



HERBICID

Ritmix[®] PLUS

NOVO

Aktivne materije:

» Bentazon 524 g/l

» Imazamoks 22,4 g/l

Novo rešenje za suzbijanje korova u usevu soje

Za čist start!



HERBICID



GALENIKA - FITOFARMACIJA

Batajnički drum bb, 11080 Zemun

tel: 011/ 3072 301; 011/ 3072 329

fax: 011/ 3072 310; 011/ 3072 370

www.fitofarmacija.rs



Optimalni uslovi za gajenje soje su plodnija zemljišta sa dobrom mehaničkom strukturom, neutralna pH reakcija zemljišta i češće padavine. Zbog toga možemo zaključiti da ovaj usev zauzima veoma značajan deo naših plodnih površina. Profesionalizacija u tehnologiji gajenja soje je jedini put do uspeha. Kao većini ratarskih kultura, štetni agensi predstavljaju glavni problem na putu do profitabilne proizvodnje. Kada uzmemo u obzir korove, štetne insekte i patogene, možemo sa sigurnošću reći da su korovi najveći uzrok propadanja ili neuspešne proizvodnje ovog useva.



Korovi

Najopasniji štetni agensi su definitivno korovi, koji svake godine naprave velike štete ovom usevu. Razlog tome nije izostanak tretmana jer većina parcela se tretira kombinacijom više aktivnih materija iz grupe herbicida. Međutim, često se dogodi da njiva bude zakorovljena i pored adekvatne aplikacije preparata. Najčešći uzrok propadanja useva jeste **pogrešan** odabir herbicida ili **neadekvatno** vreme tretiranja.

Mnoge parcele ostanu nepokošene zbog nemogućnosti kombajna da kose vlažan i odvrveneo korov, kao što se dogodi kada ne suzbijemo ambroziju na vreme u usevu soje.

Zbog toga je strategiju suzbijanja korova veoma važno početi od momenta setve. Primenom kombinacije herbicida **Basar + Velton WG** redukujemo pojavu korova u usevu soje. To će dovesti do mogućnosti da u optimalnoj fazi uzrasta korova odradimo korektivni tretman, tzv. prvi folijarni tretman. Ono što je u praksi primećeno jeste da se uzrastom korova moramo rukovoditi mnogo pre nego uzrastom soje.



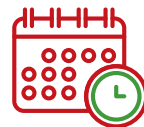
soja u vreme tretiranja

Porastom korova se smanjuje njihova osetljivost na herbicide.

Zbog toga je potrebno folijarni tretman obaviti u pravom trenutku - **korovi do 5 cm visine** - najbolji učinak je po nicanju korova, u fazi kotiledona do prvih pravih listova.

Ritmix Plus – je jedinstveno rešenje za suzbijanje korova u usevu soje od najranijih faza razvoja useva

Sa nicanjem soje, ukoliko je njiva „prljava“, krenuće i nicanje korovskih vrsta, najčešće na delovima parcele gde je zemljište iz nekog razloga zbijeno. Na takvim mestima postoji mogućnost praćenja vrste korova koje možemo očekivati na celoj njivi. Kada primetimo mestimičnu pojavu korova u usevu soje možemo konstatovati **pravo vreme** za prvi tretman. **Ritmix plus** u toj fazi primene ispoljava visoku efikasnost u suzbijanju korova.



čista soja

Primenjuje se u dva tretmana (u tzv. split aplikaciji):

1. Posle nicanja korova i soje

Ritmix plus u dozi od 0,9 l/ha
+ **Alteox Wet 40** 0,5% (500 ml u 100 litara vode)

2. 10-14 dana nakon prvog tretmana

Ritmix plus u dozi od 0,9 l/ha
+ **Alteox Wet 40** 0,5% (500 ml u 100 litara vode)

Dodavanjem okvašivača pospešujemo postojanost herbicida i njegovo delovanje na korovske biljke.

Prednosti:

- ✓ Jednostavna primena jednog preparata **sa dvostrukim delovanjem**
- ✓ **Pogodan** za prve tretmane zbog savremene formulacije
- ✓ **Visoko selektivan** prema soji
- ✓ **Efikasan** u suzbijanju najznačajnijih korovskih vrsta

Spektar delovanja i primena

Gajena biljka	Količina primene	Vreme primene
Soja	0,9 l/ha + 0,9 l/ha (uz svaki tretman dodati 0,5% Alteox wet 40 kao okvašivač)	u fenofazama 1 - 3 troliske soje

Delovanje na korovske vrste:

Širokolisni korovi: običan štir (*Amaranthus retroflexus*), štir hibridni (*Amaranthus hybridus*), njivski vijučac (*Bilderdykia convolvulus*), pepeljuga obična (*Chenopodium album*), srcolisna pepeljuga (*Chenopodium hybridum*), proso korovsko (*Echinochloa crus-galli*), zeleni muhar (*Setaria viridis*), sivi muhar (*Setaria glauca*), sirak divlji iz semena (*Sorghum halepense*), veliki dvornik (*Polygonum lapathifolium*) i dr.



Za čist start!