



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ  
ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ  
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ  
ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ  
Πληροφορίες: Α. Παπαρηγορίου  
Τηλέφωνο: 210 9287 224  
Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71, Αθήνα  
TELEFAX: 210 92 12 090  
e-mail: [syg033@minagric.gr](mailto:syg033@minagric.gr)

Αθήνα, 19-06-2015  
Α.Π.: 5732/68325

ΠΡΟΣ: SYNGENTA Hellas A.E.B.E.  
Ταχ. Δ/ση: Λεωφόρος Ανθούσας  
Τ. Κ.: 153 49 – Ανθούσα Αττικής

**ΘΕΜΑ:** Τροποποίηση της με αριθμό **14.494** άδειας διάθεσης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **LAMBADA 10 CS with Zeon technology** (lambda-cyhalothrin 9,43% β/β), ως προς το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος και το φάσμα δράσης.

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,**  
**ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24-11-2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 45 αυτού.
2. Το Νόμο υπ' αριθμ. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/τΑ'/27-01-2012) με θέμα «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις».
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 (L 153/16-06-2011) της Επιτροπής της 25<sup>ης</sup> Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών.
4. Την υπ' αριθμ. πρωτ. **8946/98378/24-10-2014** απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. **14.494** άδεια διάθεσης στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **LAMBADA 10 CS with Zeon technology**.
5. Τη με αριθ. 229/3553/15-01-2015 (ΦΕΚ 75/τΒ'/16-01-2015) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν με 'Εντολή Αναπληρωτή Υπουργού'».
6. Τη με αριθ. Υ103/02-03-2015 (ΦΕΚ 309/τΒ'/02-03-2015) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ευάγγελο Αποστόλου, του Δημητρίου.
7. Το εισηγητικό σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

8. Την υπ' αριθμ. πρωτ. 13782/156883/10-12-2014 αίτηση τροποποίησης της άδειας διάθεσης της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### *Αποφασίζουμε*

Τροποποιούμε τη με αριθμό **14.494** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **LAMBADA 10 CS with Zeon technology**, που χορηγήθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. **8946/98378/24-10-2014** απόφασή μας, ως προς το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος και το φάσμα δράσης. Τα σημεία 1.4 ε και 5 της άδειας διάθεσης διαμορφώνεται ως ακολούθως:

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

##### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

- ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. SYNGENTA HELLAS A.E.B.E.**

Οινόφυτα Βοιωτίας  
Ταχ. Δ/ση: 2<sup>ο</sup> χλμ. κοινοτικής οδού  
Οινόφυτων-Αγίου Θωμά-32011  
Τηλ.: 22620-51600  
FAX: 22620-31583

**2. SYNGENTA CHEMICALS CO ΒΕΛΓΙΟ**

**3. ORANGE LOGISTICS Ε.Π.Ε**

80<sup>ο</sup> χιλ. Εθν. Οδ. Αθηνών-Λαμίας  
Τ.Κ 322 00, Ύπατο Θήβας  
ΤΗΛ: 22620 72093 & 210 5578777

**4. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε.**

Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58  
Τ.Κ. 196 00, Μάνδρα Αττικής  
ΤΗΛ: +30 210 5555220

**5. AGROTECHNICA – ΥΙΟΙ ΕΛ. ΚΕΚΡΙΑΗ**

**& ΣΙΑ ΟΒΕΕ ΑΜΕ[1]: 102 / ΥΑΑΤ**

Ταχ. Δ/ση: ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης  
Τ.Θ. 1112 Τ.Κ. 570 22  
Τηλ.: 2310 797386  
Fax: 2310 797263

E-mail: [info@agrotechnica.gr](mailto:info@agrotechnica.gr),  
[dkekridou@agrotechnica.gr](mailto:dkekridou@agrotechnica.gr)

## 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργ/κή περίοδο
		κ.εκ. / στρέμμα	κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά)	Φυλλορύκτες ( <i>Phyllonorycter</i> sp.)	10-15	10	100-150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
Αχλαδιά	Ψύλλα ( <i>Psylla pyri</i> )	10-15	10	100-150	Ψεκασμοί κατά την Άνοιξη όταν ο πληθυσμός είναι χαμηλός και το φθινόπωρο με την έναρξη της πτώσης των φύλλων εναντίον των ακμαίων που πρόκειται να διαχειμάσουν.	Έως 2 εφαρμογές.
Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά)	Φυλλοδέτης ( <i>Adoxophyes orana</i> .)	10-15	10	100-150	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
Αμπέλι	Ευδεμίδα ( <i>Lobesia botrana</i> )  Κοχυλίδα ( <i>Europeocilia ambiquella</i> )	10	10	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
Ελιά	Πυρηνοτρήτης ( <i>Prays oleae</i> )	10-20	5 (ανθόβια γενιά) 10 (καρπόβια γενιά)	200	Ψεκασμός με την έναρξη της εναπόθεσης των ωών	2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
	Δάκος ( <i>Bacteroceras oleae</i> )	3,75	125	300ml ψεκαστικού υγρού ανά δένδρο/σε 10 δέντρα/στρέμμα	Δολωματικός ψεκασμός από εδάφους σε συνδυασμό με εγκεκριμένο εντομοεγκυστικό	Έως 2 εφαρμογές ανάλογα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις δακοπαγίδες.
Πατάτα	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	10		50-80	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
Βαμβάκι	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> )	20-25		50-80	Ψεκασμός άμεσα με την έναρξη εκκόλαξης των ωών της β' και γ' γενιάς	*Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
	Ρόδινο σκουλήκι ( <i>Pectinophora gossypiella</i> )	20		50-80	προληπτικοί ψεκασμοί με την έναρξη των πτήσεων της 2ης γενιάς και επανάληψη ανά δεκαπενθήμερο	
	Θρίπας ( <i>Thrips tabaci</i> )	20-25		50-80	Ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος	
	Αφίδες ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus</i> sp.)	20		50-80	Ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος	

