

TARGET SC

metamitron, 700 g/lit

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

PRIMENA: selektivni translokacioni herbicid, namenjen za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih korova u šećernoj repi sa aplikacijama posle nicanja šećerne repe i korova.

Prvi tretman :

Preparat se primenjuje tretiranjem kada su korovi u fazi od kotiledona do razvijena 4 lista, a šećerna repa u fazi 2 lista (faza 12 BBCH skale).

Drugi tretman:

Preparat se primeljuje tretiranjem kada su korovi u novom poniku pa do 4 lista (faza 14 BBCH skale).

Vrste korova koje dobro suzbia:

štir obični (*A. retroflexus*),
loboda obična (*Atriplex patula*)
dvornik obični (*P. Persicaria*),
pepeljuga obična (*Chenopodium album*),
tatula obična (*Datura stramonium*),
pomoćnica obična (*Solanum nigrum*),

ambrozija pelenasta (*Ambrosia artemisiifolia*),
boca obična (*Xanthium strumarium*)
tuš obični (*Portulaca oleracea*),
pepeljuga sročisna (*Chenopodium hibridum*),
dvornik ptičiji (*Polygonum aviculare*),
gorušica poljska (*Sinapis arvensis*).

Vrste korova koje zadovoljavajuće suzbia:

popovac njivski (*Convolvulus arvensis*)
palamida (*Cirsium arvense*),
teofrastova lipica (*Abutilon theophrasti*).

Doza primene:

Jednokratna primena u kombinaciji sa preparatima na bazi desmedifam + fenmedifam (80 + 80g/l a.m) u količini:

4 l/ha **TARGET SC®** (40ml na 100m²) + 3 l/ha preparata na bazi desmedifam + fenmedifam (80 + 80g/l a.m.) tretiranjem kada repa ima razvijena 2 para listova (faza 14 BBCH skale), a korovi su u fazi od kotiledona do razvijenih 6 listova.

Dvokratna primena:

Prvi tretman:

2l/ha **TARGET SC®** (20ml na 100m²) +1,5 l/ha preparata na bazi desmedifam + fenmedifam (80 + 80g/l) , tretiranjem kada su korovi u fazi od kotiledona do razvijena 4 lista, a šećerna repa u fazi 2 lista (faza 12 BBCH skale);

Drugi tretman:

2 l/ha **TARGET SC®** (20ml na 100m²) +1,5 l/ha preparata na bazi desmedifam + fenmedifam (80 + 80g/l) tretiranjem kada su korovi u novom poniku pa do 4 lista (faza 14 BBCH skale).

MAKSIMALAN BROJ TRETIJANJA: Jednom, dva ili tri puta (jednokratno, dvokratno ili trokratno).

PRIPREMA SREDSTVA ZA PRIMENU I NAČIN PRIMENE : Odmerenu količinu preparata treba prethodno izmešati sa malo vode, a zatim uz stalno mešanje preneti u rezervoar u kome se nalazi preostala količina vode.

Primena se može obaviti svim standardnim uređajima za tretiranje sa zemlje.

MEŠANJE SREDSTVA: Može se mešati sa drugim herbicidima koji se koriste u usevu šećerne repe (na bazi desmedifama, fenmedifama, etofumesata, hloridazona, trisulfuron-metila).

Napomene:

- Na tretiranim površinama, najmanje 21 dan od primene, ne dozvoliti prisustvo stoci.
- Ne sme se koristiti na veoma slabim humoznim zemljištima (< 1% humusa) i na jako humoznim zemljištima (> 5% humusa).
- Ne sme se koristiti u postrnoj repi zbog izrazite rezistentnosti.
- Optimalna temperatura za tretiranje je 18-22 °C.
- Tretiranje šećerne repe se izvodi na temperaturama koje ne prelaze 22 °C i kada nije jaka sunčeva svetlost (kasno posle podne).
- Ukoliko dolje do propadanja useva šećerne repe, na istim površinama može se ponovo sejati samo šećerna repa, a pšenica se ne sme sejati ni naredne godine, zbog izrazite rezidualnosti etofumesata u zemljištu.
- Pre setve narednih useva zemljište treba preorati na najmanje 20 cm dubine.

KARENCA: OVP

TOLERANCA: MDK (maksimalno dozvoljena količina ostataka u mg/kg): metamitron 0,05 mg/kg za šećernu repu.

SIMPTOMI TROVANJA, PRVA POMOĆ I LEČENJE:

Mehanizam delovanja nije poznat. Nisu opisana trovanja kod ljudi. U akutnim trovanjima eksperimentalnih životinja zapažene su fascikulacije mišića, ubrzano disanje, dispneja, ataksija i konvulzije, a u kasnijem toku i oštećenja pluća, jetre i bubrega.

Prva pomoć: U peroralnom trovanju uraditi lavažu želuca. Kontaminiranu kožu i konjuktive isprati vodom. Lečenje je simptomatsko i podrazumeva primenu infuzionih rastvora, antikonvulziva (Diazepam i.m.) i hepatoprotektiva. U akutnoj bubrežnoj isuficijenciji se primenjuje hemodializa.

U slučaju trovanja ili pojave simptoma nakon upotrebe ovog sredstva, obavezno se javiti nadležnom lekaru sa ovim uputstvom. Lekar ili pacijent se mogu javiti i Centru za kontrolu trovanja VMA, Crnotravska 17, 11000 Beograd, tel. 011/2662-381 ili 3608-440, radi dobijanja detaljnijih informacija, stručne konsultacije i preporuke za dalji tretman zatrovanog.

UNIŠTAVANJE PROIZVODA I AMBALAŽE:

Sa praznom ambalažom i suvišnom količinom preparata postupiti u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (sl.gi RS 36/09) i Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu (sl.gi RS 36/09).

PROSIPANJE I CURENJE:

Prosipanje lokalizovati zemljom ili nekim drugim absorptivnim materijalom. Tretirati kao opasan otpad. Sve sakupiti i ostaviti u namenske sudove i postupiti u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom (sl.gi RS 36/09).

Oprati zaprljanu površinu sa dosta vode. Prosuti materijal se ne sme upotrebiti.

ZAŠTITNE MERE U SLUČAJU NESREĆE KOD PREVOZA:

Preparat transportovati pažljivo. Ne stavljati pakovanja preparata ispod teških predmeta, u vozila koja prevoze putnike, stoku, namirnice. Ukoliko dođe do saobraćajne nesreće, odmah postaviti odgovarajuće zname, obavestiti policiju, stručne službe, a prema potrebi i vatrogasce.

GAŠENJE POŽARA:

Ne rukovati sa njim blizu otvorenog plamena i varnica ili izvora vatre. Ukoliko su preparat i ambalaža izloženi vatri, ambalažu hladiti polivanjem vodom. Požar gasiti fino raspršenom vodom, penom ili suvom hemikalijom. Ne upotrebljavati vodene mlazeve. U slučaju požara ne udisati dim.

SKLADIŠTENjE:

Čuvati ga odvojeno od izvora paljenja- zabranjeno pušenje.
Preparat čuvati na suvom i hladnom mestu sa dobrom ventilacijom, na temperaturi ne nižoj od -10 °C, a ne višoj od 35°C, u dobro zatvorenoj, originalnoj ambalaži, pod ključem, van domašaja dece, odvojeno od namirnica, pića, stočne hrane i predmeta opšte upotrebe.

NAPOMENA:

Proizvođač garantuje za kvalitet proizvoda, a rizik nepravilnog skladištenja i primene ne snosi. Prodaja je dozvoljena samo u originalnom pakovanju proizvođača.