

Tomigan® XL

Postřikový herbicidní přípravek ve formě suspoemulze k ošetření obilnin proti dvouděložným plevelům.



Dva údery v jednom

Výhody použití

- ▲ Ekonomické odplevelení obilnin na jaře od dvouděložných plevelů
- ▲ Dobře mísitelný s herbicidy, fungicidy i regulátory růstu
- ▲ Snáší dočasné ochlazení i eventuální noční mrazíky bez snížení účinnosti

Působení

Tomigan® XL je systemicky působící herbicid pro postemergentní ošetření proti dvouděložným plevelům. Obsahuje dvě účinné látky, florasulam a fluroxypyr, které se liší mechanismem účinku proti plevelným rostlinám. Přípravek zastavuje velmi rychle růst citlivých plevelů. Typické symptomy poškození (změna barvy listu) odumírajících plevelů jsou patrné už za 7–10 dnů po aplikaci v závislosti na podmínkách růstu a citlivosti plevelů. Teplota (nad 10 °C) a dostateč-

ná vlhkost po aplikaci podporují účinnost přípravku, zatímco chladno a sucho zpomalují účinek.

Citlivé plevele

Svízel přítula, kokoška pastuší tobolka, konopice, heřmánky, rmeny, pomněnka rolní, mák vlčí, penízek rolní, opletka obecná, ptačinec žabinec, rdesno ptačí, ředkev ohnice, výdrol řepky.

Méně citlivé plevele

Chrpa modrák, hluchavky, violky, zemědým.

Rizika fytotoxicity

Je-li přípravek Tomigan® XL aplikován v souladu s platnou etiketou a návodem k použití, je tolerantní k ošetřovaným rostlinám.



Účinná látka:

2,5 g/l florasulam
100 g/l fluroxypyr

Balení:

5 l kanistr HDPE/EVOH,
5 l a 10 l kanistr HDPE/PA

Dávka vody:

100–400 l/ha



Tomigan® XL je dvousložkový herbicid vyvinutý pro hubení širokého spektra dvouděložných plevelů v obilninách na jaře. Dobře mísitelný s fungicidy i regulátory růstu, bez omezení následných plodin. Je bezpečně použitelný i v podmínkách dočasného ochlazení či lehkých nočních mrazíků. Za dobrou cenu.

Návod k použití, registrace:

Plodina	Plevele	Dávkování	Dávka vody	OL	Poznámka
Pšenice ozimá, ječmen, tritikale ozimé	plevele dvouděložné jednoleté	0,8–1,5 l/ha	200–400 l/ha	AT	1) k plodině; 6) určení sklizně 1) od: 22 BBCH, do: 29 BBCH 2) od: 12 BBCH, do: 16 BBCH
Ječmen jarní	plevele dvouděložné jednoleté	0,8–1,5 l/ha	200–400 l/ha	AT	1) od: 13 BBCH, do: 29 BBCH 2) od: 12 BBCH, do: 16 BBCH - jarní ječmen 2) od: 12 BBCH, do: 16 BBCH

OL - ochranná lhůta, která musí být dodržena při každém použití mezi poslední aplikací a sklizní.

AT - ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace (poslední aplikace) a sklizní.

Nižší dávka přípravku se aplikuje na plevele citlivé v BBCH 12.

Náhradní a následné plodiny

Pěstování náhradních a následných plodin je bez omezení.

Mísitelnost

Tomigan® XL je obecně dobře mísitelný s běžně používanými fungicidy a insekticidy.

Praktické možnosti aplikace

Pšenice, ječmeny, tritikale

Přípravek Tomigan® XL se používá na jaře k odplevelení obilnin od dvouděložných plevelů. Ozimé plodiny jako je ozimá pšenice, ozimý ječmen a tritikale ošetřujeme ve fázi od počátku až do konce odnožování plodiny. Přihlížíme také na růstové stadium plevelů, které by mělo být ideálně ve fázi 2–6. pravého lístku. Dávku přípravku zde volíme dle konkrétní intenzity zaplevelení mezi 1–1,5 l/ha.

Jarní ječmen pak můžeme ošetřovat již od 3. listu do konce jeho odnožování, plevele by měli být již vzešlé, nejlépe od jejich 2. listu - po cca 6. list. Dávku zde volíme standardně 1 l/ha, v případech

nízké intenzity zaplevelení můžeme jít až na 0,8 l/ha.

Použití smáčedla

Specializované smáčedlo Rollwet® v dávce 0,1 l/ha dále podpoří a prohloubí účinek. V případech použití tzv. tvrdé vody (většinou povrchová voda s vyšším obsahem kationtů) doporučujeme použít Adaptic® v dávce 0,25–0,5 l/ha.

