

HERBISTAR 200 EC

HERBISTAR® je ochranná známka firmy INNVIGO Sp. z o.o.



Herbicíd vo forme emulzného koncentrátu určený na postemergentnú likvidáciu jedno- ročných dvojklíčolistových burín v pšenici ozimnej, tritikale, raži a jačmeni jarnom.

ÚČINNÁ LÁTKA:
fluroxypyrr 200 g/l

BALENIE:
5 l HDPE kanister

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU:

Prípravok je prijímaný listami burín a patrí medzi systémové herbicídy. Účinná látka fluroxypyrr preniká cez listy a v rastline je translokovaná. Buriny krátko po postreku zastavujú rast, neskôr dochádza k deformáciám listov a stoniek burín a k farebným zmenám - typické auxínové škvurny. Buriny hynú zhruba za 10 – 21 dní po aplikácii. Aktívny rast burín v

dobe postreku a dostatočné pokrytie listovej plochy je predpokladom úspešného ničenia burín. Účinok sa zvyšuje pri vyššej teplote a vyššej relatívnej vlhkosti. Určený na ničenie lipkavca obyčajného v každej vývojovej fáze.

SPEKTRUM HERBICÍDNEJ ÚČINNOSTI:

Dávka: 0,6 l/ha.

Citlivé buriny: nevädza polná, hviezdica prostredná, konopnica napuchnutá, lipkavec obyčajný, pohánkovec ovijavý, kapsička pastierska, peniažtek roľný.

Stredne citlivé buriny: fialka roľná, hluchavka purpurová, parumanček nevoňavý.

Dávka: 1,0 l/ha.

Citlivé buriny: nevädza polná, hviezdica prostredná, parumanček nevoňavý, konopnica napuchnutá, lipkavec obyčajný, pohánkovec ovijavý, kapsička pastierska, peniažtek roľný.

Stredne citlivé buriny: fialka roľná, hluchavka purpurová, veronika perzská, výmrav repky.

POKYNY PRE APLIKÁCIU:

Dávka vody: 200 - 300 l/ha.

Počet ošetrení: max. 1 × 1 l/ha. za vegetačné obdobie.

Prípravok neaplikujte na rastliny, ktoré sú poškodené mrazom, chorobami alebo škodcami. Pri aplikácii a v priebehu nasledujúcich 5 dní po ošetrení by minimálna denná teplota nemala klesnúť pod +8 °C. Najúčinnejšie ošetrenie dosiahnete v dobe aktívneho rastu burín pri vhodných klimatických podmienkach. Neaplikujte za sucha a chladu, pri výskypke prízemných mrazov, pred alebo bezprostredne po daždi. Ďalšie kultivačné zásahy robte najskôr 7 dní po aplikácii prípravku. Neaplikujte

na podsevy ďatelinu a strukovín.

Dávku prípravku zvoľte podľa rastovej fázy burín a druhu burín, ktoré sa vyskytujú na danom poli. Nižšiu dávku aplikujte na buriny v nižších rastových fázach alebo pri nižšom tlaku burín. V prípade pokročilejších rastových fáz burín alebo silnejšieho zaburinenia fialkou roľnou, hluchavkou purpurovou, parumančekom nevoňavým a výmravom repky odporúčame aplikovať vyššie dávky prípravku.

Pšenica ozimná, tritikale ozimné, raž ozimná

Prípravok aplikujte na jar pri teplotách nad +8°C až do rastovej fázy, keď je 2. kolienko min. 2 cm nad 1. kolienkom (BBCH 26 – 32). Na zvýšenie herbicídnej účinnosti prípravku na stredne citlivé a odolné buriny (fialka roľná, hluchavka purpurová) aplikujte tank-mix zmes s prípravkami

SUPERHERB 20 SG (20 - 30 g) alebo TRISTAR 50 SG (30 - 40 g).

Jačmeň jarný

Prípravok aplikujte v rastovej fáze od začiatku do konca odnožovania (BBCH 21 - 29) v dávke 0,25 - 0,4 l/ha.

VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY:

Prípravok HERBISTAR 200 EC sa v priebehu vegetačného obdobia rozkladá v pôde bez rizika pre následné plodiny. V prípade, že sa prípravkom ošetrená plodina predčasne zaorie (v dôsledku poškodenia rastlín mrazom, chorobami alebo škodcami), tak po predsejbovej príprave pôdy možno na danom pozemku ako náhradné plodiny pestovať všetky druhy jarných obilník a kukuricu. Počas tej istej vegetačnej sezóny možno po riadnom zbere pestovať ako následné všetky plodiny. Po aplikácii zmesi prípravku HERBISTAR 200 EC zmiešaného s prípravkom SUPERHERB 20 SG, v prípade skoršej likvidácie plodiny, možno počas tej istej vegetačnej sezóny a po

orbe do hĺbky 10 cm pestovať ako náhradné plodiny jarné i ozimné obilníky. Počas tej istej vegetačnej sezóny možno po riadnom zbere pestovať ozimné obilníky. V nasledujúcej vegetačnej sezóne možno pestovať všetky druhy plodín.

Postrekom nesmú byť zasiahnuté susedné porasty. Mimoriadne citlivé sú vinič a chmel. V blízkosti viníc a chmeľníč ošetrujte len pri vhodných podmienkach (bezvetrie, nižšie teploty). Pri vysokých teplotách môžu byť citlivé plodiny poškodené aj výparmi prípravku. Na účely ochrany necieľových rastlín dodržujte ochrannú zónu 10 m od nepoľnohospodárskych pozemkov.

NAŠE ODPORÚČANIE:

Účinná látka fluroxypyr obsiahnutá v prípravku HERBISTAR 200 EC patrí do skupiny rastových herbicídov, ktoré sa vyznačujú rýchlym účinkom na zasiahnuté buriny. Pre dosiahnutie požadovanej účinnosti aplikujte prípravok pri teplotách vyšších ako 12°C. HERBISTAR 200 EC je využívaný najmä pri aplikáciách v ozimných obilninách proti lipkavcu obyčajnému avšak jeho spektrum účinku poskytuje širšie využitie. Vhodne dopĺňa spoločné TMIx ošetrenia s prípravkami zo skupiny sulfonylmočovín ako TRISTAR 50 SG, SUPERHERB 20 SG a TYTAN 75 SG. Prípravok odporúčame aplikovať do rastovej fázy koniec odnožovania.



Výskyt lipkavca obyčajného v pšenici ozimnej na jar

NÁVOD NA POUŽITIE:

Plodina	Účel použitia	Dávka/ha	OD	Poznámka
pšenica ozimná, tritikale ozimné, raž ozimná	jednorocné dvojklíčolistové buriny	0,6 - 1,0 l 0,4 - 0,6 l + (20 g)	-	(TM) SUPERHERB 20 SG
jačmeň jarný	jednorocné dvojklíčolistové buriny	0,25 - 0,4 l + (20 g)	-	(TM) SUPERHERB 20 SG