

## INSEKTICIDI ZA ZATIRANJE ŠKODLJIVCEV NA AMERIŠKIH BOROVNICAH

Podatki iz registra FSS, 4.4. 2023

| Prepravek      | Aktivna snov                               | Odmerek<br>L, kg / ha | Karenca<br>dni | Škodljivci   | Razvrstitev<br>po IRAC <sup>1</sup> |
|----------------|--|-----------------------|----------------|--|-------------------------------------|
| Asset five     | piretrin                                   | 0,51                  | 3              | plodova vinska mušica,<br>marmorirana smrdljivka                             | 3A                                  |
| Pirimor 50 WG  | pirimikarb                                 | 0,5                   | 7              | listne uši   | 1A                                  |
| Laser 240 SC   | spinosad                                   | 0,4                   | 3              | plodova vinska mušica  | 5                                   |
| Laser Plus     |  | 0,2                   |                |  |                                     |
| Movento SC 100 | spirotetramat                              | 0,75                  | 14             | listne uši, češpljev in drugi<br>kaparji, sesajoče žuželke                   | 23                                  |
| Requiem Prime  | mešanica<br>terpenoidov                    | 7,8                   | 1              | Cvetlični resar, navadna pršica,<br>rastlinjakov ščitkar, tobakov<br>ščitkar | /                                   |
| Ovitex         | parafinsko<br>olje                         | 20                    | ni<br>potrebna | listne uši, kaparji, pršice  | N/NC                                |
| Lepinox plus   | Bacillus<br>Thuringiensis<br>var. Kurstaki | 1                     | /              | Gosenice škodljivih metuljev   | 11A                                 |

<sup>1</sup> razvrstitev po IRAC: v skupine po načinu delovanja. Za preprečevanje odpornosti kombinirati snovi z različnimi načini delovanja.