<b>Σολανώδη</b> Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα (υπαίθρου)	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> )	6,25-12,5	12.5	50-100	Κατευθυνόμενος ψεκασμός στις κορυφές των φυτών όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
<b>Σολανώδη</b> Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα (θερμοκηπίου)	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> )	6,25-18,75	12.5	50-150	Κατευθυνόμενος ψεκασμός στις κορυφές των φυτών όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
<b>Σολανώδη</b> Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα (υπαίθρου)	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	6,25-12,5	12,5	50-100	Όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> )					
	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera spp</i> )					
<b>Σολανώδη</b> Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα (θερμοκηπίου)	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	6,25-18,75	12.5	50-150	Όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> )					
	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera spp</i> )					
<b>Κολοκυνθοειδή</b> Αγγούρι, Κολοκύθι (υπαίθρου)	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> )	6,25-12,5	12.5	50-100	Για τις αφίδες με κατευθυνόμενο ψεκασμό στις κορυφές των φυτών όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> )				Ψεκασμός φυλλώματος.	
	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera spp</i> )				Όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.	
<b>Κολοκυνθοειδή</b> Αγγούρι, Κολοκύθι (θερμοκηπίου)	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> )	6,25-18,75	12.5	50-150	Για τις αφίδες με κατευθυνόμενο ψεκασμό στις κορυφές των φυτών όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
	Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> )				Ψεκασμός φυλλώματος.	
	Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera spp</i> )				Όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.	
Όλες οι καλλιέργειες	Ακρίδες ** (διάφορα είδη)	6,25-18,75	12.5	50-150	Όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος και τα έντομα βρίσκονται στα πρώτα νυμφικά στάδια.	
Λάχανο, Μπρόκολο	<i>Περίδα</i> ( <i>Pieris brassicae</i> )  <i>Μαμέστρα</i> ( <i>Mamestra brassicae</i> )	7.5-12,5		50-100	Όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών

Φοινικοειδή ***	<i>Κόκκινο σκαθάρι των φοινικοειδών (Rhynchophorus ferrugineus) Olivier</i>	---	8-15	---	-Ψεκασμός κάλυψης από τη στεφάνη για την προστασία των φοινικοειδών από τις προσβολές του εντόμου.  -Ψεκασμός κάλυψης για περιορισμό της εξάπλωσης της προσβολής στο κομμένο φυτό, στα κομμένα τεμάχια και στο χώρο γύρω από τη θέση κοπής, κατά τη διαδικασία της κοπής.  -Στο χώρο διατήρησης των ευπαθών φυτών (φυτώρια): σε περίπτωση που υπάρχουν ύποπτα σημεία προσβολής στο χώρο ή στη γύρω περιοχή, προληπτική εφαρμογή με ψεκασμό κάλυψης των φυτών (στα φυτώρια τα φοινικοειδή έχουν μικρό ύψος και μπορεί να γίνει ψεκασμός κάλυψης).	2
Καστανιά	<i>Καρπόκαγα (Cydia sp)</i>	7,5–12,5	--	100-200	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
Φακή	<i>Βρούχος (Bruchus sp.)</i>	--	15	--	Ψεκασμός κάλυψης κατά την περίοδο που η άνθηση βρίσκεται στο 30%.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημερών.

\* Ο μέγιστος αριθμός των εφαρμογών στο βαμβάκι είναι συνολικά 2 για όλους τους εχθρούς.

\*\* Συλλογική καταπολέμηση με επίβλεψη και ευθύνη του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

\*\*\* Η χρήση του σκευάσματος θα διενεργείται αποκλειστικά στα πλαίσια εφαρμογής της Απόφασης 2007/365/ΕΚ της Επιτροπής, όπως ισχύει. Αρμόδιες Υπηρεσίες για την εφαρμογή της εν λόγω Απόφασης είναι οι Διευθύνσεις Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής (ΔΑΟΚ) των οικείων Περιφερειακών Ενοτήτων. Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα κατά την άνθηση των φοινικοειδών, σε διαφορετική περίπτωση κόψτε τα άνθη 2 ημέρες πριν την εφαρμογή.

### Παρατηρήσεις:

1. Μην εφαρμόζεται το σκεύασμα σε περίπτωση που υπάρχει μεγάλη ποσότητα μελιτώματος αφίδων στην περιοχή εφαρμογής.
2. Εφαρμόστε το σκεύασμα σε ώρες κατά τις οποίες οι μέλισσες δεν βρίσκονται στο χώρο (αργά το απόγευμα).

Η χρήση στην καλλιέργεια του κουνουπιδιού θα χορηγηθεί όταν καθοριστούν MRLs στον κανονισμό 396/2005 σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ. Ο κάτοχος της άδειας διάθεσης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Κουνουπίδι	<i>Πιερίδα (Pieris brassicae)</i> <i>Μαμέστρα (Mamestra brassicae)</i>	30-50		50-100	Όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος	Έως 2 εφαρμογές, εφόσον απαιτείται με μεσοδιάστημα 14 ημερών.
------------	---	-------	--	--------	---	---

Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθμ. πρωτ. 8946/98378/24-10-2014 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 14.494 έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) LAMBADA 10 CS with Zeon technology.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ**