

ΚΥΠΡΙΑΚΗ



ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4389-P (Έντυπο 03) για χορήγηση άδειας παράλληλου εμπορίου σε φυτοπροστατευτικό προϊόν και τις αιτήσεις με αρ. 4043-P και 4547-P (Έντυπο 07) για ανανέωση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος παράλληλου εμπορίου,

τροποποιείται η άδεια παράλληλου εμπορίου στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ENTOMELA 75SL**.. με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3820-P

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/08/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/04/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

AKG Paphitis Chemicals Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

AKG Paphitis Chemicals Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον
κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

AKG Paphitis Chemicals Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Entomela 75SL

2. Μορφή: Πυκνόρευστο υδατοδιαλυτό υγρό (SL)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

urea: 25,51% β/β
Hydrolysed proteins: ισοδύναμο σε πρωτεΐνη του συνόλου των αζωτούχων ουσιών 75% β/β min
βιοηθητικές ουσίες: 74,49% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

«ΦΥΤΟΦΥΛ» Ν. Γ. ΣΤΑΥΡΑΚΗΣ

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη / Δοχεία	100 γρ., 300 γρ., 350 γρ. 1.3 Kg, 2Kg, 2.5Kg, 4Kg, 5Kg, 12.5Kg, 14Kg	HDPE
2	Δοχείο	20Kg, 25Kg, 30Kg, 40Kg, 50Kg, 60Kg, 80Kg, 100Kg, 200Kg, 260Kg, 270Kg	Χάλυβας ή HDPE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: 1. urea (ουρία)
2. hydrolysed proteins

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

1.98% (β/β) min
2.36% (β/β) min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: «ΦΥΤΟΦΥΛ» Ν. Γ. ΣΤΑΥΡΑΚΗΣ

4. Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.: «ΦΥΤΟΦΥΛ» Ν. Γ. ΣΤΑΥΡΑΚΗΣ

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εντομοελκυστικό για την καταπολέμηση του δάκου της ελιάς με δολωματικούς ψεκασμούς από το έδαφος

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Δολωματικοί ψεκασμοί από το έδαφος (μικρού όγκου), σε συνδυασμό με κατάλληλο εντομοκτόνο

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

- Γεμίζουμε με νερό το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση.
-Διαλύουμε το εντομοκτόνο σκεύασμα σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας.
-Προσθέτουμε την ελκυστική ουσία στο μισογεμισμένο ψεκαστικό δοχείο, αφού προηγουμένως τη διαλύσουμε σε λίγο νερό. Επακολουθεί ανάδευση η οποία πρέπει να είναι εντονότερη.
-Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Να ακολουθούνται οι οδηγίες της ετικέτας του εντομοκτόνου με το οποίο συνδυάζεται

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόση	Όγκος ψεκαστικού υγρού
ΕΛΙΑ	Δάκος (<i>Bactrocera oleae</i>)	2% σε διολωματικούς ψεκασμούς μικρού όγκου (LV) από το έδαφος και αναλόγως του δακοπληθυσμού δυνατότητα χρήσης μικρότερης δόσης, σε ανάμιξη με εγκεκριμένο εντομοκτόνο σε δόση 3‰.	3 λίτρα δολώματος ανά δεκάριο, ψεκάζοντας 1 στα 3 δένδρα ή 2 στα 3 δένδρα

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Ελιά	Εφαρμόζεται η Τελευταία Ασφαλής Επέμβαση πριν τη συγκομιδή που αναγράφεται στην ετικέτα του εντομοκτόνου σκευάσματος με το οποίο συνδυάζεται

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: ----

Μην ψεκάζετε αντίθετα στον άνεμο.

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: ---

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

Δεν είναι φυτοτοξικό για την ελιά στις συνιστώμενες δόσεις.

10. Συνδυαστικότητα: ---

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

P370+P260 Σε περίπτωση πυρκαγιάς, μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.

ΕUH401 «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

Κατά την παρασκευή του δολώματος καθώς και κατά τον ψεκασμό, να λαμβάνονται επιπλέον τα μέτρα προφύλαξης που αναγράφονται στην ετικέτα του εντομοκτόνου το οποίο θα χρησιμοποιηθεί.

Μετά την εφαρμογή του σκευάσματος, πλυθείτε καλά με νερό και σαπούνι.

Μη χύνετε το περιεχόμενο, τα ξεπλύματα ή το ψεκαστικό διάλυμα μέσα σε αρδευτικούς ή υδρευτικούς αγωγούς ή πηγάδια

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P301+P312 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P333 + P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P305+ P351+ P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επταφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P363 Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική, ερμητικά κλειστή συσκευασία του, σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο, σε θερμοκρασίες 1-40°C.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Η άδεια παράλληλου εμπορίου χορηγείται στο προϊόν Entomela 75SL που είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με εμπορικό όνομα Entomela 75SL και αριθμό έγκρισης 9074 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία ΦΥΤΟΦΥΛΑ.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Entomela 75SL με αριθμό άδειας 3243.

Η εταιρεία AKG Paphitis Chemicals Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευασμάτος Entomela 75SL που εισάγονται στην Κύπρο (θα περιλαμβάνει όλα τα παραστατικά στοιχεία των εισαγωγών ανά παρτίδα σκευασμάτος).

Το αρχείο θα είναι άμεσα διαθέσιμο για έλεγχο από την αρμόδια Αρχή.

Για κάθε φορτίο του σκευασμάτος Entomela 75SL που εισάγεται στην Κύπρο θα πρέπει να χορηγείται η σχετική «Άδεια για Εισαγωγή Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος Παράλληλου Εμπορίου». Σε αντίθετη περίπτωση δεν θα επιτρέπεται η εισαγωγή του σκευασμάτος στη χώρα.

Η ετικέτα του σκευασμάτος θα φέρει ευανάγνωστα τη φράση «**ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**» με τα πλέον έντονα και μεγάλα γράμματα.

Η άδεια παράλληλου εμπορίου θα ανακληθεί:

- σε περίπτωση ανάκλησης της άδειας του προϊόντος αυτού στην Ελλάδα για λόγους ασφάλειας ή αποτελεσματικότητας.

- σε περίπτωση κακού χειρισμού της άδειας παράλληλου εμπορίου από την εταιρεία AKG Paphitis Chemicals Ltd, με στόχο την εισαγωγή ή τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων άλλων από αυτά για τα οποία χορηγήθηκε η παρούσα άδεια.

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 20/10/2023



Σφραγίδα


(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας