



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4395 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή. Για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος DIABLO SC ως ακολούθως:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3833

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

14/12/2020

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/05/2025

2. Κάτοχος της άδειας:

INDUSTRIAS AFRASA S.A.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Diablo SC

2. Μορφή:

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Hexythiazox: 25,87% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 75,41 % (β/β)

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

INDUSTRIAS AFRASA S.A.

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

INDUSTRIAS AFRASA S.A.

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

INDUSTRIAS AFRASA S.A.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	10, 15, 20, 25, 30, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 450, 500, 600, 750, 800, 1000 κ.εκ.	COEX(HDPE-EVOH)

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:

Ανακινείστε καλά πριν τη χρήση. 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, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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./δεκ. μέγιστη		
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Γκρέιπφρούτ)	Κόκκινος Τετράνυχος <i>Panonychus citri</i> Κίτρινος Τετράνυχος <i>Tetranychus urticae</i> <i>Eotetranychus carpini</i>	6	100 – 250	6 – 15	Με την εμφάνιση της προσβολής	1 εφαρμογή
Μηλοειδή Μηλιά Αχλαδιά	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	20	80 – 100	16 – 20	Με την εμφάνιση της προσβολής, από την έναρξη της εκκόλαψης των χειμερινών αυγών, στο στάδιο της ρόδινης κορυφής.	
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	20	50 – 100	10 – 20	2-3 εβδομάδες μετά την άνθιση μόλις φανούν οι πρώτες κινητές μορφές ακάρεων.	
Τριανταφυλλιά (θερμοκήπιο)*	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	20	50 – 100	10 – 20	Με την εμφάνιση της προσβολής	
Δρεπτά άνθη*	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	20	50 – 100	10 – 20	Με την εμφάνιση της προσβολής	
Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας						
Αμυγδαλιά** Φιστικιά** Καρυδιά** Καστανιά** Φουντουκιά** Κουκουναριά**	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	15	100	15	Με την εμφάνιση της προσβολής	1 εφαρμογή
Κυδωνιά** Μουσμουλιά** Ιαπωνική μουσμουλιά** Λωτός** Αχλαδομηλιά**	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	20	80 – 100	16 – 20	Με την εμφάνιση της προσβολής, από την έναρξη της εκκόλαψης των χειμερινών αυγών, στο στάδιο της ρόδινης κορυφής	
Κερασιά** Δαμασκηλιά**	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	15	100	15	Με την εμφάνιση της προσβολής	
Καλλωπιστικά/ Ανθοκομικά (θερμοκήπιο)**	Κίτρινος Τετράνυχος <i>(Tetranychus urticae)</i>	20	50 – 100	10 – 20		

Παρατηρήσεις:

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.

*Το σκεύασμα έχει δοκιμαστεί στις ποικιλίες τριαντάφυλλων (Sunki, Samurai, Electron, Parade). Για την αποφυγή ανεπιθύμητων επιπτώσεων σε άλλες ποικιλίες τριανταφυλλιάς καθώς και στα υπόλοιπα δρεπτά άνθη συνίσταται η δοκιμή σε ένα μικρό αριθμό φυτών, πριν τη γενικευμένη χρήση του.

** Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες καλλωπιστικών/ανθοκομικών φυτών, αμυγδαλιάς, φιστικιάς, καρυδιάς, καστανιάς, φουντουκιάς, κουκουναριάς, κυδωνιάς, μουσμουλιάς, Ιαπωνικής μουσμουλιάς, αχλαδομηλιάς, λωτού, κερασιάς και δαμασκηλιάς από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στην καλλιέργεια αυτή ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά, Ιαπωνική μουσμουλιά, Αχλαδομηλιά, Λωτός	28 ημέρες
Αμπέλι (Επιτραπέζια και Οινοποιήσιμα)	21 ημέρες
Εσπεριδοειδή, Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Καρυδιά, Καστανιά, Φουντουκιά, Κουκουναριά, Κερασιά, Δαμασκηλιά	14 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: 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.
Σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες καλλωπιστικών και ανθοκομικών, μην εισέρχεστε στο θερμοκήπιο πριν περάσουν 10 ημέρες

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:



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

EUH208 Περιέχει 1,2-Benzisothiazol-3(2)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

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

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα.

«Να φοράτε γάντια 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 να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

Συνιστάται η εφαρμογή να γίνεται με τρακτέρ με κλειστή καμπίνα.

P501 Διάθεση περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την Εθνική Νομοθεσία.

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

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα 8 μέτρων σε καλλιέργεια εσπεριδοειδών, 25 μέτρων σε καλλιέργεια μηλιάς, αχλαδιάς, αμυγδαλιάς, φιστικιάς, καρυδιάς, καστανιάς, φουντουκιάς, κουκουναριάς, κυδωνιάς, μουσμουλιάς, Ιαπωνικής μουσμουλιάς, αχλαδομηλιάς, λωτού, κερασιάς και δαμασκηλιάς (πρώιμη εφαρμογή), 15 μέτρων σε καλλιέργεια μηλιάς, αχλαδιάς, αμυγδαλιάς, φιστικιάς, καρυδιάς, καστανιάς, φουντουκιάς, κουκουναριάς, κυδωνιάς, μουσμουλιάς, Ιαπωνικής μουσμουλιάς, αχλαδομηλιάς, λωτού, κερασιάς και δαμασκηλιάς (όψιμη εφαρμογή), 7 μέτρων σε καλλιέργεια αμπελιού (όψιμη εφαρμογή). Στην καλλιέργεια αμπελιού (πρώιμη εφαρμογή) δεν απαιτείται αφέκαστη ζώνη προστασίας.

SPe3 Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 3 μέτρων από ακαλλιέργητη γη, όταν η καλλιέργεια υπερβαίνει σε ύψος τα 50 εκ.

EUH210 Δελτίο δεδομένων ασφάλειας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

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.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

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 με ειδικό εξοπλισμό 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 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: 14/12/2020

Σφραγίδα



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας