

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 2759 (Έντυπο 8), ημερομηνίας 11/12/2015 για παράταση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

χορηγείται τροποποιημένη άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν PLINTO 2.5EC.. με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3053

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/12/2015

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/06/2016

2. Κάτοχος της άδειας:

Industrias Afrasa S.A
C/Ciudad de Sevilla 53
46988 Polígono Industrial Fuente Del Jarro
Paterna, Valencia - Spain

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον
κάτοχο άδειας)

L. Lambrou Agro Ltd



4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Plinto 2,5EC

2. Μορφή: Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:
Esfenvalerate: 2,5 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 97,05% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: INDUSTRIAS AFRASA, S.A., Spain

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: INDUSTRIAS AFRASA, S.A., Spain

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:
1. INDUSTRIAS AFRASA, S.A., Spain
2. ΦΑΡΜΑΧΗΜ ABEE

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη μέσα σε κουτί	40κ.εκ., 80κ.εκ., 100κ.εκ., 200κ.εκ., 250κ.εκ., 300κ.εκ., 400κ.εκ., 500κ.εκ.	Πολυαιθυλένιο HDPE/EVOH Κουτί χάρτινο
2	Φιάλες	200κ.εκ., 250κ.εκ., 300κ.εκ., 400κ.εκ., 500κ.εκ., 800κ.εκ., 1Λ, 2Λ 3Λ, 4Λ και 5Λ	Πολυαιθυλένιο HDPE/EVOH

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Esfenvalerate

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 930 g/kg min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: LG LifeSciences Ltd, Korea
(Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: LG Life Sciences UK Limited)

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Onsan Plant / LGLS, Korea

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη λειτουργία του νευρικού συστήματος των εντόμων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστήρα με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος.
Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη		
Αμπέλι	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>)				Έναρξη εφαρμογής με την εμφάνιση της προσβολής και ανάλογα με τις συλλήψεις των ακμαίων σε παγίδες και την εκκόλαψη των αυγών.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 15 ημέρες
	Πυραλίδα (<i>Sparganothis spp.</i>)	40 – 120	50 – 100	40 – 60	Έναρξη εφαρμογής με την εμφάνιση των προνύμφων	
Τομάτα (υπαίθρου)	Ιπράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>)				Έναρξη εφαρμογής με την εμφάνιση της προσβολής και ανάλογα με τις συλλήψεις των ακμαίων σε παγίδες παρακολούθησης	
	Κάμπιες λεπιδοπτέρων- <i>noctuidae</i> (<i>Autographa gamma</i>)	---	80 – 120	40 – 60		

Παρατηρήσεις:

- Στο αμπέλι η μικρή δόση εφαρμόζεται με το μεγάλο όγκο ψεκαστικού υγρού και η μεγάλη με το μικρό όγκο ψεκαστικού υγρού, ώστε να μη γίνει υπέρβαση της συνιστώμενης δόσης/δεκάριο.
- Σε αγρούς με χαμηλή προσβολή ή κατά τα αρχικά στάδια ανάπτυξης των εχθρών, χρησιμοποιείστε την χαμηλή δόση 40 κ.εκ./ δεκάριο.
- Καλύτερα αποτελέσματα επιτυγχάνονται όταν εφαρμόζεται στα πρώιμα στάδια προσβολής.
- Όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Γεωργικών Προειδοποιήσεων

6. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι	14 ημέρες
Τομάτα (υπαίθρου)	3 ημέρες

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3A

- Να μην γίνονται πάνω από 2 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο, οι εφαρμογές να γίνονται σε εναλλαγή με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης, ώστε να αποφευχθούν φαινόμενα ανθεκτικότητας
- Μην το εφαρμόζετε σε περίπτωση βροχής η εάν αναμένεται βροχή

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

a) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

Να μη επιτρέπεται η είσοδος στον αγρό μέχρι να έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό

9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα.

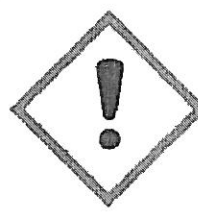
10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS02



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H226 Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H304 Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H336 Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P210 Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/γυμνές φλόγες/θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε.
P260 Μην αναπνέετε εκνεφώματα.
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.
Sp1 Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
Spe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
Spe8 Το προϊόν είναι επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονιαστές μην το εφαρμόζετε κατά την περίοδο της ανθοφορίας των καλλιεργειών. Μετακινήστε ή σκεπτάστε τις κυψέλες κατά την διάρκεια της εφαρμογής του σκευάσματος και για 24 ώρες μετά την εφαρμογή. Στα πλαίσια της ορθής πρακτικής, ενημερώστε τους τοπικούς μελισσοκόμους 48 ώρες πριν από την εφαρμογή.
EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Σε περίπτωση δηλητηρίασης ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

ΣΤ. Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή με τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα ή σχίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: 29/12/2015



(Ανδρούλα Γεωργίου)

Διευθύντρια

Τμήματος Γεωργίας

