



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. 4664-P (Έντυπο 03) για χορήγηση άδειας παράλληλου εμπορίου σε φυτοπροστατευτικό προϊόν,

χορηγείται άδεια παράλληλου εμπορίου στο φυτοπροστατευτικό προϊόν QUIZALOFOP-P-ETHYL..... με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

4076-P

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

12/04/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/11/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Plantfix Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Plantfix Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Plantfix Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Quizalofop-P-Ethyl

2. Μορφή: Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Quizalofop-P-ethyl: 5 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 94,6 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Sharda Cropchem Limited

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250, 500, 750 κ.εκ. & 1 και 2 λίτρα	Πλαστικό τύπου COEX, HDPE, SELLAR, PET ή αλουμίνιο
2	Δοχεία	2, 3, (3.5), 5, 10 και 20 λίτρα.	Πλαστικό τύπου COEX, SELLAR, PET ή αλουμίνιο

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Quizalofop-P-ethyl

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 950 g/kg min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Sharda Cropchem Limited

#### Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

##### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό, μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών ζιζανίων

##### 2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

##### 3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 30-40 λίτρα νερό στο δεκάριο,  
Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας. Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 45 psi (2-3 atm)

##### 4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο κατά τα  $\frac{3}{4}$  με νερό και προσθέστε την αναγκαία ποσότητα σκευάσματος και υπό συνεχή ανάδευση προσθέστε το υπόλοιπο νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ σκ./δεκ. μέγιστη		
<p><b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> Μηλιά</p> <p><b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ:</b> Ροδακινιά</p> <p><b>ΜΟΥΡΑ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΙ ΚΑΡΠΟΙ:</b> Φράουλα</p> <p><b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> Καρότο, Κρεμμύδι, Σκόρδο, Τομάτα, Πιπεριά, Πεπόνι, Κολοκύθι, Λάχανο, Μαρούλι, Σπανάκι, Ραδίκι, Σέλινο, Φασόλι, Μπιτζέλια, Αρακάς</p> <p><b>ΟΣΠΡΙΑ:</b> Φακές, Κουκιά, Ρεβίθια</p> <p><b>ΕΛΑΙΟΥΧΟΙ ΣΠΟΡΟΙ:</b> Σόγια, Ηλιάνθος, Βαμβάκι</p> <p><b>ΠΑΤΑΤΑ</b></p> <p><b>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΦΥΤΑ:</b> Ζαχαρότευτλα, Καπνός, Μηδική</p> <p><b>ΚΑΛΩΣΠΙΣΤΙΚΑ</b></p>	<p><b>Ετήσια Αγρωστώδη ζιζάνια</b> (<i>Alopecurus</i> spp. (Αλεπονουρές), <i>Apera spicaventi</i> (Ανεμόχορτο), <i>Bromus</i> spp. (Βρώμη), <i>Dactylis</i> spp. (Δακτυλίδες), <i>Digitaria sanguinalis</i> (Αιματόχορτο), <i>Echinochloa crus-galli</i> (Μουχρίτσα), <i>Eleusine indica</i> (Ελευσίνη), <i>Hordeum</i> spp. (Κριθάρια), <i>Lolium</i> spp. (Ηρες), <i>Phalaris</i> spp. (Φαλαριδες), <i>Panicum</i> spp. (Πάνικο), <i>Setaria</i> spp. (Σετάριες), <i>Sorghum halepense</i> (Βέλιουρας από σπόρο), <i>Triticum</i> spp. (Σιτάρια).</p> <p><b>Πολυετή Ζιζάνια:</b> <i>Agropyron repens</i> (Αγρόπυρο), <i>Agrostis stolonifera</i> (Αγρωστis), <i>Cynodon dactylon</i> (Αγριάδα), <i>Paspalum</i> spp. (Πάσπαλο), <i>Sorghum halepense</i> (Βέλιουρας από ριζώματα).</p>	30 – 40	100 – 150	<p>Μεταφυτρωτικά από το στάδιο των 2–3 φύλλων μέχρι το ατέλειωμα των ζιζανίων και πριν τα ζιζάνια καλυφθούν από την καλλιέργεια.</p> <p><b>Χρόνος Εφαρμογής:</b> Τα <i>Cynodon dactylon</i> καταπολεμείται καλύτερα όταν έχουν ύψος 15 – 20 εκατοστά. Το <i>Sorghum halepense</i> καταπολεμείται καλύτερα όταν έχει μήκος βλαστού 45 – 50 εκατοστά. Η <i>Poa annua</i> (ετήσια Πόα) καταπολεμείται όταν έχει 1 – 4 φύλλα και σε δόση 300 κ.εκ./δεκάριο.</p>	1
<p>Ανεκτικά ζιζάνια: Όλα τα πλατύφυλλα. Οι μικρές δόσεις εφαρμόζονται όταν τα ζιζάνια είναι μικρά. Να μην ψεκάζετε όταν ο καιρός είναι ψυχρός και όταν οι καλλιέργειες δεν είναι εύρωστες</p>					

