

# Twister

Systémový herbicíd vo forme suspenzného koncentrátu určený na POST ničenie dvojklíčnolistových 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 dvojklíčnolistovým 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 aplikáciách a pri vyšších dávkach má ethofumesate dobrý reziduálny účinok na jednoročné trávny.

## Spektrum účinku

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

**Stredne citlivé buriny:** Láskavec ohnutý, veronika perzská, stavikrv vtáčí, proso siate.

## 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

### 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 triflúsulfuron-methyl, lebo v TM výrazne predlžuje dobu herbicídneho účinku, čo oceníte najmä pri nepriaznivom počasí.

PESTOVATELIA ZAČÍNajú  
OCEŇOVAŤ SYNERGICKÉ  
PÔSOBENIE ÚČINNÝCH LÁTKO  
METAMITRON A ETHOFUMESATE.

## Odporúčenie pre aplikáciu

Plodina	Škodlivý činiteľ	Dávka/ha	OD	Poznámka
repa cukrová, repa krmná	dvojkľúčnikolistové buriny a jednoročné tráv	T <sub>1</sub> -T <sub>3</sub> : 1,5 -2l	AT	max. 3x za vegetáciu, max. dávka 6 l/ha/rok

by sa mal aplikovať 7 dní pred alebo po aplikáciách iných herbicídov s účinkom na širokolisté buriny alebo tráv. Vyššia teplota a súčasne vyššia vzdušná vlhkosť podporujú účinok ethofumesátu, pôdna 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 pokrývnosť pôdy herbicídny filmom,
- zabráni splavovaniu herbicídu do neaktívnej zóny,

### Overené komplexné riešenie:

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



Twister - už žiadne letné zaburinenie