

Pegas Cereal

Širokospektrálny kombinovaný herbicíd pre postemergentné ničenie odolných dvojkličnolistových burín v obilninách bez podsevu.



Na krídlach prosperity

Výhody použitia

- ▶ výborný pomer ceny a účinku
- ▶ spoľahlivé ničenie dvojkličnolistových burín vrátane problematických (pichliač, lipkavec, rumančekovité)
- ▶ široký aplikačný interval
- ▶ rýchly príjem a transport v burinách, zrážky 1 hodinu po aplikácii neovplyvňujú účinok
- ▶ výborná miešateľnosť s inými prípravkami na ochranu rastlín a hnojivami, napr. DAM 390, SAM a roztokom močoviny
- ▶ po zbere ošetrovanej plodiny je výsev následnej plodiny bez obmedzenia

Pôsobenie prípravku

Prípravok Pegas Cereal pôsobí ako systémový rastový herbicíd. Citlivé dvojkličnolistové buriny krátko po postreku zastavujú rast (1–2 dni po aplikácii), ne-

skôr dochádza k deformácii listov a bylí a k farebným zmenám. Buriny hynú zvyčajne v rozmedzí 14–21 dní po aplikácii. Prípravok preniká do rastlín cez listy, účinné látky sú v rastline translokované. Účinkuje ako inhibítor acetolaktátovej syntézy (ALS) tým, že inaktivuje ALS-enzým. Účinné látky vyvolávajú typické auxínové príznaky, vrcholiace zhnedením listov a nakoniec odumretím celej rastliny. Dažďové zrážky 1 hodinu po aplikácii neovplyvnia negatívne účinok prípravku.

Spektrum účinku

Ozimné obilniny:

Citlivé buriny: drchnička roľná, hviezdica prostredná, horčiak štiavolistý, kapsička pastierska, konopnica napuchnutá, lipkavec obyčajný, mak vlčí, mrlík biely,

Účinná látka:

300 g/l 2,4 D
6,25 g/l florasulam

Formulácia:

suspenzná emulzia (SE)

Balenie:

5 l

Dávka vody:

200–400 l/ha

Pegas Cereal predstavuje efektívne a cenovo výhodné riešenie kontroly veľmi širokého spektra dvojkličnolistových burín so širokým aplikačným oknom.

NOVÁ FORMULÁCIA VYVINUTÁ ŠPECIÁLNE DO OBI LNÍN.



Odporúčenie pre aplikáciu

Plodina	Škodlivý činiteľ	Dávka / ha	OD	Poznámka
pšenica ozimná, jačmeň ozimný, tritikale	odolné dvojkličnolistové buriny, lipkavec	0,6l	AT	
jačmeň jarný	odolné dvojkličnolistové buriny, lipkavec,	0,5l	AT	

nevädza poľná, nezábudka roľná, ostrôžka poľná, pohánkovec ovíjavý, parumanček nevoňavý, prhlica roľná, peniažtek roľný, rumanček diskovitý, ruman roľný, úhorník liečivý, vika vtáčia, vika štvorsemenná, výmrvm slnečnice, výmrvm repky

Stredne citlivé buriny: hluchavka purpurová, pakost nízky, pichliač roľný, veronika brečtanolistá, stavikrv vtáčí, zemedym lekársky.

Odolné buriny: fialka roľná, pupenec roľný, veronika perzská.

Jarné obilniny:

Citlivé buriny: hviezdica prostredná, horčica roľná, horčiaky, kapsička pastierska, lipkavec obyčajný, mak vlčí, mrlík biely, nevädza poľná, nezábudka roľná, pakost nízky, parumanček nevoňavý, peniažtek roľný, štiavec tupolistý, vika vtáčia, výmrvm repky.

Stredne citlivé buriny: konopnica napuchnutá, konopnica širokolistá, pichliač roľný, pohánkovec ovíjavý, veronika brečtanolistá.

Odolné buriny: boolehav škvrnitý, fialka roľná, hluchavka purpurová, pupenec roľný, stavikrv vtáčí, veronika perzská, zemedym lekársky .

Termín aplikácie

Ošetrovanie prípravkom je možné od obnovenia aktívneho rastu burín, pri teplotách už od 7 °C. Dvojkličnolistové buriny sú najcitlivejšie v rastovej fáze 2-10 listov (prízemná ružica listov). Spoľahlivo účinkuje aj na prerastené buriny. Optimálny aplikačný termín prípravku **Pegas Cereal v obilninách bez podsevu je od vytvorenia 2. listu až do vytvorenia 2. kolienka obilniny**. Neaplikujte pri teplote vyššej ako 25 °C. Pri používaní tank-mix kombinácií s chemickými prípravkami na ochranu rastlín použite len jeden prípravok.

Náhradné a následné plodiny

Vďaka rýchlemu rozkladu účinných látok prípravku Pegas Cereal je možné náhradné resp. následné plodiny vysievať bez obmedzenia.

Selektivita

Neaplikujte pri teplote vyššej ako +25°C! Sporadicky sa môžu objaviť slabé prejavy fytotoxicity, ktoré však rýchlo odznievajú a nemajú vplyv na ďalší vývoj obilnín. Postrekom nesmú byť zasiahnuté susedné porasty! Mimoriadne citlivé sú vinič a chmeľ. Pri vysokých teplotách môžu byť citlivé plodiny poškodené aj výparmi prípravku.

Rieši celé spektrum problematických burín vrátane:



lipkavca



pichliača



rumančekovitých