

DIKAMBIN 480 SL

DIKAMBIN 480 SL® je ochranná známka firmy INNVIGO Sp. z o.o.



Selektívny herbicíd so systémovým účinkom, vo forme kvapalného koncentráту pre riedenie vodou (SL), určený na ochranu kukurice proti dvojkličnolistovým burinám.

ÚČINNÁ LÁTKA:
dicamba 480 g/l

BALENIE:
5 l HDPE kanister

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU:

Prípravok obsahuje účinnú látku patriacu do skupiny rastových regulátorov. V rastline inhibuje pôsobenie rastlinných hormónov zodpovedných za delenie buniek, čo v konečnom dôsledku vedie k deformácii listov a stoniek, inhibícii rastu, zakrpateniu a následne chloróze, nekróze a vysychaniu rastlín.

Prípravok je prijímaný listami a rýchlo transportovaný ku

koreňom buriny. Prvé viditeľné účinky prípravku sa u citlivých druhov objavujú od 2 dní do niekoľkých týždňov po aplikácii v závislosti od počasia. Teplé počasia a priaznivé podmienky pre vývoj rastlín zvyšujú herbicídny účinok prípravku.

Najvyššia účinnosť sa dosahuje v skorých vývojových štádiách burín, t.j. vo fáze 2-4 listov.

SPEKTRUM HERBICÍDNEJ ÚČINNOSTI:

Citlivé buriny: pohánkovec ovjávaj, skorocel väčší, horčiak obyčajný, mrlík biely, rumanček pravý.

Stredne citlivé buriny: palina obyčajná, pichliač roľný, pupenec roľný, láskavec ohnutý.

POKYN PRE APLIKÁCIU:

Dávka vody: 200-300 l/ha.

Počet ošetrení: max 1x za vegetačné obdobie.

Odporúčané postrekovanie: kvapky strednej veľkosti

Termín aplikácie: prípravok aplikujte po vzídení kukurice, keď sú rastliny v rastovom štádiu 2-5 vyvinutých listov (BBCH 12-15).

Neaplikujte v cukrovej kukurici

Prípravok nepoužívajte: pred dažďom, na rastliny oslabené alebo poškodené chorobami, škodcami, mrazom alebo suchom a pri pestovaní šľachtiteľského materiálu kukurice.

Zabráňte stekaniu postrekovej kvapaliny na susedné plodiny, zvlášť v prípade rastlín s veľkou plochou listových čepelí, napríklad viniča a chmelu. Prípravok by sa nemal používať v blízkosti takéhoto porastu pri veternom počasí alebo pri vysokých teplotách vzduchu. Zabráňte prekryvaniu postrekovej plochy na rozhraní ošetrovacích pásov a úvratí. Ochranná lehota pre krmivá: 30 dní (doba medzi poslednou aplikáciou prípravku na rastliny určené ako krmivo a dňom, v ktorom môžu byť skrmované).

VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY :

Prípravok sa v priebehu vegetačného obdobia rozloží bez rizika pre následné plodiny. V prípade potreby skoršej likvidácie kukurice ošetrenej prípravkom v dôsledku

poškodenia rastlín mrazmi, chorobami alebo škodcami, po orbe do hĺbky 10 cm pred sejbou môžete pestovať kukuricu, pšenicu, mrkvu, cibuľu, hrach, ľan a paradajky.

Pred výsevom pšenice, mrkvy, cibule, hrachu, ľanu sa odporúča počkať 30 dní od poslednej aplikácie prípravku. V prípade paradajok je toto obdobie približne 50 dní.

Z hľadiska výskytu rezíduí účinnej látky dicamba nie sú špecifické obmedzenia pre následné/náhradné plodiny. Postrek nesmie zasiahnuť susedné kultúry.

NAŠE ODPORÚČANIA:

Prípravok DIKAMBIN 480 SL ako rastový herbicíd pôsobí veľmi rýchlo na široké spektrum dvojklíčnolistových burín, preto je vhodným a vyhľadávaným partnerom pre ostatné prípravky.

Znášho pohľadu je najlepšou kombináciou TUDOR 114 OD a DIKAMBIN 480 SL, ktoré pokrývajú spektrum trávovitých

burín, dvojklíčnolistových burín a ťažko ničiteľných ako je napr. pichliač. Ideálna rastová fáza pre aplikáciu je 2.-3. list kukurice.

Prípravok DIKAMBIN 480 SL je vhodný rovnako pri opravných ošetreniach.



TUDOR 114 OD + dicamba, pred ošetrením



TUDOR 114 OD + dicamba, po ošetrení

NÁVOD NA POUŽITIE:

Plodina	Účel použitia	Dávka/ha	OD	Poznámka
kukurica	dvojklíčnolistové buriny	0,6 l	AT	

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