

Twister

Systémový herbicíd vo forme suspenzného koncentrátu určený na POST ničenie dvojklíčolistových burín a jednoročných tráv v repe cukrovej a repe krmnej.



Ničí buriny v repe silou tornáda

Výhody použitia

- ▶ kombinácia dvoch najpoužívanejších účinných látok v repe
- ▶ výhoda listového a pôdneho účinku
- ▶ rýchly a razantný účinok,
- ▶ vhodný TM partner pre iné herbicídy
- ▶ najširšie spektrum účinku voči jednoročným dvojklíčolistovým burinám,
- ▶ nízke riziko vzniku rezistencie cieľových druhov burín

Pôsobenie prípravku

Prípravok Twister je POST systémový herbicíd so širokým spektrom účinnosti. Spája v sebe kombináciu listového a pôdneho účinku. Účinná látka metamitron inhibuje proces fotosyntézy, pôsobí hlavne cez korene, ale aj cez listy. Účinná látka ethofumesate inhibuje rast rastlín, pôsobí hlavne cez korene, ale aj cez listy. Pri viacnásobných aplikáciach a pri vyšších dávkach má ethofumesate dobrý reziduálny účinok na jednoročné trávy.

Účinná látka:
350 g/l metamitron
150 g/l ethofumesate,
Formulácia:
suspenzný koncentrát
Balenie:
5 l
Dávka vody:
250–300 l/ha

Twister je ideálny partner ku kontaktným prípravkom s účinnou phenmedipham, a triflusulfuron-methyl, lebo v TM výrazne predĺžuje dobu herbicídneho účinku, čo oceníte najmä pri nepriaznivom počasi.

Spektrum účinku

Citlivé buriny: Drchnička rolná, durman obyčajný, fialka rolná, hluchavka purpurová, ježatka kuria, horčiak obyčajný, hviezdička prostredná, kapsička pastierska, lipkavec obyčajný, mrlík biely, mrlík hybridný, parumanček nevoňavý, žltica maloúborová.

Stredne citlivé buriny: Láska več ohnutý, veronika perzská, stavikrv vtáčí, proso slate.

Termín aplikácie

Každá aplikácia (T1-T3) sa robí v rastovej fáze klíčnych listov až prvého listu burín (BBCH 10-11). Rastové štádium repy neobmedzuje použitie prípravku Twister, avšak orientačne by sa repa v čase aplikácie mala nachádzať v T1: BBCH 9 – 13, T2: BBCH 12 – 15 a T3: BBCH 14 – 21. Interval medzi aplikáciami prípravku Twister® by mal byť 7 - 14 dní. Twister

Odporučenie pre aplikáciu

Pôdina	Škodlivý činiteľ	Dávka/ha	OD	Poznámka
repa cukrová, repa kŕmna	dvojklíčolistové buriny ta jednoročné trávy	T ₁ -T ₃ : 1,5 - 2 l	AT	max. 3x za vegetáciu, max. dávka 6 l/ha/rok

by sa mal aplikovať 7 dní pred alebo po aplikáciach iných herbicídov s účinkom na širokolisté buriny alebo trávy. Vyššia teplota a súčasne vyššia vzdušná vlhkosť podporujú účinok ethofumesátu, pôdná vlhkosť zosilňuje účinok metamitronu.

Neaplikujte na stresované rastliny, rastliny poškodené škodcami alebo mrazom. Neaplikujte na rastliny poškodené inými herbicídmi. Neaplikujte pri teplotách vyšších ako 21°C.

TM s pôdnym zmáčadlom Grounded®



- zosilní a predĺži účinnosť,
- obmedzí nežiaduci úlet,
- zlepší pokryvnosť pôdy herbicídym filmom,
- zabráni splavovaniu herbicídu do neaktívnej zóny,

Overené komplexné riešenie:

- T1:** Twister® 1,5 l/ha
+ Kontakt® 320 SC 0,75 l/ha
+ triflusulfuron-methyl 30 g/ha
- T2:** Twister® 1,5 l/ha
+ Kontakt® 320 SC 1 l/ha
+ triflusulfuron-methyl 30 g/ha
- T3:** Twister® 2,0 l/ha
+ Kontakt® 320 SC 1 l/ha
+ triflusulfuron-methyl 30 g/ha



Twister - už žiadne letné zaburinenie