

| ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ | ΕΧΘΡΟΣ | | | | | | | | ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡ.ΕΦΑΡΜΟΓ ΩΝ/ΕΤΟΣ | ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (ΗΜΕΡΕΣ) |
|---------------------------------------|-------------|-----------|-------------|------------------------|------------------------|----------|---------|--------|-----------------------------------|---|
| | ψευδόκοκκος | Κοκκοειδή | Τζιτζικάρια | Κίτρινος τετράνυχος | Κόκκινος τετράνυχος | Ευδεμίδα | Θρίπτες | ακάρεα | | |
| <u>Abamectin</u> | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | 1,2 | 10/28 |
| <u>Abamectin</u> | | | | | | ✓ | | | 2 | 14(φυτοτοξικότητα σε Σουλτανίνα & Κορινθιακή) |
| <u>Acetamiprid</u> | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | | 1,2 | 7/14 |
| <u>Aluminium silicate</u> | | | | | | | ✓ | | 4 | Απωθητικό (πριν την έναρξη εναπόθεσης των αβγών από τα διαχειμάζοντα έντομα) |
| <u>Azadirachtin</u> | | ✓ | ✓ | | | | ✓ | | 2 | 3 |
| <u>Bacillus thuringiensis</u> | | | | | | ✓ | | | 3,5,6 | (ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ) |
| <u>Beauveria bassiana</u> | | | | ✓ | | | ✓ | | 5 | (ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ) |
| <u>Cypermethrin</u> | | | ✓ | | | ✓ | | | 1,2 | 7/14/21 |
| <u>Clofentezine</u> | | | | ✓ | | | | | 1 | 30(Μόνο οινοποιήσιμα) |
| <u>Chlorantraniliprole</u> | | | | | | ✓ | | | 1,2 | 30 οιμοποιήσιμα/ 3 επιτραπέζια |
| <u>Deltamethrin</u> | | | ✓ | | | ✓ | | | 2,3 | 7 |
| <u>Emamectin benzoate</u> | | | | | | ✓ | | | 3 | 7 |
| <u>Esfenvalerate</u> | | | | | | ✓ | | | 2 | 14 |
| <u>Etofenprox</u> | | | | | | ✓ | | | 3 | 14 |
| <u>Fatty acid potassium salt</u> | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | 1,4 | 3 |
| <u>Fenpyroximate</u> | | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | 1 | 28 |
| <u>Flupyradifurone</u> | | ✓ | ✓ | | | | | | 1,2 | 14 |
| <u>Formetanate</u> | | | | | | | ✓ | | 1 | Επιτραπέζια(έναρξη άνθησης) |
| <u>Hexythiazox</u> | | | | ✓ | | | | | 1 | 21/28 |
| <u>Hexythiazox+ fenpyroximate</u> | | | | ✓ | | | | | 1 | 28 |
| <u>Lambda cyhalothrin</u> | | | | | | ✓ | ✓ | | 2 | 7 |
| <u>Lambda cyhalothrin</u> | | | ✓ | | | ✓ | ✓ | | 2 | 9 |
| <u>Lambda cyhalothrin</u> | | | ✓ | | | ✓ | | | 1 | 21 |
| <u>Maltodextrin</u> | | ✓ | | | | | | ✓ | 5 | 0 |
| <u>Orange oil</u> | | | | ✓ | | | ✓ | ✓ | 2,3,6 | 1 |
| <u>Pyrethrins</u> | | | ✓ | | | ✓ | | | 3 | 1 |

| ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ | ΕΧΘΡΟΣ | | | | | | | | ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡ.ΕΦΑΡΜΟΓ ΩΝ/ΕΤΟΣ | ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ (ΗΜΕΡΕΣ) |
|-------------------------------------|-------------|-----------|-------------|------------------------|------------------------|----------|--------|--------|-----------------------------------|--|
| | ψευδόκοκκος | Κοκκοειδή | Τζιτζικάρια | Κίτρινος τετράνυχος | Κόκκινος τετράνυχος | Ευδεμίδα | Θρίπες | ακάρεα | | |
| <u>Pyrethrins</u> | | | ✓ | | | | | | 2 | 3/7 |
| <u>Paraffin oil(cas 97862-82-3)</u> | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | 1 | |
| <u>Paraffin oil(cas64742-46-7)</u> | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 1 | |
| <u>Paraffin oil(cas 8042-47-5)</u> | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | | 1,2 | |
| <u>Pyriproxyfen</u> | ✓ | ✓ | | | | | | | 1 | Πριν την άνθηση |
| <u>Spinetoram</u> | | | | | | ✓ | ✓ | | 1,2 | 7 |
| <u>Spinosad</u> | | | | | | ✓ | ✓ | | 1,2,4 | 14 |
| <u>Spirotetramat</u> | ✓ | ✓ | | | | | | | 2 | (Μετά το τέλος της άνθησης)14 |
| <u>Tau-Fluvalinate</u> | | | ✓ | | | ✓ | ✓ | | 2 | 21 |
| <u>Tebufenpyrad</u> | | | | | ✓ | | | | 1 | 14 |
| <u>Sulphur</u> | | | | ✓ | ✓ | | | ✓ | 4,5,8 | Μέχρι τη διόγκωση των οφθαλμών (ακάρεα της οικ. Eryophyidae) |

Ο πίνακας είναι ενδεικτικός και υπόκειται σε τροποποιήσεις (οδηγία 91/414/Ε.Ε.)

Εφαρμόζετε πιστά τις οδηγίες χρήσης των φυτοπροστατευτικών προϊόντων

Καβάλα, Μάρτιος 2023