



Better chemistry



HERBICIDNÍ KOMPLET
TRISTAR 50 SG
+ HERBISTAR 200 EC
EKONOMICKÉ A EFEKTIVNÍ HERBICIDNÍ SPOJENÍ



EKONOMICKÉ A EFEKTIVNÍ HERBICIDNÍ SPOJENÍ

PROFESIONÁLNÍ SPOJENÍ PRAXÍ PROVĚŘENÝCH ÚČINNÝCH LÁTEK

Co je herbicidní komplet TRISTAR 50 SG + HERBISTAR 200 EC?

Je to profesionálně připravená sada přípravků s mimořádně vysokým účinkem. Skládá se ze dvou dokonale známých a osvědčených účinných látek bezpečných pro obilniny: tribenuron-methylu a fluroxypyru, které tvoří herbicidy Tristar 50 SG a Herbistar 200 EC. Jejich spojením využíváme silného synergického účinku v ochraně proti plevelům a získáváme jednu z nejúčinnějších herbicidních směsí za současného zachování nízkých nákladů na ošetření.

- » Herbicidní komplet TRISTAR 50 SG + HERBISTAR 200 EC je mimořádně efektivní řešení pro hubení svízele přítuly prakticky v jakékoliv fázi jeho vývoje.
- » Herbicidní komplet TRISTAR 50 SG + HERBISTAR 200 EC je optimální nástroj na opravy jiných ošetření
- » Herbicidní komplet TRISTAR 50 SG + HERBISTAR 200 EC to je flexibilita při volbě doby ošetření.

HERBICIDNÍ KOMPLET TRISTAR 50 SG + HERBISTAR 200 EC

= SILNÝ A VYROVNANÝ ÚČINEK

Spojením herbicidů Tristar 50 SG a Herbistar 200 EC získáte mimořádně efektivní herbicidní kombinaci, která hubí přes 25 obtížných plevelů v čele se svízelem přitulou. Efekt účinku je pozorovatelný již po 2–3 dnech od postřiku. Plný herbicidní efekt sady získáme po 7–21 dnech od aplikace. Obě látky jsou zároveň bezpečné pro následné plodiny. Použitím tribenuronu s fluroxypyrem prakticky spojujeme dva odlišné mechanismy účinku hubení plevelů a to je dodatečná výhoda umocňující účinnost této kombinace. Zároveň tím naplňujeme zásady antirezistentní strategie ochrany proti plevelům.

VELICE PŘÍZNIVÁ CENA

Herbicidní komplet TRISTAR 50 SG + HERBISTAR 200 EC, to je rychlý a jistý efekt hubení obtížných dvouděložných plevelů. Dávky obou herbicidů jsou optimálně zvoleny a dobře vyváženy. Získáváme tak jedno z nejekonomičtějších řešení, které nabízí takto silný efekt hubení dvouděložných plevelů.

Herbicidní komplet TRISTAR 50 SG + HERBISTAR 200 EC, to jsou osvědčené látky za skvělou cenu.

DVĚ HERBICIDNÍ HVĚZDY V KOMPLETU

ZÁKLAD ÚSPĚCHU - TRISTAR 50 SG

Tristar 50 SG je nejnovější provedení známé a osvědčené účinné látky tribenuron-methyl. Moderní forma SG zajišťuje okamžité rozpuštění látky v postřikovači a díky tomu je hubení plevelů ještě efektivnější při použití stejné dávky účinné látky.

Vybrané plevele citlivé na tribenuron-methyl:

- | | | | |
|-----------------------|--------------------|-------------------|---------------------------|
| » Chrpa polní | » Mléč rolní | » Konopice polní | » Kolenec rolní |
| » Hořčice polní | » Mák vlčí | » Ředkev ohnice | » Laskavec ohnutý |
| » Ptačinec prostřední | » Heřmánek nevonný | » Rmen rolní | » Výdrol řepky |
| » Hluchavka nachová | » Kamejka rolní | » Heřmánek pravý | » Kokoška pastuší tobolka |
| » Hluchavka objímavá | » Pomněnka rolní | » Opletka obecná | » Penízek rolní |
| » Merlík bílý | » Pcháč rolní | » Rdesno červivec | |

Tribenuron-methyl je možné aplikovat do všech jarních a ozimých obilnin.

Tristar 50 SG je pro obilniny bezpečný od raných vývojových fází. Po pouhých několika hodinách od postřiku přestanou být plevele pro obilniny konkurencí a to i dvouděložné.

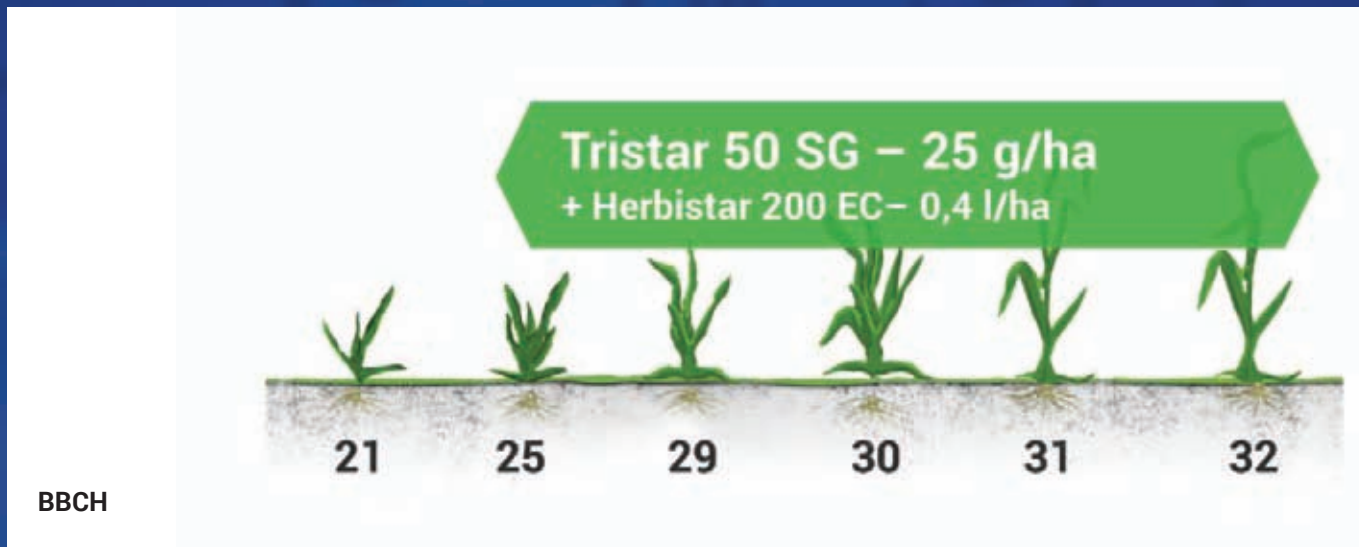
Plný herbicidní efekt se dostavuje během 7–21 dní od aplikace v závislosti na podmínkách aplikace. Vzhledem k velké flexibilitě aplikace je Tristar 50 SG praktickým partnerem při sestavování

nejefektivnějších herbicidních řešení u obilnin.

Bezkonkurenčně hubí plevele jak v sólo aplikacích, tak v herbicidním kompletu s přípravkem Herbistar 200 SC.

Při volbě herbicidu Tristar 50 SG se soustřeďte především na fáze citlivosti plevelů a z tohoto hlediska zvolte dobu aplikace i případné tank mix partnery pro ošetření.

Výkonný herbicidní komplet (Tristar 50 SG + Herbistar 200 EC) - doporučení pro aplikaci



Obilniny ozimé (pšenice ozimá, tritikale ozimé): aplikujte na jaře po zahájení vegetace od fáze odnožování (6 odnoží viditelných) do fáze druhého kolénka (od fáze BBCH 26 do fáze BBCH 32).

Ve směsi Tristar 50 SG s přípravkem HERBISTAR 200 EC nepoužíváme žádné smáčedlo!

TRISTAR 50 SG - SÍLA SÓLO APLIKACE

Za určitých podmínek můžete herbicid Tristar 50 SG s úspěchem aplikovat samostatně.

Uplatní se v situaci, kdy např. svízel přítula je ve fázi maximálně jednoho přeslenu, přičemž ostatní plevely jsou ve fázi 1–2 párů listů.

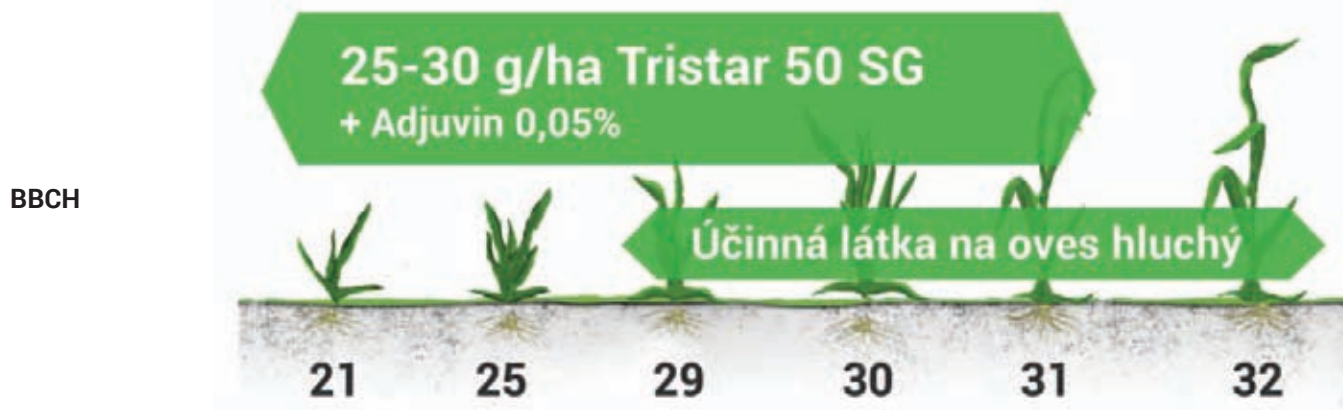
Při aplikaci samotného přípravku **Tristar 50 SG** se pro dosažení stabilního účinku na dvouděložné plevely doporučuje jej aplikovat společně se smáčedlem Adjuvinn 0,05 % (v dávce 50 ml na 100 l vody).

