

GHS07



MAMBO

SELEKTIVNI SISTEMIČNI HERBICID ZA SUZBIJANJE JEDNOGODIŠNJIH I NEKIH VIŠEGODIŠNJIH KOROVA U USEVU KUKURUZA

PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI ETIKETU I PRATEĆE UPUTSTVO.
PRIDRŽAVATI SE UPUTSTVA ZA UPOTREBU DA BI SE IZBEGLI RIZICI PO ZDRAVLJE LJUDI I ŽIVOTNU SREDINU.

Herbicid u obliku koncentrovanog rastvora (SL).

Sastav preparata:

Aktivna supstanca: — Dikamba (u obliku DMA -soli)
Hemijski naziv (IUPAC): — 3,6-dichloro-2-methoxybenzoic acid
Sadržaj: — 480 g/l ± 24 g/l
Tehničke čistoće: — min. 85%
CAS br.: — 1918-00-9 (dikamba); 2300-66-5 (dikamba DMA)

HRAC
Dicamba 4(0)

1934

1L

PRIMENA: Mambo je selektivni translokacioni folijarni herbicid koji se koristi za suzbijanje jednogodišnjih i nekih višegodišnjih širokolisnih korova u usevu kukuruza.

UPOTREBA: SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA DOZVOLJEN JE ISKLJUČIVO SERTIFIKOVANIM PROFESIONALNIM KORISNICIMA.

VERE PRIMENE: je posle nicanja kukuruza, kada je kukuruz u fazi 2-5 listova (faza 12-15 BBCH skale) a korovi od faze kotiledona do 6 razvijenih listova.

UTROSAK VODE: 200-400 l/ha
MAKSIMALAN BROJ TRETIRANJA U TOKU JEDNE GODINE NA ISTOJ POVRŠINI: jedanput
Količina primene je 0.5-0.7 L/ha (odnosno 5-7ml na 100m²)

SPEKTAR DELOVANJA vrste korova koje suzbija u količini primene od 0,5 l/ha preparata (odnosno 5ml na 100m²):

- dobro suzbija: divlji štir (*Amaranthus blitoides*), štir obični (*Amaranthus retroflexus*), vijušac njivski (*Bilderdykia conovulvus*), pepeljuge (*Chenopodium album*), pomoćnica obična (*Solanum nigrum*);
- zadovoljavajuće suzbija: lipica teofrastova (*Abutilon theophrasti*), tatula obična (*Datura stramonium*), samonikli sunčokret (*Helianthus annuus*), boča obična (*Xanthium strumarium*);
- slabo suzbija: poponac njivski (*Convolvulus arvensis*).

Vrste korova koje suzbija u količini primene od 0,7 l/ha preparata (odnosno 7ml na 100m²):

- dobro suzbija: divlji štir (*Amaranthus blitoides*), štir obični (*Amaranthus retroflexus*), vijušac njivski (*Bilderdykia conovulvus*), pepeljuge (*Chenopodium album*), pomoćnica obična (*Solanum nigrum*), samonikli sunčokret (*Helianthus annuus*), boča obična (*Xanthium strumarium*);
- zadovoljavajuće suzbija: lipica teofrastova (*Abutilon theophrasti*), poponac njivski (*Convolvulus arvensis*) i tatula obična (*Datura stramonium*).

NAPOMENA:

Za biljke koje se tretiraju: Ne sme primenjivati u semenskom kukuruza i kukuruza sa podusevom (pasulj, bundeva), na slabo humoznim zemljištima (< 1% humusa), kao ni na temperaturama iznad 25°C.

Usevi koji se mogu sejati u normalnom plodoredu: Nema opasnosti za naredne biljke u plodoredu.

Usevi koji se mogu sejati ako dođe do preoravanja ili prevremenog skidanja useva: U slučaju preoravanja ili prevremenog skidanja useva na tretiranom površinama može se sejati kukuruz, pšenica i sirak ukoliko je prošlo 45 dana od primene preparata.

FITOTOKSICITET: Usevi koji mogu biti oštećeni usled zanošenja preparata pri primeni herbicida: Preparat je fitotoksičan za sve širokolisne i zasadne i žabe zoga u toku primene treba sprečiti zanošenje preparata na osetljive biljne vrste. Kada se primeni prema uputstvu proizvođača i u vremenskim uslovima koji su povoljni za rast kukuruza preparat Mambo pokazuje dobru selektivnost prema kukuruza.

PRIPREMA SREDSTVA ZA PRIMENU I NAČIN PRIMENE: Primenuje se prskanjem pomoću traktorskih prskalica uz utrosak 200-400l vode/ha. Ili 0.5-0.7ml preparata na 100m².

Upotreba sredstva za zaštitu bilja dozvoljena je isključivo sertifikovanim profesionalnim korisnicima.

Odmerenu količinu preparata sipati u rezervoar prskalice do pola napunjen vodom. Dobro promešati i dopuniti rezervoar do potrebne količine vode. Primena se može obaviti traktorskim ili ručnim prskalicama.

Tretiranje iz vazduha: Nije dozvoljeno.

NEGATIVNO DELOVANJE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA:

Na vodene organizme (otrovnost): Štetan je za organizme u vodi. Sprečiti dospevanje preparata u vodu (vodotokove, bunare, izvoršta voda) i kanalizacionu mrežu. Može prouzrokovati dugotrajna neželjena dejstva na vodene sredine.

Na vodene kontaminacije: Prilikom tretiranja treba postovati vodozadržne zone i sprečiti kontaminaciju voda (vodotoka, bunara, jezera i izvoršta voda) tretirajući najmanje metara udaljeno od njih. Ne izliti i bacati u kanalizaciju koncentrat ili tečnost od tretiranja i pranja opreme.

KARENCA (vreme između poslednje primene preparata i berbe odnosno žetve):

Bezbedena je vremenom primene za kukuruz.

RAZNA KARENCA (vreme u kome nije dozvoljen rad u polju i zaštićenom prostoru): 6h do sušenja depozita.

DEGRADACIJA PESTICIDA (poluvreme razgradnje u prirodnim uslovima): DT50 u zemljištu je manje od 14 dana.

TOLERANCA-MDK (maksimalno dozvoljena količina ostataka): U skladu sa propisom koji regulišu maksimalno dozvoljene količine ostataka sredstava za zaštitu bilja u hrani i hrani za životinje za koje su u potpunosti određene dozvoljene količine ostataka.

MOGUĆNOST MEŠANJA SREDSTVA
Može se mešati sa preparatima na bazi 2,4-D, bentazona, bromksinila, nikosulfurona, rimsulfurona.

Inkopatibilnost: Nema podataka
ROK UPOTREBE: 2 godine ako se pravilno skladišti
DATUM PROIZVODNJE I BROJ SARŽE UTISNUT NA AMBALAŽI
Broj dozvole: 321-01-01771/2018-11 od 05.03.2019. godine izdata od Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede sa svim važnim izmenama i dopunama.
Zastupnik i distributer za Bosnu i Hercegovinu: NOVOPROM d.o.o. Modriča, Majevička 4, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel: +387 53 820 681
Rješenje ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srpske: 12.03.3-330-2551/22 od 27.10.2022.
Proizvodi i pakuje: H.L. "Zupa" d.o.o., Kruševac, Srbija, Sandora Petefija bb. office@hizupa.rs

