



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Αθήνα 24 - 8 - 2009  
Αριθ. πρωτ: 132645**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 161  
e-mail: [svg036@minagric.gr](mailto:svg036@minagric.gr)**

**Προς: Dow AgroSciences Export SAS  
Marco Polo, Batiment B, Zac du  
Font de l' Orme 1, 790, avenue  
du Docteur Donat,  
06254 Mougins Cedex-France  
(δια μέσου της  
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.  
Λ. Μεσογείων 335-  
Τ.Κ.153 10 Χαλάνδρι  
(με απόδειξη)**

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής  
έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο  
φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(εντομοκτόνο) SUCCESS 0,24CB»**

- Κοιν.:**
- 1. Γραφείο Υπουργού  
κ. Σ. Χατζηγάκη**
  - 2. Γραφείο Υφυπουργού  
κ. Κ. Κιλτίδη**
  - 3. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά**
  - 4. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις  
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)  
Έδρες τους**
  - 5. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό  
Ινστιτούτο  
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών  
Φαρμάκων  
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά**
  - 6 Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.  
Έδρες τους**
  - 7. ΕΣΥΦ  
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα**
  - 8. Εσωτερική διανομή:  
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της  
Δ/νσής μας  
-Γραμματεία της Δ/νσής μας**
  - 9. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων  
Διδότου 26, Αθήνα**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο**  
**ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 4 παρ. (1) αυτού.
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α΄ 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
5. Τη με αριθ. 119986/15-6-2007 (Β΄ 1174) Κοινή Απόφαση των Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, με την οποία καταχωρήθηκε στο Παρ/μα Ι του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία spinosad.
6. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 1<sup>ο</sup> θέμα της **10<sup>ης</sup>/30-6-2009** Συνεδρίασής του.
7. Τη με αριθ. 147/19-1-2009 (ΦΕΚ 67/Β/21-1-2009) Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Κωνσταντίνο Κιλτίδη και Μιχαήλ Παπαδόπουλο.
8. Την με αριθμό 280665/6-4-2009 (ΦΕΚ 970/Β/22-5-2009) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με “Έντολή Υφυπουργού”»
9. Την από 8-1-2009 αίτησή της εταιρείας Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**Α** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **SUCCESS 0,24CB** της εταιρείας Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας, με υπεύθυνο επικοινωνίας την εταιρεία ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε, με τα ακόλουθα στοιχεία:

### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

#### **1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>1986</b>
<b>24-8-2009</b>
<b>31-1-2017</b>

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

<b>SUCCESS 0,24CB</b>
-----------------------

1.2.β Μορφή

<b>CB (Συμπυκνωμένο δόλωμα)</b>
---------------------------------

#### **1.3 Δραστική ουσία**

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

SPINOSAD (μίγμα spinosyn A και spinosyn D) (ομάδα σπινοςίνες)
--

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

850 g/kg, αποτελούμενη από μίγμα spinosyn A και spinosyn D σε αναλογία spinosyn A: spinosyn D από 95:5 έως και 50:50
--

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

<b>Dow AgroSciences Export S.A.S.</b> Marco Polo, Batiment B, Zac du Font de l' Orme 1, 790, avenue du Docteur Donat, 06254 Mougins Cedex-France
---

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

<b>Dow AgroSciences USA</b>
-----------------------------

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας)
---

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας spinosad προσδιορίζονται στο Τμήμα J-II της αίτησης με ημερομηνία 8-1-2009 (Αρ. Πρ. ΥΓ124840) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

**Dow AgroSciences Export SAS**

Marco Polo, Batiment B, Zac du Font de l' Orme 1, 790, avenue du Docteur Donat, 06254 Mougins Cedex-France  
AME:

T.K.: BP 1220,

Τηλ: 33 (0) 4 93 95 60 00

Fax: 33 (0) 4 93 95 65 95

e-mail: [cmavrotas@dow.com](mailto:cmavrotas@dow.com)

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Γ. Βασιλείου

**ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.**

Λ. Μεσογείων 335- Χαλάνδρι

T.K.153 10

Τηλ.: 2106726381

Fax: 2106749514

E-mail: [gvassiliou@elanco.gr](mailto:gvassiliou@elanco.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

Ο Κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Dow AgroSciences Export SAS**

Marco Polo, Batiment B, Zac du Font de l' Orme 1, 790, avenue du Docteur Donat, 06254 Mougins Cedex-France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

1) Dow Chemical Company Ltd U.K.

2 ) Helena Industries

(η Δ/ση των εργοστασίων είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Dow AgroSciences U.K.

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Spinosad 0.024 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες 99,97 % β/β

Η εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J III της αίτησης για οριστική έγκριση με ημερομηνία 8-1-2009 (Αρ. Πρ. ΥΓ124840) ,αναγράφεται στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

## **2** Συσκευασίες

### **2.2** Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος (λίτρα)	Υλικό
	Φιάλη	1 -5- 10- 20	PET
	Φιάλη	1 -5- 10- 20	HDPE

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:** Εφαρμόζεται με δολωματικό ψεκάσμο στη βόρεια πλευρά, στο εσωτερικό της κόμης των ελαιόδεντρων.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα Success 0.24 CB σε μικρή ποσότητα νερού σε μικρό δοχείο και προσθέστε το στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τις φιάλες συσκευασίας τρεις φορές και ρίξτε το νερό στο βυτίο. Συμπληρώστε το βυτίο με νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε υδάτινους πόρους.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το Success 0.24 CB είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την καταπολέμηση του δάκου της ελιάς, με δολωματικούς ψεκασμούς από εδάφους.

Το spinosad δρα στο κεντρικό νευρικό σύστημα των εντόμων δεσμεύοντας τους υποδοχείς της ακετυλοχολίνης με αποτέλεσμα παρατεταμένη διέγερση, εξαιτίας της οποίας το έντομο παραλύει λόγω νευρομυϊκής κόπωσης. Η παράλυση είναι μη αναστρέψιμη και ο θάνατος των εντόμων επέρχεται μέσα σε 3 ημέρες

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής
		κ.εκ./στρέμμα	Λίτρα /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.	
ΕΛΙΑ	Δάκος της Ελιάς ( <i>Bactrocer a oleae</i> )	100	3,33	3 Εφαρμογή 300 κ.εκ. /ανά ψεκαζόμενο δένδρο, σε 10 δένδρα/στρεμμα	Δολωματικός ψεκασμός από εδάφους. (με συλλογική κατοπολέμηση) Από την έναρξη της πήξης του πυρήνα του ελαιόκαρπου και σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες
		100	6,66	1,5 Εφαρμογή 300 κ.εκ. /ανά ψεκαζόμενο δένδρο σε 5 δένδρα/στρεμμα	

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

**8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα

φυτά ή τα προϊόντα τους.	
--------------------------	--

<b>9</b> Σήμανση σκευάσματος:	<b>N:</b> Επικίνδυνο για το περιβάλλον
-------------------------------	--

<b>10</b> Φράσεις R	<b>R50/53</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς ,μπορεί να προκαλέσει μακροπρόθεσμες δυσμενείς επιδράσεις στο υδάτινο περιβάλλον
---------------------	---

<b>11</b> Φράσεις S	<p><b>S1/2-</b> Κρατείστε το κλειδωμένο και μακριά από τα παιδιά  <b>S13-</b> Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.  <b>S60</b> «Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα»  <b>S61</b> Αποφύγετε την απελευθέρωση του στο περιβάλλον</p> <p><b><u>Για να αποφεύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης.</u></b></p>
---------------------	--

<b>12</b> Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p><b><u>Γενικές πληροφορίες:</u></b> Μη δίνετε υγρά και μη προκαλέσετε εμετό εάν ο παθών έχει σπασμούς ή είναι αναισθητός.  <b><u>Σε περίπτωση κατάποσης:</u></b> Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως γιατρό και δείξτε του την ετικέτα. Η απόφαση για το αν προκληθεί εμετός θα ληφθεί από το γιατρό.  <b><u>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</u></b> Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.  <b><u>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</u></b> Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.  <b><u>Σε περίπτωση εισπνοής:</u></b> Μετακινήστε τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Συμβουλευθείτε γιατρό.  <b><u>Αντίδοτο:</u></b> Δεν έχει καθοριστεί. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.  <b>ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777</b></p>
--------------------------------------	--

