



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3787, ημερομηνίας 25/04/2016 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 22/03/2016 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία και

την αίτηση με αρ. 3999 (έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος SHOSHI 10 WP ως ακολούθως:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3245

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

31/05/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/08/2025

2. Κάτοχος της άδειας:

LAINCO S.A.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A&E STYLIANOU TECHNOCHIMIKI LTD

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A&E STYLIANOU TECHNOCHIMIKI LTD

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Shoshi 10 WP

2. Μορφή:

Βρέξιμη σκόνη (WP)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Hexythiazox:: 10% β/β  
βοηθητικές ουσίες: 89,75% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

LAINCO S.A.

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

LAINCO S.A.

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

LAINCO S.A.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Κουτί με εσωτερική σακούλα/ες	15, 25, 40, 50, 60, 75, 80, 100,-150, 200, 250, 300, 400, 500, 750, 800 γρ. και 1 κιλό 1 κιλό (10x100 γρ. ή 4x250γρ.) και 5 κιλά (20x250 γρ. ή 50x100 γρ.)	Κουτί χάρτινο με σακούλα PET/AI/PE ή OPP/PETMET/PE
2.	Σακίδιο	15, 25, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 750, 800 γρ. και 1, 2, 2.5, 5 κιλά	PET/AI/PE ή OPP/PETMET/PE

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Hexythiazox

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

97,6 % (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

HEXYTHIAZOX TASK FORCE – ΙΣΠΑΝΙΑ

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Jiangsu March Chemicals Co. Ltd

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Ακαρεοκτόνο επαφής και στομάχου με δράση ωοκτόνο, προνυμφοκτόνο και νυμφοκτόνο.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δύο (2) φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	γρ./δεκ. μέγιστη	
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπφρουίτ)	Κόκκινος Τετράνυχος <i>Ranonychus citri</i>	15	100 – 250	15 – 37,5	1 εφαρμογή
	Κίτρινος Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i>	50	80 – 100	40 – 50	
	Κίτρινος Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> )	50	50 – 100	25 – 50	
<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:</b>					
1. Να χρησιμοποιείται πριν φτάσουν τα ακάρεα στο στάδιο του ακμαίου.					
2. Έχει μακρά υπολειμματική διάρκεια, δύο μηνών και δεν απαιτείται περισσότερο από μια εφαρμογή το χρόνο.					



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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλιά, Αχλαδιά	28 ημέρες
Αμπέλι (Επιτραπέζια και Οινοποιήσιμα)	21 ημέρες
Εσπεριδοειδή	14 ημέρες

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 10A**

Συνίσταται η εναλλαγή με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης.  
Μετά την εφαρμογή του σκευάσματος, αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε ακαρεοκτόνο με δραστική ουσία clofentezine ή και το αντίθετο, στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) 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:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

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 του

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

**H410** Πολύ Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405+102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

**P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

**P260** Να μην αναπνέεται σκόνη.

**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα.

«Να φοράτε γάντια και προστατευτική μάσκα με φίλτρο κατά τη διάρκεια της ανάμιξης/φόρτωσης»

«Να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο και ανθεκτικά υποδήματα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής»

Σε περίπτωση επανεισόδου στους οπωρώνες (εσπεριδοειδή και μηλοειδή) να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

Σε περίπτωση επανεισόδου στους αμπελώνες να φοράτε γάντια.

**Sp1** Μη ρυπαίνεται το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς:

Στην καλλιέργεια της μηλιάς και της αχλαδιάς (πρώιμες εφαρμογές) να αφήνετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **25 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα ή **20, 16 ή 5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%, 75% ή 90%, αντίστοιχα**.

Στην καλλιέργεια της μηλιάς και της αχλαδιάς (όψιμες εφαρμογές) να αφήνετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **15 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα **10 ή 5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50% ή 75%**, αντίστοιχα. Δεν απαιτείται απέκαστη ζώνη προστασίας με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά **90% ή 95%**.

Στην καλλιέργεια του **αμπελιού** (όψιμες εφαρμογές) να αφήνετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας **7 μέτρων** ή **5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**. Δεν απαιτείται απέκαστη ζώνη προστασίας με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά **75%, 90% ή 95%**.

Στην καλλιέργεια των εσπεριδοειδών να αφήνετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας **8 μέτρων** ή **5 μέτρων** σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**. Δεν απαιτείται απέκαστη ζώνη προστασίας με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς κατά **75%, 90% ή 95%**

**EUH401** «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**P309+311:** Σε περίπτωση έκθεσης ή αδιαθεσίας καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης,** ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια,** ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή .

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα,** ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401



**Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:**

Διατηρείται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα 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: .....16/06/2021.....

Σφραγίδα



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας