

SHIRUDO

- Kontaktní a požerový účinek
- Účinnost na všechna vývojová stádia roztočů
- Vedlejší efekt na mšice, molice, mery
- Dlouhodobá účinnost po dobu několika týdnů
- Šetrný k užitečným organismům

Detaily produktu

Účinná látka

tebufenpyrad 200 g/l

Formulace

smáčitelný prášek (WP)

Přípravek Shirudo obsahuje účinnou látku tebufenpyrad působící jako inhibitor transportu elektronů mitochondriálního komplexu I. (METI). Shirudo působí na všechna vývojová stádia roztočů a tím je zaručen dlouhodobý efekt až po dobu několika týdnů. Účinek je kontaktní (přímé zasažení při aplikaci) a požerový (při sání roztočů). V rostlině se pohybuje systémově a translaminárně – prostupuje z jedné strany listu na druhou, proto účinkuje i na roztoče na spodní straně listu. Účinek je nezávislý na teplotě.



MSDS



Balení

100 g

Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování	OL	Poznámka
jabloň	svilušky, sviluška ovocná	0,375 kg/ha (0,125 kg/1 m Výšky koruny/ha)	21	
okrasné rostliny (skleník)	svilušky, sviluška ovocná	0,3-0,6 kg/ha	AT	
réva	svilušky, sviluška ovocná	0,1-0,2 kg/ha	14 (hrozny moštové) 21 (hrozny stolní)	na jaře
réva	svilušky, sviluška ovocná	0,3-0,4 kg/ha	14 (hrozny moštové) 21 (hrozny stolní)	

Nejvyšší počet aplikací v roce: 2x v jabloních, 2x réve vinné (1x na jaře, 1x v létě) 1x v okrasných rostlinách.

Minoritní rozšíření

Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování	OL	Poznámka
rajče, baklažán, meloun cukrový	sviluška chmelová	0,5 kg/ha	7	od 40 BBCH; skleníky
jahodník	sviluška chmelová	0,5 kg/ha	7	skleníky
okrasné rostliny	svilušky	0,5 kg/ha	7	venkovní prostory

Doporučení pro aplikaci :

- přípravek je dobře mísitelný s běžně používanými fungicidy i insekticidy
- Shirudo má významný vedlejší efekt na mšice, molice a meru
- **okrasné rostliny** – dávka závisí na výšce rostlin:
 - do 50 cm - 0,3 kg/ha
 - do 50-125 cm - 0,45 kg/ha
 - nad 125 cm - 0,6 kg/ha
- **jabloň**: Proti sviluškám se ošetřují při BBCH 69-89 na jaře po vylhnutí 70-80 % larev ze zimních vajíček a v létě podle signalizace.
 - povoleno do integrované produkce
- **vinná réva**: Proti sviluškám se ošetřuje na jaře (BBCH 61), v létě (BBCH 71–BBCH 75), vyšší dávka přípravku z udávaného rozmezí se použije při větším olistění rostlin.
- přípravek je balen do vodorozpustných sáčků o objemu 100 g