**13 Προστασία των καταναλωτών**

**13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)  
**SPINOSAD**

Φυτικά προϊόντα	MRLs (mg/kg)
Για την δραστική ουσία spinosad έχουν οριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στον κανονισμό 396/05	



**13.2** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Καλλιέργεια	PHI (ημέρες)
Ελιά	14 ημέρες

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος<sup>1</sup>.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο

**15** Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**16** Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

<sup>1</sup> Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

## **B** Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

**ΕΥ**  
**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ**



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

**Περίληψη Ορθής Γεωργικής Πρακτικής για τη χρήση γεωργικών φαρμάκων**

Υπεύθυνος φορέας (όνομα, διεύθυνση) :

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (α) (κοινή ονομασία) : SPINOSAD  
 ΕΕ, CIPAC και CCPR No. (Α) :  
 Εμπορικό (ά) όνομα (τα) : SUCCESS 0,24 CB  
 Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο : Εντομοκτόνο

Ημερομηνία :  
 Σελίδα : 1  
 Χώρα : ΕΛΛΑΔΑ

1	2	3	4	5	6			7			8	9	10
Πεδίο εφαρμογής  (α)	Υ ή Θ  (β)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται  (γ)	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			Χρονικό διάστημα μεταξύ επεμβάσεων (ημέρες)	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις (κ)
			Μορφή (δ-στ)	Περιεκτικότητα σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/τρόπος (στ-η)	Στάδιο ανάπτυξης (ι)	Αριθμός (από-έως)	γρ. δ.ο./εκατόλιτρο	λίτρα ψεκαστικού υγρού/εκτάριο	γρ δ.ο./Εκτάριο			
Ελιά	Υ	Δάκος της Ελιάς ( <i>Dacus oleae</i> )	CB Συμπυκνωμένο δόλωμα	0.24 γρ. δ.ο./λίτρο	Δολωματικός ψεκάσμος από εδάφους	Έναρξη σχηματισμού ελαιόκαρπου	3-5	0,8	30	<b>0.24</b>	21	14	300ml ανά δέντρο με 100 δέντρα/εκτάριο
Ελιά	Υ	Δάκος της Ελιάς ( <i>Dacus oleae</i> )	CB Συμπυκνωμένο δόλωμα	0.24 γρ. δ.ο./λίτρο	Δολωματικός ψεκάσμος από εδάφους	Έναρξη σχηματισμού ελαιόκαρπου	3-5	1,6	15	<b>0.24</b>	21	7 14	300ml ανά δέντρο με 50 δέντρα/εκτάριο

Παρατηρήσεις:

- a) Σε περίπτωση ομάδας καλλιεργειών πρέπει να δίνεται ο κωδικός κατάταξης
- b) Υπαίθρια (Υ) ή θερμοκηπιακή (Θ) εφαρμογή
- c) μασητικά ή μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, μύκητες φυλλώματος
- d) βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτωποιήσιμο συμπύκνωμα (EC), κοκκώδη (GR)

- e) Χρησιμοποιείστε του κωδικούς CIPAC/FAO όπου απαιτείται
- f) Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες πρέπει να επεξηγούνται
- g) Μέθοδος π.χ. ψεκασμοί μεγάλου όγκου, μικρού όγκου, διασπορά, επίπαση, εφαρμογή μέσω άρδευσης
- h) Τρόπος π.χ. γενικός ψεκασμός, ευρείας κλίμακας, αεροψεκασμός, επί των σειρών, ανά φωτό, μεταξύ των φυτών
- i) g/kg ή g/l
- j) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία επέμβαση
- k) Οι παρατηρήσεις μπορούν να περιέχουν: Επέκταση της χρήσης / οικονομική σημασία / περιορισμούς (π.χ. στη ζωτροφή βόσκηση) / ελάχιστα μεσοδιαστήματα μεταξύ εφαρμογών