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Κολοκύθι	7 ημέρες
Μηδική, Μαρούλι, Σπανάκι, Καρότο, Φακές, Κουκιά, Ρεβύθι	21 ημέρες
Ηλίανθος, Καπνός, Μηλιά, Ροδακινιά, Πατάτα, Φασόλι, Φράουλα	35 ημέρες
Ραδίκια, Μπιζέλια, Σκόρδο	49 ημέρες
Τομάτα, Λάχανο, Πεπόνι, Πιπεριά	56 ημέρες
Ζαχαρότευτλα, Σόγια	60 ημέρες
Αρακάς, Κρεμμύδι, Σέλινο	70 ημέρες
Βαμβάκι	80 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: A**

Μη χρησιμοποιήσετε άλλο φάρμακο 3 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή του Quizalofop-P-Ethyl.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

---

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Μετά την εφαρμογή, μην σπέρνετε σιτηρά για τουλάχιστον 3 μήνες στο ίδιο χωράφι.

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

Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες

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

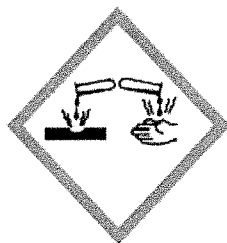
Είναι φυτοτοξικό στα σιτηρά και στις μη εύρωστες πλατύφυλλες καλλιέργειες.

10. Συνδυαστικότητα:

Συνδυασμός με ζιζανιοκτόνα πλατύφυλλων ζιζανίων μπορεί να οδηγήσει σε μείωση της αποτελεσματικότητας και πρέπει να αποφεύγεται.

## 11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



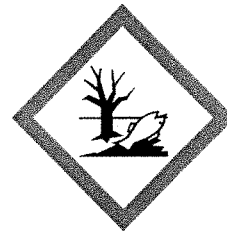
GHS05



GHS07



GHS08



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H304** Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης ή διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
- H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
- H335** Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού..
- H336** Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH066** Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο
- EUH401** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
- P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P271** Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο..
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
- P403+P233** Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός.
- P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.
- SP1** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P101** Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
- P301+P310** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
- P331** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.
- 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 ξεπλύνετε.
- P304+P340** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
- P312** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401

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

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης και τη άμεση έκθεσή του στο ηλιακό φως .  
Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη 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 ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκάστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

### Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

#### ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Η άδεια παράλληλου εμπορίου χορηγείται στο προϊόν Quizalofop-P-Ethyl που είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με εμπορικό όνομα Quizalofop-P-Ethyl Sharda Balkan 5 EC και αριθμό άδειας 7808 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία SHARDA BALKAN ΑΓΡΟΧΗΜΙΚΑ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Elegant 5 EC με αριθμό άδειας 2787.

Η εταιρεία Plantfix Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο με τις ποσότητες του σκευάσματος Quizalofop-P-Ethyl 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 Quizalofop-P-Ethyl που εισάγεται στην Κύπρο θα πρέπει να χορηγείται το σχετικό «Πιστοποιητικό Εισαγωγής Γεωργικών Φαρμάκων». Σε αντίθετη περίπτωση δεν θα επιτρέπεται η εισαγωγή του σκευάσματος στη χώρα.

Η ετικέτα 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 Plantfix 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: 12/04/2024.....



Σφραγίδα

(Δρ Μάκης Αντωνιάδης)  
Αν. Διευθυντής  
Τμήματος Γεωργίας