



ZATIRANJE OZKOLISTNIH PLEVELOV PO VZNIKU GOJENIH RASTLIN

Letošnja pomlad je zelo ugodna za rast in razvoj plevelov (enoletni in večletni - koreninski) in samosevcev (žita, trave), ki so ostali po ozelenitvah na površinah, ki se niso preoravale.

Konkurenca ozkolistnih plevelov in samosevcev lahko v nekaterih kulturah predstavljajo problem. Zato je njihovo zatiranje z graminicidi smiselno in upravičeno.

FUSILADE[®] MAX

Velja za najbolj uveljavljen graminicid v Evropi. Fusilade MAX je zelo učinkovit na vse ozkolistne plevela (enoletne in večletne - tudi divji serek in pirnico) in vse ozkolistne samosevce. Zanj je značilno, da je močno selektiven do vseh gojenih kultur v katerih je registriran.

FUSILADE MAX se uporablja po vzniku gojenih rastlin in plevela. S sredstvom se tretira, ko imajo ozkolistni pleveli razviti najmanj dva lista, vendar ne po koncu razraščanja (BBCH 12-29). Odmerki za FUSILADE MAX so 1-2,6 L/ha, odvisno od vrste plevela ter kulture. Pri uporabi priporočamo dodajanje adjuvanta HI-WETT.

[Več o Fusilade MAX](#)

Visoko učinkovitost pripravka omogoča moderna isolink tehnologija

- Isolink tehnologija je edinstvena mešanica več pomožnih komponent (olja, močila in adjuvanti).
- Pomagala ne vsebujejo aromatičnih topil, sestavine so pridobljene iz rastlinskih olj.
- Pomagala so natančno prilagojena fizikalno-kemijskim lastnostim fluazifop-P-butila, kar zagotavlja optimalen nanos in absorpcijo v rastlino.





Fusilade MAX odlično deluje na vse ozkolistne plevela v oljnih bučah - tudi na divji sirek in pirnico. Slika zgoraj je primer delovanja na divji sirek v oljnih bučah - Savinjska dolina 2023.



**REGISTRACIJA
IN ODMERKI**

registracija po kulturah	odmerek
nasadi lupinarjev, pečkarjev, sliv, češenj, vinska trta	1-2 L/ha
sladkorna pesa, krmna pesa, sončnice	1-2 L/ha
oljna ogrščica	1,6 L/ha
fižol za stročje, grah za stročje in za sveže zrnje, bob, lupina, grah in fižol za suho zrnje	1,6 L/ha
čebula, spomladanska čebula, šalotka	1,3 L/ha
por	1,2 L/ha
krompir	1,6 L/ha
rdeča pesa, korenje, pastinak, gomoljna zelena	1-2 L/ha
ajda, oljna buča, petršilj za koren in zelenje, belušna (stebelna) zelena in janež	1,5 L/ha
pogozdene površine (enoletni ozkolistni pleveli)	1-2 L/ha
pogozdene površine (večletni ozkolistni pleveli)	2,6 L/ha
železniške površine, na bankinah avtocest in hitrih cest v odmerku	1-2 L/ha

HI-WETT

OPTIMIZIRANJE UČINKOVITOSTI



Vsem priporočenim rešitvam se učinkovitost in zanesljivost delovanja v vseh vremenskih pogojih izrazito poveča z dodajanjem 0,1-0,2 L/ha močila HI-WETT:

- poraba vode do 250 L/ha 0,1 L/ha
- poraba vode 250-500 L/ha 0,15 L/ha
- poraba vode >500 L/ha 0,2 L/ha

Več za HI-WETT

Vaš Certis Belchim

Spletna stran Certis Belchim Slovenija

Kontakti:

Mag. Anton Gošnik
Vodja BCP SI in ključni kupci
051 262 209
anton.gosnik@certisbelchim.com

Mitja Brežnik
Področni vodja prodaje
Gorenjska, osrednja Slovenija, Savinjska, Koroška
051 354 767
mitja.breznik@certisbelchim.com

Mitja Törnär
Področni vodja prodaje
Štajerska in vzhodna Slovenija
031 239 720
mitja.tornar@certisbelchim.com

Urban Simončič
Področni vodja prodaje
Zahodna, južna in JV Slovenija
031 459 500
urban.simoncic@certisbelchim.com

Vasja Hafner
Vodja marketinga
+385 91 4166 555
vasja.hafner@certisbelchim.com

Alma Flac
Vodja logistike
031 459 555
alma.flac@certisbelchim.com

Ta mail je bil poslan: user@example.com

Spremljajte nas na:



[Prijavi se](#) / [Uredi podatke](#) / [Posreduj](#) / [Odjava](#)

To sporočilo ste prejeli, ker ste vpisani v našo bazo prejemnikov. Podatke o vašem e-naslovu smo pridobili iz javno dostopnih virov, udeležbe na naših seminarjih ali iz naše baze poslovnih partnerjev. Podatke o vašem e-naslovu skrbno varujemo, v skladu z zakonodajo.

© 2024 Vse pravice zadržane.