



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

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. 4111-P (Έντυπο 03), για χορήγηση άδειας παράλληλου εμπορίου σε φυτοπροστατευτικό προϊόν,

χορηγείται άδεια παράλληλου εμπορίου στο φυτοπροστατευτικό προϊόν FLOPPER 306SE με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3622-P

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

19/04/2019

Ημερομηνία λήξης άδειας:

Θα καθοριστεί μετά την επανέγκριση του προϊόντος αναφοράς

2. Κάτοχος της άδειας:

L. Lambrou Agro Ltd

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: Flopper 306SE

2. Μορφή: Εναιώρημα σε γαλάκτωμα (SE)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: **florasulam**: 0,625 %β/ο
2,4-D (σε μορφή 2-EHE): 45,25% β/ο (30% β/ο 2.4-D ισοδύναμο οξύ)
Βοηθητικές ουσίες:54,57% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Dow AgroSciences S.A., Γαλλία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες / Δοχεία	100κκ., 250κ.εκ., 500κ.εκ., 1Λ, 5Λ, 20Λ, 25Λ και 200Λ	PET

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: 1. **florasulam**
2. **2,4-D** (σε μορφή 2-EHE)

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 1. 97% β/β min
2. 94,4% β/β min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: Dow AgroSciences Export SAS Γαλλίας

4. Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.: Dow CHEMICAL COMPANY, USA

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστησηματικό και μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο πλατύφυλλων ζιζανίων σε σιτάρι, κριθάρι και αραβόσιτο.

Το florasulam ανήκει στην ομάδα των τριαζολοπυριδινών-σουλφονιδίων. Αναστέλλει τη δράση του ενζύμου οξεικογαλακτική συνθετάση (acetolactate synthase – ALS).

Το 2,4 D ανήκει στην ομάδα των φαινοξυαλκανοϊκών οξέων. Συσσωρεύεται κυρίως στους μεριστωματικούς ιστούς των βλαστών και ριζών στους οποίους και δρα.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Καθολικός ψεκασμός φυλλώματος με πίεση μικρότερη από 2 atm , με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους και 30 – 40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά δεκάριο.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώστε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και ρίχτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά.. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας πάντα καλά.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

- Ξεπλύνετε 3 φορές τα κενά υλικά συσκευασίας. Ρίξτε τα νερά στο ψεκαστικό πριν τον ψεκασμό
- Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα.
- Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα.
- Αφαιρέστε και καθαρίστε χωριστά με καθαρό νερό τα μπέκ και τα φίλτρα.
- Το ψεκαστικό να μην στραγγίζεται ή ξεπλένεται σε έδαφος που καλλιεργείται ή πρόκειται να καλλιεργηθεί.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ζιζάνιο που ελέγχεται	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ σκ./δεκ.	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)		
Σιτάρι Κριθάρι	<p>Πλατύφυλλα ζιζανία</p> <p>Κολλητσίδα (<i>Gallium spurium</i>, <i>G. aparine</i>) Παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>) Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>) Άγριο σινάπι (<i>Sinapis arvensis</i>) Καφέλλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i>) Ανθεμίδα (<i>Anthemis arvensis</i>) Ραπανίδα (<i>Raphanus raphani strum</i>) Αδωνης (<i>Adonis aestivalis</i>) Μπιφόρα (<i>Bifora radians</i>)</p>	60 – 80	(ανάλογα με το είδος και το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων)	Μία και μόνο μεταφυτρωτική εφαρμογή κατά την περίοδο του αδελφώματος του σταριού έως τον πρώτο κόμβο και όταν τα ζιζάνια είναι στο στάδιο των 4-6 φύλλων	1 εφαρμογή
	<p>Πλατύφυλλα ζιζανία</p> <p>Κολλητσίδα (<i>Gallium spurium</i>, <i>G. aparine</i>) Παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>) Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>) Άγριο σινάπι (<i>Sinapis arvensis</i>) Καφέλλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Χαμομήλι (<i>Matricaria chamomilla</i>) Ανθεμίδα (<i>Anthemis arvensis</i>) Ραπανίδα (<i>Raphanus raphani strum</i>) Αδωνης (<i>Adonis aestivalis</i>) Μπιφόρα (<i>Bifora radians</i>) Πλαγιαστό βλήτο (<i>Amaranthus blitoides</i>) Τραχύ βλήτο (<i>Amaranthus retroflexus</i>) Αγριοβαμβακία (<i>Abutilon theophrasti</i>), Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>) Αγριοτοματιά (<i>Solanum nigrum</i>) Αγριομελιτζάνα (<i>Xanthium strumarium</i>) Ασπράγκαθο (<i>Xanthium spinosum</i>)</p>	75	30 – 40		

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αραβόσιτος	15 ημέρες
Σιτάρι, Κριθάρι	Μ.Ε

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: florasulam – B
2,4-D – O**

1. Για την αποφυγή ζημιών σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες να αποφεύγεται η διασπορά σταγονιδίων, θα πρέπει να εφαρμόζεται με άπνοια, χαμηλή πίεση (2atm) και με θερμοκρασίες όχι πάνω από 30 °C
2. Προσοχή στο θεριζοαλωνισμό υπό συνθήκες αυξημένης υγρασίας
3. Να μην εφαρμόζεται σε ευαίσθητες περιοχές στις οποίες υπάρχουν αμμώδη εδάφη και υψηλά επίπεδα βροχόπτωσης

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας μπορούν να σπαρθούν άμεσα μόνο ανοιξιάτικο κριθάρι, ανοιξιάτικο σιτάρι ανοιξιιάτικη βρώμη, αραβόσιτος ή σίκαλη

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

15 ημέρες

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

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- | | |
|-------------|---|
| H302 | Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. |
| H317 | Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. |
| H410 | Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. |

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- | | |
|---------------|---|
| P102 | 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. |
| P405 | Φυλάσσεται κλειδωμένο |
| SP1 | Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του |
| EUH401 | <i>Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</i> |

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- | |
|---|
| P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. |
| P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. |
| <u>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</u> Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή. |
| <u>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</u> Ξεπλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. |
| <u>Σε περίπτωση κατάποσης:</u> Μην προκαλείτε εμετό. Μην δίνετε υγρά και μην προκαλείτε εμετό αν ο παθόντας είναι αναίσθητος ή έχει σπασμούς. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. |
| Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία. |
| Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401 |

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το προϊόν πρέπει να προστατεύεται από παγετό και να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες πάνω από 0 °C και κάτω από 40 °C σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μέσα στην αρχική και απαραβίαστη συσκευασία του. Όταν το προϊόν αποθηκεύεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον

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 Flopper 306SE που είναι αδειοδοτημένο στη Ρουμανία με εμπορικό όνομα Vector 306SE και αριθμό έγκρισης 1862 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία Dow Agrosciences.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Mustang 306SE με αριθμό άδειας 3166.

Η εταιρεία L. Lambrou Agro Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Flopper 306SE 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 Flopper 306SE 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 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 στη Ρουμανία για λόγους ασφάλειας ή αποτελεσματικότητας.

- σε περίπτωση κακού χειρισμού της άδειας παράλληλου εμπορίου από την εταιρεία L. Lambrou Agro 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 του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία:25/04/2019.....

.....
(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα