



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

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. 4057-P (Έντυπο 07) για ανανέωση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος παράλληλου εμπορίου και την τροποποίηση του προϊόντος αναφοράς, ως προς τη σήμανση του προϊόντος και

την αίτηση με αρ. 4556-P (Έντυπο 07) για ανανέωση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος παράλληλου εμπορίου,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν ACTELLIC 50EC με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3475-P

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/07/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/06/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

A. D. Georoniki Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A. D. Georoniki Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A. D. Georoniki Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Actellic 50EC

2. Μορφή: Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: pirimiphos-methyl: 50% β/ο  
βοηθητικές ουσίες: 45,53% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	50κ.εκ	PET
2.	Δοχεία	100 κ.εκ., 200 κ.εκ, 500 κ.εκ., 1Λ,	PET ή PE/PA
3.	Δοχείο	5Λ	f-PE ή PE/PA
4.	Δοχεία	10Λ, 20Λ	f-PE

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: pirimiphos-methyl

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 88% (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Syngenta Crop Protection AG

4. Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:  
1. Cheminova A/S, Harboøre, Δανία  
2. Hunan Haili Chemical Industry Co. Ltd, Hunan, Κίνα

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Το ACTELLIC 50 EC είναι ένα οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο που δρα δια επαφής, κατάποσης και δια ατμών και ενδείκνυται για την καταπολέμηση επιβλαβών οργανισμών των αποθηκευμένων σπόρων. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων και των ακαρέων ως παρεμποδιστής της ακετυλοχολινεστεράσης.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες  
ερασιτέχνες χρήστες



### 3. Τρόπος Εφαρμογής:

**Χύδην σπόροι:** Εφαρμόστε 8 ml προϊόντος σε 0,75 – 1,5 λίτρα νερού για κάθε τόνο σπόρων. Το προϊόν ψεκάζεται κατά την αποθήκευση των σιτηρών σε στρώματα **και μόνο με αυτοματοποιημένα συστήματα ψεκασμού.**

**Άδειες αποθήκης:** Βρέχετε καλά τους τοίχους με το ψεκαστικό διάλυμα, χωρίς να γίνει απορροή **και μόνο με χρήση αυτοματοποιημένων συστημάτων ψεκασμού.** Η μέγιστη συγκέντρωση δεν πρέπει να ξεπερνά τα 100 κ.εκ. προϊόντος αραιωμένου σε 2.5 λίτρα νερού.

### 4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινούμε καλά τη συσκευασία. Γεμίζουμε το ψεκαστικό δοχείο με την μισή ποσότητα απαιτούμενου νερού και με συνεχή ανάδευση ρίχνουμε τη δόση του προϊόντος που αναλογεί στο χώρο ή στην ποσότητα των σπόρων που θα ψεκασθεί. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό και ψεκάζουμε αφού προηγηθεί καλή ανάδευση.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών ανά παρτίδα
		Μέγιστη δόση σκευάσματος κ.εκ. / τόνο σπόρων	Όγκος ψεκ. Υγρού (λίτρα / τόνο σπόρων)		
Χύδην σπόροι σιταριού, κριθαριού, βρώμης, τριτικάλε	Ψείρα σταριού ( <i>Sitophilus granarius</i> ) Πριονωτό σκαθάρι δημητριακών ( <i>Oryzaephilus surinamensis</i> ) Τριβόλι ( <i>Tribolium sp</i> ) Εφέστια ( <i>Ephestia sp</i> ) Άκαρι αλεύρων ( <i>Acarus siro</i> ) Σκαθάρι σιτηρών ( <i>Cryptolestes ferrugineus</i> ) Άκαρι ( <i>Glycyphagus destructor</i> )	8 <sup>(1)</sup>	0,75 – 1,5	Αυτοματοποιημένος ψεκασμός Μετά την συγκομιδή	1
	Άδειες αποθήκες σιτηρών	100 κ.εκ. / 100 Τ.μ. <sup>(2)</sup>	--	Με συστήματα αυτοματοποιημένου ψεκασμού Πριν την αποθήκευση των σπόρων	

**Παρατηρήσεις:**

- Κατά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού προσοχή η μέγιστη συγκέντρωση του να μην υπερβαίνει τα 8 κ.εκ. σκευάσματος/ 0.75 λίτρα ψεκαστικού υγρού.
- Κατά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού προσοχή η μέγιστη συγκέντρωση του να μην υπερβαίνει τα 100 κ.εκ. σκευάσματος/ 2.5 λίτρα ψεκαστικού υγρού.
- Για βέλτιστη αποτελεσματικότητα, η εφαρμογή του σκευάσματος πρέπει να γίνει κατά την είσοδο των σπόρων στην αποθήκη και αφού έχει προηγηθεί σχολαστικός καθαρισμός αυτής. Πριν την εφαρμογή πρέπει να προηγηθούν κατάλληλοι χειρισμοί ώστε οι σπόροι να χάσουν την υγρασία (<15%) ή τη θερμότητα τους. Στην περίπτωση που προηγηθεί η εφαρμογή του σκευάσματος, οι έντονοι χειρισμοί ξήρανσης και ψύξης των σπόρων μπορούν να μειώσουν την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής.
- Απαιτείται ομοιόμορφη κάλυψη των σπόρων για βέλτιστη αποτελεσματικότητα

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μη Εφαρμόσιμο	

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: pirimiphos methyl: 1B**

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:

Η είσοδος ανθρώπων στο χώρο όπου έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, επιτρέπεται αποκλειστικά με τη χρήση προστατευτικού εξοπλισμού 24 ώρες μετά την εφαρμογή και μόνον εφόσον έχει αεριστεί καλά ο χώρος για τουλάχιστον 1 ώρα.

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

Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες

10. Συνδυαστικότητα:

---

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS02



GHS05



GHS07



GHS08



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

<b>H226</b>	Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
<b>H302</b>	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
<b>H304</b>	Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
<b>H317</b>	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. <b>Περιέχει pirimiphos-methyl.</b>
<b>H318</b>	Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
<b>H335</b>	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού
<b>H336</b>	Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
<b>H351</b>	Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου
<b>H370</b>	Προκαλεί βλάβη στα όργανα (κεντρικό νευρικό σύστημα)
<b>H372</b>	Προκαλεί βλάβες στα όργανα (νευρικό σύστημα) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
<b>H410</b>	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
<b>EUH066</b>	Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
<b>EUH401</b>	<i>Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</i>

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

<b>P405+P102</b>	Φυλάσσεται κλειδωμένο μακριά από παιδιά.
<b>P201</b>	Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν τη χρήση
<b>P210</b>	Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες. Απαγορεύεται το κάπνισμα.
<b>P235</b>	Να διατηρείται δροσερό
<b>P260</b>	Μην αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/ατμούς/εκνεφώματα
<b>P264</b>	Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά την εφαρμογή.
<b>P270</b>	Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
<b>P271</b>	Η χρήση να γίνεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.
<b>P272</b>	Τα μολυσμένα ρούχα δεν πρέπει να βγαίνουν από τον χώρο εργασίας.
<b>P273</b>	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
<b>P280</b>	Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Φοράτε κατάλληλη ολόσωμη φόρμα, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για πρόσωπο και μάτια, κατά το χειρισμό του σκευάσματος και του εξοπλισμού εφαρμογής</li><li>➤ Συνίσταται επιπλέον οι χειριστές να φορούν κατάλληλα γάντια και προστατευτική μάσκα προσώπου κατά τον χειρισμό των σπόρων που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.</li><li>➤ <b>Επιτρέπεται η εφαρμογή μόνο με την χρήση αυτοματοποιημένου και όχι χειροκίνητου εξοπλισμού.</b></li></ul>
<b>P501</b>	Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
<b>SP1</b>	Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

#### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**ΓΕΝΙΚΑ:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Δείξτε την ετικέτα ή το Δελτίο δεδομένων Ασφαλείας όπου είναι δυνατόν.

**P308+P311+P313:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:**

**P301+P310:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P331:** Μην προκαλέσετε εμετό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:**

**P304+P340:** Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή Εάν δεν αναπνέει κανονικά ή καθόλου εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Διατηρήστε τον ζεστό και ξαπλωμένο.

**P312:** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:**

**P305+P351+P338+P310:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή τα μαλλιά):**

**P303 + P361 + P353+ P362+P364:** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό / στο ντους.

**P302 + P352:** Πλυθείτε με άφθονο νερό.

**P333+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστούν εξανθήματα: συμβουλευθείτε / επισκεφθείτε γιατρό.

**P370+P378:** Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε ξηρή άμμο, ξηρό χημικό ή ανθεκτικό σε αλκοόλη αφρό για να κατασβήσετε.

**P321:** Χρειάζεται ειδική αγωγή:

**Αντίδοτο:** ατροπίνη – oximes – toxogonin - θειϊκή ατροπίνη .

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401**

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του σφραγισμένη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

#### **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 σκίσιμο ή 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 Actellic 50EC που είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με εμπορικό όνομα Actellic και αριθμό έγκρισης 1114, και με κάτοχο άδειας την εταιρεία Syngenta Hellas ΑΕΒΕ.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Actellic 50EC με αριθμό άδειας 106.

Η εταιρεία A. D Georoniki Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Actellic 50EC που εισάγονται στην Κύπρο (θα περιλαμβάνει όλα τα παραστατικά στοιχεία των εισαγωγών ανά παρτίδα σκευάσματος).

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

Για κάθε φορτίο του σκευάσματος Actellic 50EC 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 σκευάσματος στη χώρα.

Η επικέτα του σκευάσματος 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 A. D Georoniki 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 Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 08/09/2023...



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα