

## Nosáčik lieskový - ochrana

Na území SR nieje momentálne registrovaný žiadny prípravok na ochranu rastlín proti nosáčikovi lieskovému, ktorý by bol povolený pre malospotrebitel'ské použitie.

Prípravok	Účinná látka	Spôsob účinku	koncentrácia v %	dávka na 10l vody / 100m <sup>2</sup>	čakacia lehota v dňoch
<b>MOSPILAN 20 SP</b>	acetamipirid	systemový	0,025	2,5 g	14
<b>SANIUM ULTRA</b>	deltamethrin	kontaktný	0,06-0,07	6-7 ml	28
<b>MAVRIK</b>	tau-fluvalinate	kontaktný	0,05	5 ml	30
<b>KARATE ZEON 5 CS</b>	lambda-cyhalothrin	kontaktný	0,015	1,5 ml	28
<b>SPINTOR</b>	spinosad	kontaktný	0,06	6 ml	7
<b>NEEMAZAL T/S</b>	azadirachtin	biologický, lokálne systemový	0,15	15 ml	AT
<b>LEPINOX PLUS</b>	Bacillus thuringiensis Ssp.	biologický, požerový	0,1	10 g	AT

**Poznámka:** Červivosť liesok spôsobuje nosáčik lieskový (*Curculio nucum*). Je to chrobák s dlhým noscom, ktorý je tak dlhý ako ostatná časť tela. Prezимуje v pôde v štádiu lariev, ktoré sa kuklia až na jar. Dospelé chrobáky sa začínajú rojiť až v máji a spočiatku poškodzujú mladé, vyvíjajúce sa oriešky, ktoré za daždivého počasia zvyčajne podľahnú moníliovej hnilobe a predčasne opadávajú. Po tomto zrelostnom žere samičky kladú vajíčka jednotlivito do orieškov. Vyliahnuté larvy poškodzujú jadro plodov. Dospelá larva vyhrýzie v stene orieška okrúhly otvor, cez ktorý plod opustí, zavrtáva sa do pôdy a prezимуje. Škodca má za rok len jednu generáciu.

Proti nosáčikovi lieskovému sa chemická ochrana bežne nevykonáva a ani nie sú proti škodcovi registrované žiadne prípravky. V lokalitách, kde sa pravidelne vyskytuje, môžeme liesky ošetriť v čase rojenia dospelých chrobákov bežnými insekticídmi povolenými napr. proti obalovačovi jablčného. Postrek treba aspoň dvakrát v dvojtýždňových intervaloch zopakovať. Termín prvého postreku si môže každý pestovateľ určiť vo svojej záhrade sám tým spôsobom, že od začiatku mája bude v pravidelných trojtýždňových intervaloch v skorých ranných hodinách zisťovať sklepaním na podložené plachty prítomnosť chrobákov na lieskach.

Biologické prípravky aplikujeme 2x v odstupe 7-10 dní.