

# JENOT 100 EC

JENOT 100 EC® je ochranná známka firmy INNVIGO Sp. z o.o.



**Herbicíd vo forme emulzného koncentrátu (EC) určený na ničenie pýru plazivého, výmrvu obilnín a jednoročných tráv v porastoch repky ozimnej a repy cukrovej.**

**ÚČINNÁ LÁTKA:**

quizalofop-P-ethyl 100 g/l

**BALENIE:**

5 l HDPE kanister

## PÔSOBENIE PRÍPRAVKU:

JENOT 100 EC je selektívny herbicíd so systémovým pôsobením. Veľmi rýchlo sa vstrebáva do listov a následne sa premiestňuje do koreňov a podzemkov burín, spôsobujúc spomalenie rastu a vývoja.

Pôsobenie prípravku na buriny sa prejavuje zažltnutím a následným usychaním najmladších listov, čo možno pozorovať približne po 7 dňoch od aplikácie. Úplný efekt je

viditeľný približne po 2-3 týždňoch, v závislosti od počasia.

Jednoročné trávny sú najcitlivejšie na pôsobenie prípravku od fázy 2 listov do začiatku odnožovania, pýr plazivý vo fáze 4-6 listov.

Prípravok je určený na aplikáciu plošnými samohybnými alebo ťahanými postrekovačmi.

## SPEKTRUM HERBICÍDNEJ ÚČINNOSTI:

**Citlivé buriny:** ježatka kuria, metlička obyčajná, pýr plazivý, výmrv obilnín.

## POKYNY PRE APLIKÁCIU:

### REPKA OZIMNÁ

**Dávka vody:** 200-300 l/ha.

**Počet ošetrení:** max. 1x za vegetačné obdobie.

**Odporúčaný spôsob postreku:** kvapky strednej veľkosti.

**Termín aplikácie:** prípravok aplikujte na jeseň od fázy 2 listov repky do začiatku vývoja bočných výhonov (BBCH 12-21) alebo prípravok aplikujte na jar po obnovení vegetácie od začiatku fázy predlžovania byle (fáza listovej ružice) do fázy druhého internódia (BBCH 30-32).

### REPA CUKROVÁ

**Dávka vody:** 200-300 l/ha.

**Počet ošetrení:** max. 1x za vegetačné obdobie.

**Odporúčaný spôsob postreku:** kvapky strednej veľkosti.

**Termín aplikácie:** prípravok aplikujte od fázy 2 listov repy do fázy, keď listy pokrývajú 40 % pôdy (BBCH 12-34). Na pozemkoch, na ktorých sa vykonáva jednotenie repy, aplikujte prípravok 10 dní pred jednotením alebo 10 dní po jednotení, keď znova vziať buriny.

## VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY:

Prípravok sa v priebehu vegetačného obdobia rozloží bez rizika pre následné plodiny. V prípade potreby núdzového zaorania porastu, ktorý bol ošetrovaný prípravkom JENOT 100 EC (napr. v dôsledku poškodenia rastlín mrazmi, chorobami alebo škodcami), je možné ako náhradnú plodinu pestovať

repu cukrovú, repku ozimnú alebo iné dvojkľúčolistové plodiny. Ozimné obilniny je možné pestovať po orbe najskôr po 6 týždňoch od aplikácie prípravku JENOT 100 EC.

Postreková kvapalina nesmie zasiahnuť susediace plodiny! Zabráňte prekryvaniu postrekových pásov (vrátane úvratí).

## NAŠE ODPORÚČANIE:

Dávka prípravku JENOT 100 EC pri aplikácii v repke ozimnej na jeseň sa odvíja hlavne od rastovej fázy jednoročných tráv alebo výmrvu obilnín. V skorých rastových štádiách je možné voliť nižšiu aplikačnú dávku prípravku ako pri trávach v štádiu odnožovania. Pre zvýšenie účinnosti odporúčame aplikáciu

so zmáčadlom PARTNER + (OD formulácia). Aplikácie v cukrovej repke odporúčame od 2 listov s ohľadom na rastovú fázu trávovitých burín.



Prvé viditeľné účinky JENOT 100 EC (žltnutie listov)

## NÁVOD NA POUŽITIE :

Plodina	Účel použitia	Dávka/ha	OD	Poznámka
repka ozimná	jednoročné tráv, pýr plazivý, výmrv obilnín	0,3 – 0,4 l	90 dní	jeseň
		0,4 – 0,5 l	90 dní	jar
repa cukrová	jednoročné tráv, výmrv obilnín	0,4 – 0,5 l	110 dní	
	pýr plazivý	1,0 – 1,5 l	110 dní	

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