

**Registrirana fitofarmacevtska sredstva v Sloveniji za zaščito SOJE v letu 2021**

| AKTIVNA SNOV | PRIPRAVEK | DELOVANJE | ČAS UPORABE | ODMEREK | KARENCA/PREPOVED UPORABE/št. tretiranj | |
|-------------------|--|---|---|---------------------------------|--|--------------|
| klomazon | CENTIUM 36 CS | | po setvi oziroma najpozneje 3 dni po setvi | 0,25 L/ha (za manjše uporabe) | zagotovljena s časom uporabe 1 tretiranje | PRED VZNIKOM |
| klomazon | CLOMATE | enoletnega širokolistnega plevla | pred vznikom | 0,25 L/ha | za manjše uporabe karenca zagotovljena s časom uporabe 1 tretiranje | |
| S-metolaklor | DUAL GOLD 960 EC EFICA 960 EC | enoletni ozkolistni in širokolistni plevel | Pred vznikom soje izven VVO. | 1-1,3 l/ha | zagotovljena s časom uporabe 1 tretiranje | |
| | | | Pred vznikom soje na VVO. | 1 l/ha | | |
| pendimetalin | SHARPEN 33 EC SHARPEN PLUS | enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevla | po setvi do vznika | 3-5 L/ha | zagotovljena s časom uporabe | |
| pendimetalin | STOMP AQUA | enoletnega ozkolistnega in nekaterih vrst širokolistnega plevla | po setvi do vznika | 3,3 L/ha (manjša uporaba) | zagotovljena s časom uporabe | |
| bentazon | BASAGRAN 480 | plevel, širokolisten | tretiranje po vzniku posevka ko soja razvije prvi pravi list (BBCH 11-13) in temperatura zraka ne presega 25 °C | 1,5 – 2 L/ha (split aplikacija) | 60 dni 1 tretiranje | PO VZNIKU |
| cikloksidim | FOCUS ULTRA | enoletni ozkolistni plevel | od stadija 2-5 listov plevla do konca razraščanja | 1 l/ha | 56 dni | |
| | | večletni ozkolistni plevel | | 2 l/ha | | |
| fluazifop-p-butil | FUSILADE FORTE | enoletni in večletni ozkolistni plevel | ko je plevel v fazi 2-4 listov | 1,2 L/ha | 90 dni 1 tretiranje | |



| AKTIVNA SNOV | PRIPRAVEK | DELOVANJE | ČAS UPORABE | ODMEREK | KARENCA/PREPOVED UPORABE/št. tretiranj | |
|----------------------------|----------------------|--|--|-----------------------------|---|------------|
| klomazon | CLOMATE | enoletnega širokolistnega plevela | od razvojne faze suhega semena do faze, ko je trojnati list na drugem nodiju razvit (BBCH 00-12) | 0,25 L/ha | za manjše uporabe karenca zagotovljena s časom uporabe 1 tretiranje | PO VZNIKU |
| kvizalofop-p-etil | WISH TOP | enoletni ozkolistni plevel in plazečo pirnico | od dveh do osmih listov (BBCH 12-18) | 0,9 L/ha | karenca zagotovljena s časom uporabe 1 tretiranje | |
| tifensulfuron-metil | HARMONY 50 SX | enoletnega širokolistnega plevela | od popolnoma razvitih kličnih listov do razvitega četrtega lista (BBCH 1–BBCH 14) | 7,5 g/ha (split aplikacija) | zagotovljena s časom uporabe 2 tretiranja | |
| Bacillus subtilis | SERENADE ASO | za zatiranje sive plesni in bele gnilobe | od razpiranja listov do začetka mirovanja (BBCH 12-89) | 8 L/ha | Karenca ni potrebna 6 tretiranje | FUNGICID |
| Trichoderma asperellum T34 | XILON | omejevanje širjenja bele gnilobe | sredstvo se aplicira neposredno za semenom v odprt setveni kanal z aplikatorjem za zadelavo (inkorporacijo) | 10 kg/ha | karenca zagotovljena s časom uporabe | |
| teflutrin | FORCE EVO | za zmanjševanje škode: pesnega bolhač, ličinke pokalic – strune, talne sovke, cvetna muha in druge škodljive talne žuželke | Sredstvo se odmerja s pomočjo posebnih dozirnih naprav (dozatorjev), ki se jih namesti na sadilnik oziroma na sejalnico. | 12-16 kg/ha | za manjše uporabe karenca zagotovljena s časom uporabe 1 tretiranje | INSEKTICID |

Pripravila:

mag. Karmen Rodič

Specialistka za varstvo rastlin

Služba za varstvo rastlin na KGZS – Zavod Novo mesto