



## Účinná látka

Fatty acids C7 - C20 419,8 g/l  
(C7 - C20 masné kyseliny) (41,8 % hm)

**Kontaktný insekticíd/akaricíd vo forme vodnej emulzie typu olej : voda (EW) určený na použitie v rajčiakoch, jahodách a uhorkách na ochranu proti voškám, moliciam a roztočom v skleníkoch, vhodný pre použitie v ekologickom poľnohospodárstve.**

## Balenie

HDPE/PA kanister 5 l

## Pôsobenie prípravku

Flipper® je kontaktný insekticíd/akaricíd aktívny na vajíčka, na čerstvo vyliahnutých aj na dospelých škodcov. Masné kyseliny obsiahnuté v prípravku prenikajú cez kutikulu pokožky škodcu, dezorganizujú lipoproteínovú maticu a vyvolávajú narušenie bunkovej funkčnosti, výsledkom čoho je vysušenie a rýchla smrť škodcu.

## Odporúčania pre aplikáciu

Pre dosiahnutie účinnosti musí prípravok prísť do priameho kontaktu s cieľovým škodcom. V skleníkoch je možné prípravok použiť počas celého roka. Výrobok aplikujte použitím dostatočného

množstva vody na dosiahnutie zmáčania všetkých cieľových škodcov i hostiteľskej rastliny. Nevyhnutné je úplné pokrytie vrchnej i spodnej strany listu. Odporúčaná dávka vody je 300-1600 l/ha, aplikujte maximálne 2 l prípravku na každých 100 l vody, maximálne 16 l prípravku/hektár na jedno ošetrenie. V tomto prípade je potrebné použiť minimálne 800 l vody.

Termín aplikácie: pri výskyte škodcu, podľa potreby počas celého roku (BBCH 10-90)

Maximálny počet aplikácií: 5x

Minimálny interval medzi aplikáciami: 7 dní

Aplikujte ako vysokoobjemový postrek na listy kvalitným konvenčným postrekovacím zariadením.

Odporúčaná koncentrácia postreku je 1 l Flipper® na 100 litrov vody (alebo 1 obj. %), pričom dodržujte maximálnu povolenú dávku na hektár. Na boj proti škodcom pri vysokej úrovni zamorenia sa môže použiť vyššia koncentrácia, maximálne do 2 l Flipper® na 100 l vody (alebo 2 obj. %).

Podľa možnosti neaplikujte na rastliny so zvlneými listami. Starostlivo ošetrte plodiny s plazivou vegetáciou.

## Návod na použitie

Plodiny	Škodcovia	Dávka	Ochranná doba (dni)	Poznámka
rajčiak	vošky, molice, roztoče	1-2 l/100 l vody	3	skleníky, maximálne 16 l prípravku/ha
jahoda	vošky, molice, roztoče	1-2 l/100 l vody	3	skleníky, maximálne 16 l prípravku/ha
uhorka	vošky, molice, roztoče	1-2 l/100 l vody	3	šalátová, nakladačka; skleníky, maximálne 16 l prípravku/ha

## Menej významné použitie prípravku

### Návod na použitie

Plodiny	Škodcovia	Dávka	Ochranná doba (dni)	Poznámka
repka ozimná, repka jará	voška broskyňová	3 - 5 l/ha	1	min. 1% konc.
mak siaty	voška maková, krytonos makovicový	3 - 5 l/ha	1	min. 1% konc.
slničnica ročná	voška maková, strapky	3 - 5 l/ha	1	min. 1% konc.
repa cukrová, krmná a šalátová	strapky, molice, roztočce	3 - 5 l/ha	1	min. 1% konc.
zemiaky	vošky	5 - 10 l/ha	1	min. 1% konc.
jadroviny, kôstkoviny, jahody	vošky, strapky	5 - 10 l/ha	1	min. 1% konc.
zelenina kapustová, koreňová, listová a plodová (okrem rajčiaka)	vošky, strapky	3 - 5 l/ha	1	min. 1% konc.
vinič	cikáda viničová, roztočce, strapky, vošky, červce, posilnenie odolnosti rastlín voči hubovým chorobám (múčnatka viniča)	max. 10 l/ha	1	1-2 % konc.
chmeľ	voška chmeľová, roztočec chmeľový	max. 22 l/ha	1	1 % konc

### Príprava postrekovej kvapaliny

Pred použitím prípravku Flipper® nádrž postrekovača dôkladne vyčistite, naplňte do polovice vodou a pridajte potrebné množstvo prípravku. Obal prípravku opláchnite dva razy vodou a zvyšok vylejte do nádrže postrekovača. Prípravok sa s vodou ľahko mieša a nevyžaduje si intenzívne miešanie. Použitie miešadla môže spôsobiť penenie.

V ideálnom prípade použite mäkkú alebo dažďovú vodu. Nepoužívajte tvrdú vodu obsahujúcu

ióny kovov (vápnika, horčíka, železa atď.) v koncentráciách vyšších ako 300 ppm. Pri použití tvrdej vody je optimálne najskôr do vody pridať puľfrovacie činidlo.

Prípravte len také množstvo postrekovej kvapaliny, ktoré spotrebujete. Čerstvo namiešaný postrek ihneď použite. Nádrž postrekovača úplne vyprázdňte.

Zákaz opätovného použitia obalu, alebo jeho použitia na iné účely!