	11	1,0	ČU	Za delno zmanjševanje okužb s koruzno listno pegavostjo (<i>Cochliobolus carbonum</i>) in koruzno progavostjo (<i>Exserohilum turcicum</i>), ter za zmanjševanje okužb z očesno pegavostjo koruze (<i>Kabatiella zae</i>) in koruzno rjo (<i>Puccinia sorghi</i>). S sredstvom se tretira v fenološki fazi od začetka rasti stebela, do fenološke faze, ko moški cvetovi (zgornji in spodnji del metlice) cvetijo; ženski cvetovi (svila) so popolnoma zunaj, BBCH 30-65.
Polyversum, Univerzalni fungicid	Pythium oligandrum M1		0,1	1	Za zatiranje fuzarioz. S sredstvom se tretira foliarno, na prostem. Tretira se v razvojni fazi od začetka cvetenja, ko so pri moških cvetovih vidni prašniki v sredini metlice in ko pri ženskih cvetovih konica klasa (storžka) vznikla iz listne nožnice, do konca cvetenja, ko je svila povsem suha (BBCH 61-69).
Xilon	Trichoderma asperellum T34		10	ČU	Preventivna raba, za omejevanje širjenja fuzarioz (<i>Fusarium</i> spp.). Sredstvo se aplicira v vrste, 2-5 cm globoko, neposredno za semenom v odprt setveni kanal izključno s sejalno opremo, ki ima dodatno nameščene aplikatorje za zadelavo (inkorporacijo) mikrogranul na ustrezno globino.