

Nič ne uide njegovemu pogledu!



MOVENTO®

2XSYS



TOBAKOV RESAR

Tobakov resar (*Thrips tabaci*) je nevaren škodljivec, ki svoje gostitelje naseljuje od morja pa vse do nadmorske višine 2000 m. Vrsta *Thrips tabaci* ima najraje mlade rastline oziroma najmlajše organe rastlin. Napad škodljivca na mlade, še ne do konca razvite dele rastlin, lahko na njih povzroči nastanek lukenj. Neposredna škoda se kaže tudi v srebrnkastih zaplatah ali progah na listih, ki se svetijo v sončnem vremenu. Tako poškodovani listi hitreje oddajajo vodo, vanje pa tudi lažje prodrejo različni patogeni. Podzemni organi napadenih rastlin (npr. gomolji) hitreje dozori in so manjši od zdravih. Tobakov resar je tudi prenašalec nekaterih virusov in rastlinskih bolezni.

RASTLINJAKOV ŠČITKAR

Rastlinjakovi ščitkarji (*Aleyrodes proletella*) so škodljivci, ki jih prepoznamo po množičnem izletu belih insektov na spodnjih listih kapusnic, kjer sesajo rastlinske sokove. Izločajo obilo medene rose, ki skupaj z voščenimi izločki odraslih ščitkarjev onesnaži rastline. Zadnji stadij ličinke se imenuje puparij, ta pa je zelo odporen na insekticide.

Ravno zato je ob pojavu teh škodljivcev uporaba pripravka Movento® nujna, saj nudi učinkovito varstvo pred rastlinjakovimi ščitkarji.

tobakov resar
(*Thrips tabaci*)



rastlinjakov ščitkar
(*Aleyrodes proletella*)





Nič ne uide njegovemu pogledu!

MOVENTO® SC 100

je sistemski insekticid in akaricid z izjemno učinkovitostjo in širokim spektrom delovanja za zatiranje škodljivcev v zelenjavi.

**NOVA AKTIVNA
UČINKOVINA**

Aktivna učinkovina: spirotetramat 100 g/L
Formulacija: koncentrirana suspenzija – SC

MOVENTO®	Škodljivci	Odmerek	Karenca	Čas uporabe
kapusnice in kolerabica	uši (<i>Aphididae</i>), resarji (<i>Thrips tabaci</i>) in rastlinjakov ščitkar (<i>Aleyrodes proletella</i>)	0,75 L/ha	3 dni	V fenofazi od razvitega 10. pravega lista do dosega značilne velikosti in oblike.
solata, radič, endivja, posevki mladih listov ter poganjkov vrtnin, ki se pobirajo do fenofaze 8. pravega lista	uši (<i>Aphididae</i>), solatna koreninska uš (<i>Pemphigus bursarius</i>)	0,45 L/ha – 0,75 L/ha	7 dni	Do fenofaze, ko je doseženih 80 % listne mase značilne za sorto pri tretiranju solate, radiča in endivije, oziroma do največ 8 pravih listov pri tretiranju mladih listov ter poganjkov za pobiranje.
čebula, šalotka	tobakov resar (<i>Thrips tabaci</i>)	0,75 L/ha	14 dni	Od fenofaze, ko je viden tretji list (> 3 cm), do začetka upogibanja listov, 10 % listov je upognjenih.

2XSYS

- ✘ Edinstven sistemski insekticid, ki deluje dvosmerno – po rastlini se premika navzgor in navdžol.
- ✘ Doseže tudi težko dostopne in skrite dele rastline.
- ✘ Učinkovito varstvo pred skritimi škodljivci.
- ✘ Učinkovito varstvo novo izraslih delov rastlin.

S pripravki Bayer do velikih in kakovostnih pridelkov!

Lep pozdrav,
vaš Bayer



Za dodatne informacije, nasvet ali pomoč smo vam vedno na voljo:

☎ 01/581 44 46 📠 01/581 44 47 ✉ agro.info.si@bayer.com

Fitofarmacevtsko sredstvo uporabljajte varno. Pred uporabo vedno preberite etiketo in informacije o sredstvu.



Movento® prednosti na prvi pogled

- ✘ Izjemna učinkovitost in širok spekter delovanja proti sesajočim insektom.
- ✘ Zanesljivo varstvo – dobiček in prihranek denarja.
- ✘ Neškodljiv za koristne organizme.
- ✘ Brez navzkrižne rezistence z ostalimi insekticidi.



Bayer Crop Science SI



www.cropscience.bayer.si