

# EFEKTOR 360 CS

EFEKTOR 360 CS® je ochranná známka firmy INNVIGO Sp. z o.o.



**Herbicíd vo forme suspenzie kapsúl v kvapaline pre použitie po zriedení vodou, určený na ničenie dvojkličnolistových burín v repke ozimnej.**

**ÚČINNÁ LÁTKA:**  
clomazone 360 g/l

**BALENIE**  
1 l HDPE fľaša

## PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

Prípravok EFEKTOR 360 CS je pôdny herbicíd, ktorý ničí buriny hlavne vo fáze klíčenia .

Účinná látka clomazone preniká do rastlín koreňmi a u citlivých druhov inhibuje biosyntézu prekursorov chlorofylu a karotenoidov.

Listy citlivých rastlín alebo klíčiace rastliny ošetrené prípravkom sú vybielené. Herbicídny účinok možno pozorovať v priebehu 7 dní od objavenia sa burín.

Rýchlosť účinku závisí od rastovej fázy likvidovaných burín, atmosférických podmienok - teploty, vlhkosti vzduchu a rýchlosti rastu burín.

## SPEKTRUM HERBICÍDNEJ ÚČINNOSTI

**Citlivé buriny:** lipkavec obyčajný, pakost nízky, hviezdica prostredná, mrlík biely, parumanček nevoňavý, kapsička pastierska, peniažtek roľný.

**Stredne citlivé buriny:** nevädza poľná

## POKYNY PRE APLIKÁCIU

Dávka vody: 200 - 300 l/ha.

Maximálny počet ošetrení za vegetačné obdobie: 1 x

**Odporúčaná aplikácia:** kvapky strednej veľkosti. Aplikujte v priebehu troch dní od výsevu repky na jemne skyprenú pôdu bez hrúd, s vlhkým a zarovnaným sejbovým lôžkom. Sypké a hrudkovité oseedné plochy je pred aplikáciou potrebné spevniť valcováním alebo inou kultiváciou. Použitie prípravku si vyžaduje dobré agrotechnické podmienky a správne postupy (kvalitná príprava pôdy, výsev semien do rovnakej hĺbky a ich dôkladné zakrytie, dostatočná vlhkosť pôdy a pod.) Prípravok je vhodný na použitie na všetkých typoch pôd, na ktorých sa pestuje repka. Sucho alebo zrážky, ktoré sa vyskytnú v priebehu ošetrenia alebo krátko po ňom, znižujú prijímanie a účinnosť prípravku.



Detail repky ošetrenej kombináciou Efektor 360 CS + Metax 500 SC, foto 2018

### Prípravok nepoužívajte:

- počas vzhádzania a po vzídení repky vzhľadom na riziko jej poškodenia,
- pri vetre, ktorý môže spôsobiť zasiahnutie susediacich plodín postrekovou kvapalinou,
- v prípade príliš vlhkých alebo presušených pôd, pomocou vysokotlakových postrekovačov,
- v prípade, ak postrekovou kvapalinou môžu byť zasiahnuté stromy a kry, ktoré rastú pri cestách.
- Neaplikujte letecky!

### Pri používaní prípravku zabráňte:

- stekaniu aplikačnej kvapaliny na poľnohospodárske rastliny v ich blízkosti,
- prekrývaní aplikačnej kvapaliny v postrekových pásoch a na úvratiach.

## VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY

Prípravok sa v priebehu vegetačného obdobia v pôde rozloží bez rizika pre následné plodiny. Pestovanie následných plodín bez obmedzenia, pred ich sejbou však odporúčame minimálne strednú orbu. Náhradné plodiny po aplikácii EFECTOR 360 CS v dávke 0,33 l/ha na konci leta:

1. Po orbe do hĺbky 27 cm - repka ozimná, jačmeň ozimný, tritikale, bôb - 45 dní po aplikácii - repa cukrová, slnečnica, kukurica, ďatelina, jačmeň jarný, pšenica jarná - 6 mesiacov po aplikácii

2. Po príprave pôdy do hĺbky 7-10 cm (rotačné brány) - repka ozimná, bôb, kukurica - pšenica jarná, jačmeň jarný, ďatelina, repa cukrová, slnečnica - u týchto plodín môže

dochádzať k dočasným miernym prejavom vybielenia listov - nemôžu sa vysievať - pšenica ozimná, jačmeň ozimný, tritikale.

Pri sejbe náhradných plodín (po prípadnom zaoraní repky ozimnej na jar) môže dôjsť k chlorózam na listoch (ktoré sú však dočasné) a to len pri citlivých plodinách ako ďatelina, lucerna, mak, repa cukrová. Postrek nesmie zasiahnuť susediace plodiny a plochy, na ktorých rastú necieľové rastliny. Kontakt postrekovej hmyly alebo výparov s listami môže zapríčiniť u citlivých rastlín ich vybielenie alebo zožltnutie. Symptómy sú všeobecne prechodné, u niektorých druhov môžu pretrvávať.

## NAŠE ODPORÚČANIE

Naším hlavným odporúčaním z hľadiska spektra účinnosti je spoločný tmix prípravkov EFECTOR 360 CS (clomazone) a METAX 500 SC (metazachlor). Kombinácia účinných látok pokrýva široké spektrum dvojkľúčolistových burín vrátane lipkavca obyčajného. Z praxe je osvedčená dlhodobá reziduálna účinnosť oboch účinných látok i v prípade

nedostatku zrážok ihneď po sejbe. Dostatočný reziduálny herbicídny účinok nastupuje i v prípade, kedy zrážky prišli 2-3 týždne po sejbe.

Pôdne zmáčadlo VIGO fixuje účinné látky v pôdnom profile a predlžuje účinnosť prípravkov.

## NÁVOD NA POUŽITIE

Plodina	Účel použitia	Dávka/ha	OD	Poznámka
repka ozimná	dvojkľúčolistové buriny	0,33 l	-	AT

AT – ochranná doba je daná odstupom medzi termínom aplikácie a zberom.