

Για υγιή δέντρα και καθαρό καρπό



- Προληπτική και θεραπευτική δράση στο Κυκλοκόνιο και στο Γλοισπόριο της ελιάς
- Αντοχή στην έκπλυση από τη βροχή
- Τελευταίος ψεκασμός πριν τη συγκομιδή: 7 ημέρες
- Ευρωπαϊκά MRLs. Μπορεί να εφαρμοστεί σε επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες ελιάς



Το προϊόν Syllit 544 SC περιέχει 544 g/L της δραστικής ουσίας dodine σε μορφή συμπυκνωμένου αιωρήματος.

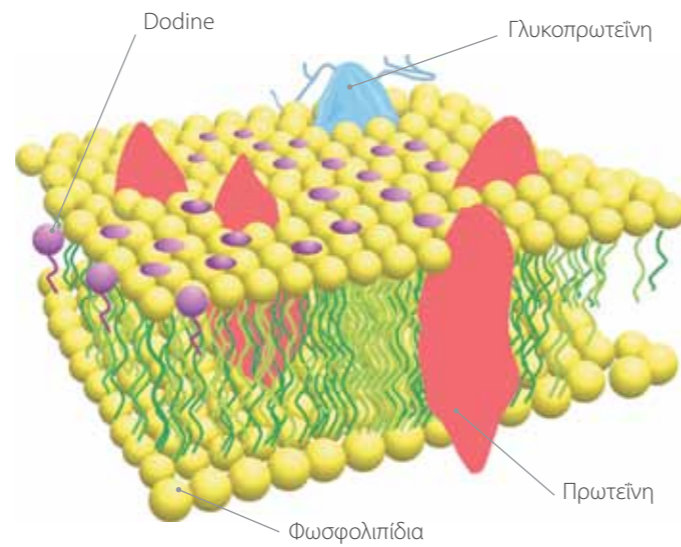
Η dodine είναι μοναδική δραστική ουσία και ανήκει στην οικογένεια των γουανιδινών. Δεν παρουσιάζει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με τις υπόλοιπες κατηγορίες μυκητοκτόνων και κατέχει σημαντικό ρόλο σε ένα ολοκληρωμένο πρόγραμμα φυτοπροστασίας για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας.

**Δραστική ουσία: Dodine 54,4% (β/ο)
Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)**



ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

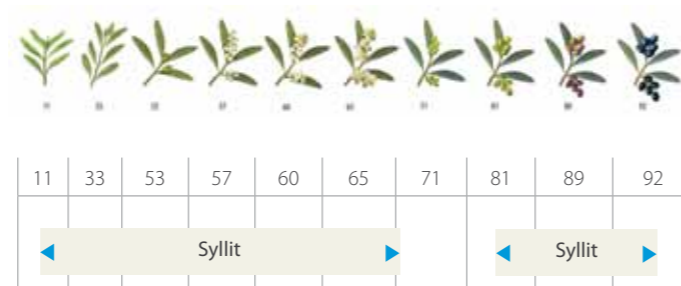
- 1 Το Syllit διεισδύει και ενσωματώνεται στη μεμβράνη του μύκητα
- 2 Η μεμβράνη του μύκητα διαταράσσεται και χάνει τη συνοχή της
- 3 Η μεμβράνη αποδομείται με αποτέλεσμα τη θανάτωση του μύκητα



ΕΛΙΑ

Στόχος:
Κυκλοκόνιο (*Spilocaea oleagina*, *Cycloconium oleaginum*) και Γλοισπόριο (*Gloeosporium olivarum*, *Glomerella cingulata*, *Colletotrichum gloeosporioides*)

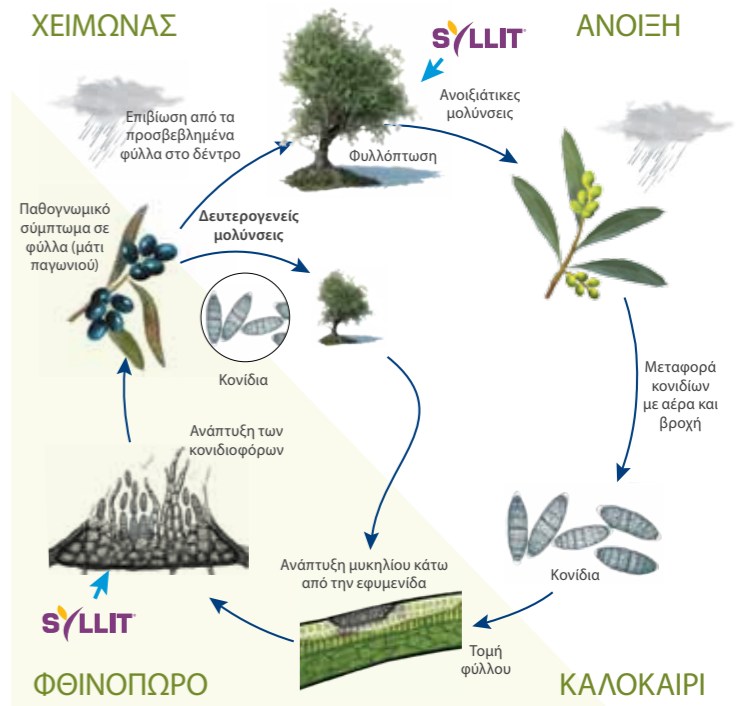
Δοσολογία	125-165 ml / στρέμμα
Μέγιστος αριθμός εφαρμογών	2
Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή	7 ημέρες
Χρόνος εφαρμογής	Από την έναρξη της ανάπτυξης των φύλλων (BBCH 11) μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 69) και/ή το φθινόπωρο.



Κύκλος ζωής του Κυκλοκονίου

Χαρακτηριστικά του παθογόνου

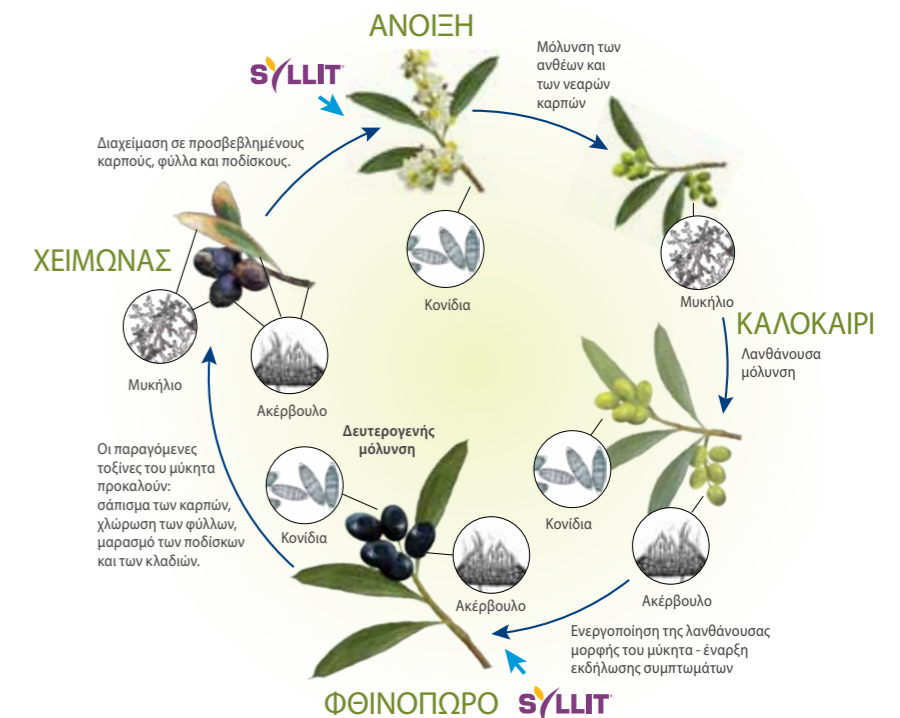
Μύκητας: *Spilocaea oleagina*, *Cycloconium oleaginum*
Άριστη Θερμοκρασία Βλαστήσεως: 16 – 20° C
Προσβάλλει: Τα φύλλα, τους μίσχους των φύλλων, τους ποδίσκους των ανθέων, ταξιανθιών και καρπών και σπανιότερα τους καρπούς από τους τρυφερούς βλαστούς.



Κύκλος Ζωής του Γλοισπορίου

Χαρακτηριστικά του παθογόνου

Μύκητας: *Gloeosporium olivarum*, *Glomerella cingulata*, *Colletotrichum gloeosporioides*
Άριστη Θερμοκρασία Βλαστήσεως: 10 – 25° C
Προσβάλλει: Τους καρπούς, όταν πλησιάζουν στην ωρίμανση ή είναι ώριμοι και προκαλεί τη σήψη τους, και λιγότερο τα φύλλα, τους ποδίσκους των καρπών και τους νεαρούς κλαδίσκους.





ΕΚΔΟΣΗ: Μάρτιος 2017

Αρ. Άδειας Διάθεσης στην Αγορά: 60.592/ 4.1.2017
ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη
Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις



ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση του, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα. Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.



Προϊόν του ομίλου Arysta LifeScience



Arysta LifeScience Ελλάς Α.Ε
Ριζαρείου 16| Χαλάνδρι | Τ.Κ: 15233 | Τηλ: 210 55 78 777

