



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4638 (Έντυπο 04), για χορήγηση άδειας σε φυτοπροστατευτικό προϊόν, για το οποίο υποβλήθηκε επιστολή πρόσβασης στα στοιχεία που υποβλήθηκαν για το πανομοιότυπο αδειοδοτημένο προϊόν Dirpol με αριθμό άδειας 3695,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **PACIFIC 12.5 EC** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

4068

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

02/04/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.

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:

Pacific 12.5 EC

2. Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Fluazifop-p-butyl: 12,5 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 87,03 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

SHARDA CROP-CHEM LIMITED

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. Zakłady Chemiczne „Organika-Sarzyna” S.A., Πολωνία
2. Chemia SPA, Ιταλία
3. I.R.C.A. SERVICE S.p.A, Ιταλία
4. Chemark Kft, Ουγγαρία
5. Spachem S.L., Ισπανία
6. LUQSA (Lérida Union Quimica/SA), Ισπανία
7. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Ελλάδα

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Zakłady Chemiczne „Organika-Sarzyna” S.A., Πολωνία
2. Chemia SPA, Ιταλία
3. I.R.C.A. SERVICE S.p.A, Ιταλία
4. Chemark Kft, Ουγγαρία
5. Spachem S.L., Ισπανία
6. LUQSA (Lérida Union Quimica/SA), Ισπανία
7. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Ελλάδα

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	200 κ.εκ. έως 1 λίτρου	COEX (PE/PA)
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	200 κ.εκ. έως 500 κ.εκ.	COEX (PE/PA) Κουτί χάρτινο
3	Δοχεία	1 έως 20 λίτρα	Fluorinated-HDPE ή COEX (PE/PA)

### Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Fluazifop-p-butyl
2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 94.8 % (β/β) min
3. Παρασκευαστής της δ.ο.: SHARDA CROPCHEM LIMITED
4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: SHANDONG BINNONG TECHNOLOGY CO., LTD

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

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εκλεκτικό διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων ζιζανίων. Απορροφάται από τα φύλλα και μετακινείται μέσα στους υπέργειους και υπόγειους ιστούς των φυτών.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες  
ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός της φυλλικής επιφάνειας των ζιζανίων μόνο με γεωργικούς ελκυστήρες με ακροφύσια μείωσης του ψεκαστικού νέφους 50%.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε κατά το 1/2 - 2/3 το ψεκαστικό με καθαρό νερό. Ανακινείτε τις φιάλες με το σκεύασμα και προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα. Συμπληρώστε με την υπόλοιπη ποσότητα νερού υπό συνεχή ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε δύο φορές το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με καθαρό νερό και απορρυπαντικό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις		Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ σκ./δεκ. μέγιστη	
Καρότο	<b>Ετήσια ζιζάνια</b> Αγριοβρώμη ( <i>Avena sp.</i> ) Βρώμος ( <i>Bromus sp.</i> ) Μουχρίτσα ( <i>Echinochloa crus-gali</i> ) Σετάρια ( <i>Setaria sp.</i> ) Αλεπονουρά ( <i>Alopecurus sp.</i> ) Αγριοκρίθαρο ( <i>Hordeum vulgare</i> ) Φάλαρη ( <i>Phalaris brachystachys</i> ) Ηρα ( <i>Lolium sp.</i> ) Αγρωστis ( <i>Agrostis stolonifera</i> )	20 – 60	125	1 εφαρμογή
Παστινάκη				
Σκόρδο				
Κρεμμύδι				
Μελιτζάνα (υπαίθρου)				
Αγγούρι (υπαίθρου)				
Μαρούλι και άλλα φυλλώδη λαχανικά				
Σπαράγγι				
Φασόλια Φακές Αρακάς Κουκιά				
Ελαιοκράμβη				
Ηλιάνθος				
Σόγια	1 εφαρμογή Χρήση μόνο για παραγωγή ίνας			
Βαμβάκι				
Πατάτα	Εφαρμόστε το προϊόν από την ανάπτυξη του δεύτερου φύλλου μέχρι ο λοβός του «φύλλου σημαία» να επιμηκυνθεί (BBCH 12-41)			
Ζαχαρότευτλα				
Καπνός	Εφαρμόστε το προϊόν από την ανάπτυξη του δεύτερου φύλλου			
Δενδρώδη Καλλωπιστικά				
Πώδη Καλλωπιστικά				

## Παρατηρήσεις:

1. Εφαρμόστε το προϊόν με ψεκασμό στο έδαφος με γεωργικό ελκυστήρα, στα ζιζάνια που έχουν ήδη εμφανιστεί, χρησιμοποιώντας την απαραίτητη ποσότητα νερού για να καλή κάλυψη (20-60 L / δέκαριο.) και τις δόσεις που αναφέρονται στον πίνακα.
  2. Είναι απαραίτητο να εφαρμόζεται μαζί με εγκεκριμένη διαβρεκτική ουσία
  3. Δεν καταπολεμά την Πόα (*Poa annua*)
  4. Σε ξυλώδεις καλλιέργειες αποφύγετε την επαφή του ψεκαστικού υγρού με τα φύλλα και τα πράσινα μέρη.
  5. Αποφύγετε την μεταφορά του ψεκαστικού νέφους σε καλλιέργειες σιτηρών.
6. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Κρεμμύδια, Σκόρδα, Παστινάκη, Καρότα, Αγγούρια, Σπαράγγια	28 ημέρες
Βαμβάκι (χρήση για ίνα), Καπνός, Καλλωπιστικά	Δεν ορίζεται
Μελιτζάνα (υπαίθρου),	30 ημέρες
Σόγια	75 ημέρες
Ζαχαρότευτλα	56 ημέρες
Φασόλια, Φακές, Αρακάς, Κουκιά, Ηλίανθος, Ελαιοκράμβη, Πατάτες	90 ημέρες
Μαρούλια και φυλλώδη λαχανικά	42 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: A

Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στην δραστική ουσία

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

---

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Μη σπέρνετε σιτηρά πριν περάσουν 3 μήνες από την εφαρμογή του

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.  
Για όλες τις εργασίες (εκτός από τον έλεγχο και το πότισμα):  
10 ημέρες από την εφαρμογή σε κηπευτικά, βιομηχανικά, πωύδη και δενδρώδη καλλωπιστικά.

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.  
Είναι φυτοτοξικό στα σιτηρά

10. Συνδυαστικότητα:

Να μην συνδυάζεται με άλλα προϊόντα.

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

**H304** Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.

**H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

**H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα μάτια μετά από παρατεταμένη ή επαναλαμβανόμενη έκθεση.

**H361d** Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**EUH066** Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο

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

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά

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

**P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

**P260** Μην αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα

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

«Φοράτε γάντια και ρούχα εργασίας, κατά την ανάμιξη /φόρτωση και κατά τον καθαρισμό και την συντήρηση των ψεκαστικών μέσων.»

«Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό θα πρέπει να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανίκια»

**P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**Sp1** Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα

**SPe3** Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη.

#### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**P301+P330+P331:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.  
**P308+P313:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.  
**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.  
**P301+P310:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.  
**P331:** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.  
**P362+P364:** Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.  
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Κρατήστε τον παθόντα σε ανάπαυση. Διατηρήστε την θερμοκρασία του σώματος. Ελέγξτε την αναπνοή. Αν απαιτείται εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή.  
Σε περίπτωση απώλειας των αισθήσεων τοποθετήστε τον παθόντα σε πλάγια θέση με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα πόδια λυγισμένα σε ορθή γωνία.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει αντίδοτο Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401**

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

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από την έκθεση σε ηλιακό φως. 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 ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό 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:

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

Ημερομηνία: 02/04/2024.....



Σφραγίδα

(Δρ Μάκης Αντωνιάδης)  
Αν. Διευθυντής  
Τμήματος Γεωργίας