

PERSEJ®

vododisperzibilne granule

® Zaštićena robna marka kompanije GALENIKA-FITOFARMACIJA

Selektivni, translokacioni herbicid namenjen za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih uskolisnih i širokolisnih korova u usevu kukuruza

AKTIVNA SUPSTANCA: Rimsulfuron (250 g/kg preparata)

DELOVANJE: Rimsulfuron je sistemični herbicid koji pripada grupi sulfonilurea. Biljka ga usvaja preko korena i lišća i translocira do meristemskih tkiva gde se obavlja inhibicija enzima acetolaktat sintetaze, blokira biosinteza aminokiselina i zaustavlja dalja deoba ćelija i rast korova. Nakon aplikacije, 5-10 dana dolazi do pojave simptoma u vidu nekroze i laganog odumiranja korova.

PRIMENA:

Gajena biljka	Količina/koncentracija primene	Vreme primene
Kukuruz	jednokratno: 40-60 g/ha uz dodatak okvašivača Alteox T prima 0,1% dvokratno: 30+30 g/ha uz dodatak okvašivača Alteox T prima 0,1%	jednokratno: kada usev ima razvijena 1 do 7 listova (faze 11-17 BBCH skale) dvokratno: prvo tretiranje kada usev ima 1-5 listova, a drugo kada ima više od 7 listova, odnosno, kada su jednogodišnji uskolisni korovi u fazi od prvog lista do bokorenja, višegodišnji uskolisni korovi visine 15-20 cm, a širokolisni u fazi 2-4 lista

SPEKTAR DELOVANJA:

Vrste korova koje dobro suzbija

Jednogodišnji uskolisni korovi

Proso korovsko	<i>Echinochloa crus-galli</i>
Muhar sivi	<i>Setaria glauca</i>
Muhar zeleni	<i>Setaria viridis</i>
Sirak divlji iz semena	<i>Sorghum halepense</i>

Jednogodišnji širokolisni korovi

Pepeljuga srcolisa	<i>Chenopodium hybridum</i>
Štir bljutavi	<i>Amaranthus blitoides</i>
Štir obični	<i>Amaranthus retroflexus</i>
Gorušica poljska	<i>Sinapis arvensis</i>

SPEKTAR DELOVANJA:**Vrste korova koje zadovoljavajuće suzbija****Jednogodišnji širokolistni korovi**

Pepeljuga obična	<i>Chenopodium album</i>
Lubeničarka njivska	<i>Hibiscus trionum</i>

Višegodišnji uskolistni korovi

Sirak divlji iz rizoma	<i>Sorghum halepense</i>
------------------------	--------------------------

Vrste korova koje slabo suzbija**Jednogodišnji širokolistni korovi**

Lipica teofrastova	<i>Abutilon theophrasti</i>
Ambrozija pelenasta	<i>Ambrosia artemisiifolia</i>
Vijušac njivski	<i>Bilderdykia convolvulus</i>
Tatula obična	<i>Datura stramonium</i>
Dvornik veliki	<i>Polygonum lapathifolium</i>
Pomoćnica obična	<i>Solanum nigrum</i>
Boca obična	<i>Xanthium strumarium</i>

Višegodišnji širokolistni

Pelen crni	<i>Artemisia vulgaris</i>
Palamida	<i>Cirsium arvense</i>
Poponac njivski	<i>Convolvulus arvensis</i>

MEŠANJE SA DRUGIM PREPARATIMA: Može se mešati sa sredstvima na bazi a.s. dikamba, 2,4-D, florasulam, tifensulfuron-metil. Pre mešanja sa drugim preparatima proveriti njihovu kompatibilnost. Kada se primenjuje u kombinaciji sa sredstvima na bazi a.s. dikamba spričiti zanošenje kapi na susedne osetljive biljke, нарочито на širokolistne (šećerna repa, pasulj, soja, suncokret, duvan, povrće, voće i vinova loza). Kada se primenjuje sa sredstvima na bazi a.s. metribuzin, na tretiranim površinama, najmanje 4 meseca od primene, ne gajiti sledeće osetljive useve: kupusnače, šećerna repa, salata, krastavac i dr.

NAPOMENE: Ne sme se primenjivati ukoliko je kukuruz formirao više od 8 listova, u semenskom kukuruzu, kukuruzu šećercu i kokičaru, kao ni u kukuruzu sa podusevom. Ne koristiti folijarne organofosfatne insekticide na površinama gde je planirana upotreba preparata na bazi a.s. rimsulfuron, 7 dana pre i 4 dana nakon primene preparata. Ne primenjivati ukoliko je usev pod stresom, ukoliko su temperature vazduha $>25^{\circ}\text{C}$ ili u dužem periodu $<10^{\circ}\text{C}$, kao ni na kraškim područjima i vrlo slabo humusnim zemljištima (<1%). U toku jedne godine na istoj površini može se primeniti maksimalno jednom, odnosno dva puta u split aplikaciji.

KRAJNJI ROK PRIMENE PRE ŽETVE (KARENCA):

Gajena biljka	Dani
Kukuruz - merkantilni	obezbeđen vremenom primene
Kukuruz - silažni	63

PAKOVANJE: 30 g, 1 kg