Přidat smáčedlo je obzvláště důležité za nepříznivých povětrnostních podmínek:

- » **Chlad:** např. violka se hubí obtížněji, protože vytváří vrstvu kutikuly
- » **Sucho:** např. merlík se hubí obtížněji kvůli voskové vrstvě na povrchu list

Použití smáčedla **Adjuvinn** výrazně zlepší efektivitu účinku herbicidu Tristar 50 SG v těchto podmínkách.

DOPORUČENÍ K APLIKACI SAMOTNÉHO HERBICIDU TRISTAR 50 SG U JARNÍCH A OZIMÝCH OBILNIN



Obilniny ozimé (pšenice ozimá, tritikale ozimé): aplikujte na jaře po zahájení vegetace od fáze odnožování (6 postranních výhonů viditelných) do fáze druhého kolénka (od fáze BBCH 26 do fáze BBCH 32).

Obilniny jarní (ječmen jarní): aplikujte od počátku fáze odnožování do fáze prvního kolénka (od fáze BBCH 20 do fáze BBCH 31).

V případě svízele přítuly v pokročilejších fázích a při vyšším výskytu doporučujeme aplikovat herbicidní komplet (Tristar 50 SG + Herbistar 200 EC).

DODATEČNÝ VÝKON - HERBISTAR 200 EC

DRUHÝ PILÍŘ HERBICIDNÍHO KOMPLETU

Herbistar 200 EC obsahuje známý a na milionech hektarů prověřený fluroxypyr - **nejúčinněji hubí** mladé, intenzivně rostoucí plevely ve fázi **2–6 listů**.

HUBÍ SVÍZEL PŘÍTULU V KAŽDÉ FÁZI JEHO VÝVOJE

Hubené plevely:

» Knotovka bílá	» Heřmánek nevonný	» Kokoška pastuší tobolka	» Rozrazil perský
» Kakost maličká	» Pomněnka rolní	» Penízek rolní	» Rozrazil rolní
» Chrupa polní	» Konopice polní	» Viola rolní	» Rozrazil břechťanolistý
» Zemědým lékařský	» Svízel přitula	» Hluchavka nachová	» Náletová řepka
» Ptačinec prostřední	» Opletka obecná	» Hluchavka objímavá	» Hořčice polní

Rychlý účinek

Herbistar je přijímán listy plevelů. První projevy účinku přípravku na plevely jsou znatelné po uplynutí 2–3 dnů. K odumírání plevelů dochází po 5–10 dnech.

Bezpečnost obilnin

Přípravky obsahující fluroxypyr jsou registrovány pro **pšenici ozimou, tritikale, ječmen ozimý, žito ozimé, ječmen jarní, pšenici jarní**.

Upozornění: Nezapomeňte, že při přípravě a následné aplikaci směsi s jinými přípravky je potřeba řídit se pokyny na etiketě. Směs je vhodné před vlastním ošetřením vždy vyzkoušet.

Nezapomeňte! Při používání přípravků na ochranu rostlin je nutné dodržovat bezpečnost. Před každým použitím si přečtěte informace na etiketě a informace o přípravku. Věnujte pozornost větám označujícím specifickou rizikovost a zajistěte bezpečnostní opatření uvedená na etiketě.

TRISTAR 50 SG

ROZSAH POVOLENÉHO POUŽITÍ

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	3) Poznámka
Pšenice ozimá, tritikale ozimé	pcháč oset, plevele dvouděložné jednoleté	30–40 g/ha	AT	
Ječmen jarní	plevele dvouděložné jednoleté	25–30 g/ha	AT	

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní

HERBISTAR 200 EC

ROZSAH POVOLENÉHO POUŽITÍ

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
pšenice ozimá, tritikale ozimé, žito ozimé	plevele dvouděložné jednoleté	0,6–1,0 l/ha	AT	1) postemergentně po obnovení vegetace do BBCH 32 2) postemergentně	

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
Pšenice, tritikale, žito	200–300 l vody/ha	postřik	max. 1x na jaře	

HERBICIDY

Přípravky na ochranu rostlin proti plevelům



FUNGICIDY

Přípravky na ochranu rostlin proti houbovým chorobám



INSEKTICIDY

Přípravky na ochranu rostlin proti škůdcům



✉ info_cz@innvigo.com

🌐 www.innvigo.com

☎ +420 226 205 420

🏢 INNVIGO Agrar CZ s.r.o. | Thámová 137/16 | 186 00 Praha 8

