

Strike 1.5 G

Granulovaný insekticídny prípravok pre pôdnu aplikáciu, určený na ochranu kukurice a kukurice cukrovej proti kukuričiarovi koreňovému a larvám kováčikov, t. j. drôtovcom.



Vítazný úder proti pôdnym škodcom

Výhody použitia

- ▶ rýchly nástup účinku
- ▶ dhodobé reziduálne (repelentné) pôsobenie
- ▶ v oblasti koreňov vytvára ochrannú zónu
- ▶ široká registrácia v mnohých plodinách
- ▶ najvyššia kvalita od originálneho výrobcu

Pôsobenie prípravku

Prípravok STRIKE 1.5 G obsahuje účinnú látku **tefluthrin**, ktorá patrí medzi syntetické pyrethroidy). Hmyz usmrčuje ako dýchací, dotykový a požerový jed. Pyrethroidy účinkujú na sodíkovom kanále v nervovom systéme hmyzu, kde narušujú prenos elektrických impulzov v nervovej bunke. Prípravok má rýchly účinok, pôsobí aj cez vzdušnú zložku pôdy a má silný reziduálny účinok (repelentný) proti pôdnym škodcom. Tefluthrin nie je mobilný v rastline a v pôde.

STRIKE 1.5 G zvyšuje spoľahlivosť účinku insekticídnych moridiel na pozemkoch so silným výskytom kukuričiaru koreňového - obzvlášť v monokultúrach kukurice.

Pokyny pre aplikáciu

Prípravok aplikujte v suchej forme do radu súčasne so sejbou kukurice, so zapracovaním do pôdy.

Na ochranu kukurice proti kukuričiarovi koreňovému aplikujte nižšiu dávku v prípade slabšieho výskytu škodcu, resp. vyššiu dávku v prípade silnejšieho výskytu škodcu.

Dávka prípravku proti kukuričiarovi koreňovému je 12 - 15 kg/ha (čo zodpovedá 90 - 112,5 g prípravku na 100 m radu pri medziriadkovej vzdialenosti 75 cm).

Dávka prípravku proti drôtovcom je 12 kg/ha (čo zodpovedá 90 g prípravku na 100 m radu pri medziriadkovej vzdialenosti 75 cm).

Účinná látka:

15 g/kg tefluthrin

Formulácia:

GR

Balenie:

20 kg

Minoritnú registráciu môžete využiť v cibuli, cesnaku, repe cukrovej, rajčiaku, šaláte a listovej zelenine, lesných škôlkach, sadenicích okrasných a lesných drevín, ako aj pri ochrane odrezkov a vrúbľov.

OVERENÝ ŠIROKOSPEKTRÁLNY PÔDNY INSEKTICÍD

Po aplikácii prípravku STRIKE 1.5 G je možné bez obmedzenia používať postemergentné herbicidy na báze sulfonylmočovín (ako napríklad NICOGAN 40 OD).

Odporúčenie pre aplikáciu

Plodina	Škodlivý činiteľ	Dávka/ha	OD	Poznámka
kukurica, kukurica cukrová	kukuričiar koreňový	12 - 15 kg	AT	
	drôtovec	12 kg	AT	

Fytotoxicita resp. odrodová citlivosť kukurice nebola zaznamenaná.

Cukrová repa, cibuľa, cesnak, šalát, listová zelenina, lesné škôlky, sadenice okrasných a lesných drevín, odrezky a vrúbky. Prípravok aplikujte v suchej forme **do radu súčasne so sejbou so zapracovaním do pôdy.**

Rajčiak

Prípravok aplikujte v suchej forme do radu súčasne so sejbou, alebo s výsadbou do maximálne rastovej fázy rajčiaka - BBCH 12. **V prípade menej významných použití pestovatelia používajú prípravok na vlastné riziko, pokiaľ ide o účinnosť prípravku a jeho bezpečnosť pre plodinu! Pokusy biologickej účinnosti pre podporu menej významného použitia neboli realizované a preto účinnosť nemôže byť garantovaná!**

Odrodová citlivosť, rezistencia ani fytotoxicita neboli hodnotené!

Dávkač prípravku je potrebné pred použitím nakalibrovať a skontrolovať dodržanie nastavenej dávky. Maximálny počet aplikácií počas vegetačného obdobia: 1x.

Upozornenie

Neodporúčame žiadne tank-mix kombinácie prípravku STRIKE 1.5 G s inými prípravkami. V prípade, že dôjde k predčasnému zaoraniu plodiny, výsadba/vysievanie náhradnej plodiny je možné s odstupom minimálne 120 dní od ošetrenia.



larvy kukuričiara koreňového a na foto vyššie príznaky prítomnosti kukuričiara tzv. husie krky

Menej významné použitia:

Prípravok	Plodina	Škodlivý činiteľ	Dávka/ha	OD	Poznámka
STRIKE 1,5 G	cibuľa	drôtovec	10 kg	AT	
		chrúst obyčajný, pôdni škodcovia	7 - 10 kg	AT	
	cesnak	chrúst obyčajný, pôdni škodcovia	7 - 10 kg	AT	
	repa cukrová	chrúst obyčajný	7 - 10 kg	AT	
	rajčiak	chrúst obyčajný, pôdni škodcovia	7 - 10 kg	AT	
	šalát, podobná listová zelenina	chrúst obyčajný, pôdni škodcovia	7 - 10 kg	AT	
	lesné škôlky, sadenice okrasných a lesných drevín, odrezky a vrúbky	chrúst obyčajný, pôdni škodcovia	15 - 20 kg	AT	pred výsadbou