

Srbija

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

[Naslovna](#) > Milagro Plus

Milagro Plus



Milagro Plus

Last updated:

20.02.2019

Herbicid

Sredstvo za zaštitu bilja

Aktivna materija:

220 gr/l

Dikamba

50 gr/l

Nikosulfuron

Formulacija:

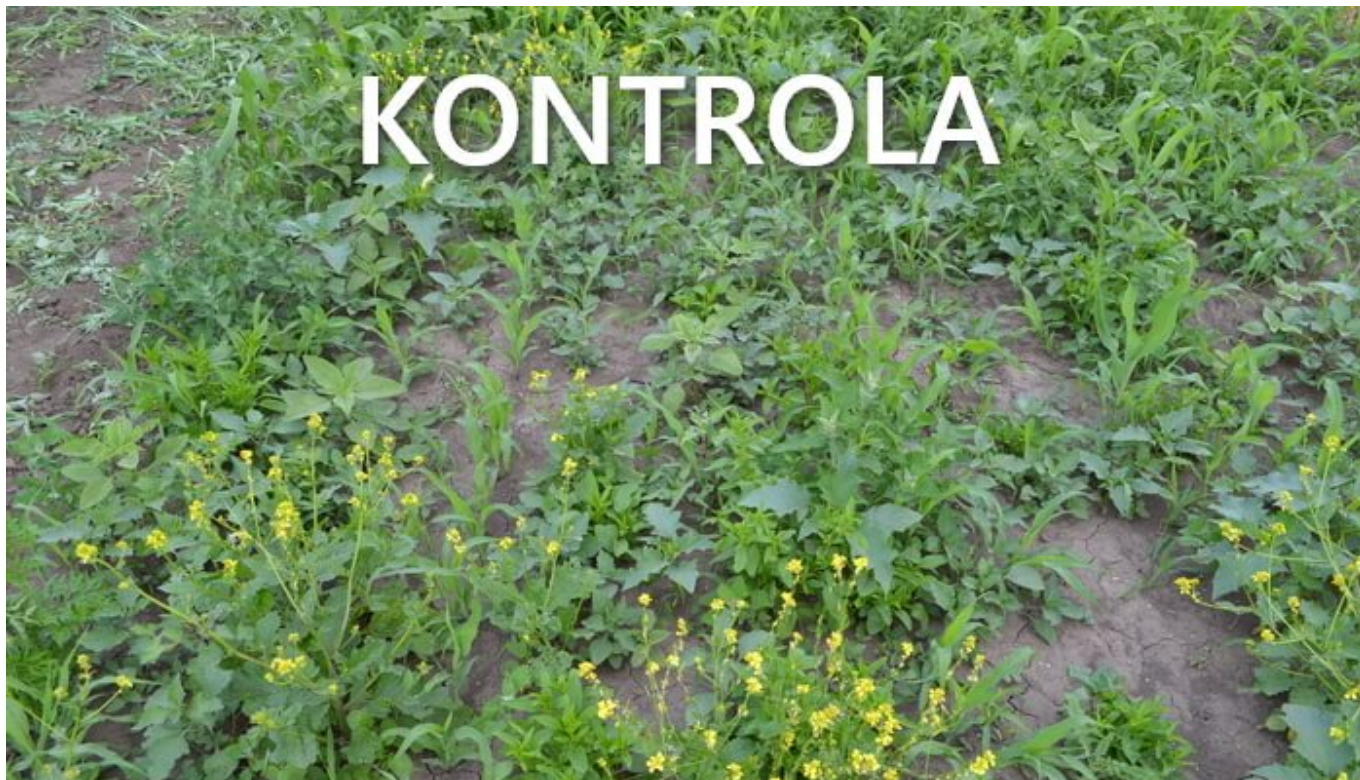
Uljna disperzija (OD)

Jednostavno - plus za kukuruz!

MILAGRO® Plus je selektivni translokacioni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih i širokolisnih korova u usevu kukuruza.

Način delovanja:

MILAGRO® Plus j predstavlja rešenje koje omogućava da jednim prohodom suzbijemo uskolisne i širokolisne korove u usevu kukuruza. Sastoji se iz dve aktivne materije (dikamba i nikosulfuron) različitog mehanizma i spektra delovanja. **Dikamba** je dugo godina unazad korišćen i dokazan herbicid izrazito translokacionog delovanja, koji suzbija širok spektar širokolisnih korova. Apsorbuje se preko listova i translocira kroz celu biljku. **Nikosulfuron** deluje na biosintezu aminokiselina, što za posledicu ima zaustavljanje ćelijske deobe i rasta korovskih biljaka. Selektivni, translokacioni, folijarni herbicid koji se usvaja preko lista i korena. U biljci se kreće ksilemom i floemom, nakuplja se u meristemskim tkivama u kojima ispoljava svoje delovanje.



KONTROLA



Milagro Plus BRZO DELOVANJE

Primena:

Biljna vrsta	Količina primene	Vreme primene	Karenca
Kukuruz	Jednokratno: 0,8-1,2 l/ha	Nakon nicanja kada je kukuruz u fazi od 2-8 listova	*OVP
	Dvokratno: 0,6 + 0,6 l/ha ili 0,8 l/ha + 0,4 l/ha	Prvo tretiranje se obavlja kada je kukuruz u fazi 2-8 listova, a drugo 5-10 dana nakon prvog.	

*OVP – obezbeđena vremenom primene

Spektar delovanja MILAGRO® Plus

Širokolisni korovi:

- Lipica teofrastova (*Abutilon theophrasti*)
- Štir bljutavi (*Amaranthus blitoides*)
- Štir obični (*Amaranthus retroflexus*)
- Ambrozija (*Ambrosia artemisiifolia*)
- Obična pepeljuga (*Chenopodium album*)
- Srcolisna pepeljuga (*Chenopodium hybridum*)
- Divlji suncokret (*Helianthus annuus*)
- Tatula obična (*Datura stramonium*)
- Pomoćnica obična (*Solanum nigrum*)
- Boca obična (*Xanthium strumarium*)
- Dvornik veliki (*Polygonum lapathifolium*)
- Lubeničarka njivska (*Hibiscus trionum*)

Travni (uskolisni) korovi:

- Divlji sirak iz semena i rizoma (*Sorghum halepense*)
- Proso korovsko (*Echinochloa crus-galli*)

Posebne napomene:

S obzirom da je reč o OD formulaciji, **MILAGRO® Plus** karakteriše manje zanošenje prilikom tretiranja, bolje pokrivanje lisne površine, bolje prijanjanje i teže spiranje ukoliko dođe do kiše nakon tretmana. Organofosfatni insekticidi se ne smeju koristiti 7 dana pre i 4 dana posle primene sredstva, da ne bi došlo do smanjenja njegove selektivnosti prema kukuruзу.

Plodored:

U jesen iste godine posle dubokog oranja mogu se sejati ozima strna žita i uljana repica. U proleće naredne godine na tretiranim površinama, posle dubokog oranja, mogu se sejati kukuruz, soja,



suncokret, šećerna repa, jara strna žita i jara uljana repica.
