



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4033 (Έντυπο 01), ημερομηνίας 24/11/2017 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 17/11/2017 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Γαλλία,

την αίτηση με αρ. 3522 (έντυπο 05) για ανανέωση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 και μέχρι την ολοκλήρωση του κράτους μέλους εισηγητή και

την αίτηση με αρ. 589 (Έντυπο 09) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με τις συσκευασίες, τον παρασκευαστή και τα εργοστάσια παρασκευής της δραστική ουσίας και τα εικονογράμματα κινδύνου,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **BELURE-T** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3476

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

23/11/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

Θα καθοριστεί μετά την ολοκλήρωση της αξιολόγησης του Άρθρου 43

2. Κάτοχος της άδειας:

PROBELTE S.A.U

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: Belure-T

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: tribenuron-methyl: 75% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 21,8% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: PROBELTE S.A.U.

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: PROBELTE S.A.U.

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: PROBELTE S.A.U.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Υδατοδιαλυτά σακουλάκια μέσα σε σακίδια	40 γραμ. (4 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 10 g ή 2 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 20 g), 100 γραμ. (10 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 10 g ή 5 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 20 g ή 2 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 50 g), 240 γραμ. (12 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 20 g), 250 γραμ. (5 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 50 g), 500 γραμ. (10 Υδατοδιαλυτές σακούλες x 50 g)	Σακίδια OPP/AI/PE Υδατοδιαλυτά σακουλάκια: polyvinyl –alcohol 25 μm
2	Σακίδια εντός κουτιού	10 γραμ., 20 γραμ., 50 γραμ	Σακίδια OPP/AI/PE Χάρτινο κουτί
3	Φιάλη ή δοχείο	2, 4, 6, 8, 10, 20, 40, 50, 100, 240, 250, 500 γραμ.	COEX

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Tribenuron-methyl

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 96% (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: 1. March Chemical Co. (UK) Ltd  
2) PROBELTE S.A.U.

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: 1. Jiangsu March Chemicals Co Ltd, Κίνα  
2. Anhui Huaxing Chemical Industry Co, Κίνα

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των σουλφονουλουριών για την καταπολέμηση πλατύφυλλων ζιζανίων σε Σιτάρι (μαλακό και σκληρό) και Κριθάρι. Δρα διασυστηματικά, απορροφάται κυρίως από το φύλλωμα και δευτερευόντως από τη ρίζα των ζιζανίων, μετακινείται στα ακραία μεριστώματα, βλαστού και ρίζας και εμποδίζει την ανάπτυξή τους. Δρα ως παρεμποδιστής του ενζύμου συνθετάση του οξικογαλακτικού (ALS) με αποτέλεσμα την παρεμπόδιση της βιοσύνθεσης των αμινοξέων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Καθολικός ψεκασμός φυλλώματος με μπεκ τύπου σκούπας με πίεση μικρότερη από 2,7 ατμόσφαιρες (40 psi) και υπό συνεχή ανάδευση με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους και με 10-50 λίτρα ψεκαστικού υγρού στο δεκάριο

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι την μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη δόση σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Πραγματοποιήστε τον ψεκασμό υπό συνεχή ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα ως εξής:

- Αδειάστε τελείως το βυτίο.
- Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και κάντε το να περάσει μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού (αντλία, ψεκαστικό αυλό) και αδειάστε το ξανά.
- Μισογεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό, προσθέστε διάλυμα 1/3 λίτρο οικιακή αμμωνία (περιεκτικότητας 9,5%) για κάθε 100 λίτρα νερό και απογεμίστε με καθαρό νερό.
- Γεμίστε όλα τα μέρη του ψεκαστικού, αφήστε να κυκλοφορήσει το διάλυμα μέσω των σωληνώσεων για τουλάχιστον 15 λεπτά με συνεχή ανάδευση και αδειάστε τελείως.
- Για να αφαιρεθούν όλα τα ίχνη του διαλύματος, ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με άφθονο καθαρό νερό.
- Αφαιρέστε και καθαρίστε χωριστά σε διάλυμα αμμωνίας ίδιας συγκέντρωσης τα μπεκ και τα φίλτρα.
- Το ψεκαστικό να μην 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
		γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	γρ. σκ./δεκ. μέγιστη		
<p><b>Χειμερινά Σιτηρά</b> (Κριθάρι, Σιτάρι, Τριτικάλε)</p>	<p><b>Ετήσια πλατύφυλλα ζιζάνια.</b> <b>Καταπολεμούμενα ζιζάνια:</b></p> <p><b>Πολύ ευαίσθητα ζιζάνια:</b> Άγριο σινάπι (<i>Sinapsis arvensis</i>) Άγριο χαμομήλι (<i>Anthemis arvensis</i>) Καφέλλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Λάμιο (<i>Lamium purpureum</i>) Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>)</p> <p><b>Ευαίσθητα ζιζάνια:</b> Κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i>) Κολλητσίδα (<i>Galium aparine</i>) Παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>)</p> <p><b>Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:</b> Χαμομήλι (<i>Matricaria recutita</i>) Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>)</p>	---	10 – 50	2	Μεταφυτρωτική εφαρμογή μετά τα 9 φύλλα της καλλιέργειας και μέχρι το τέλος του αδελφώματος	1 εφαρμογή
1. Τα ζιζάνια είναι ευαίσθητα από το στάδιο των 2 έως 6 φύλλων						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Χειμερινά Σιτηρά	M.E

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: Tribenuron-methyl – B**

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατό και να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό ή να γίνεται εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

---

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Μην σπέρνετε ή φυτεύετε άλλη καλλιέργεια εκτός από σιτηρά, λινάρι, τριφύλλι, ελαιοκράμβη, κουκιά, μπιζέλια, πατάτες, πριν περάσουν 90 μέρες από την εφαρμογή του. Σε περίπτωση αποτυχίας, να σπέρνετε μόνο σιτηρά τον ίδιο χρόνο

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

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

---

11. Εικονογράμματα κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS08



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
- EUH208** Περιέχει tribenuron-methyl. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- P201** Εφοδιαστείτε με ειδικές οδηγίες πριν τη χρήση.
- P260** Μην αναπνέετε αναθυμιάσεις/σταγονίδια/εκνεφώματα.
- 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.  
Φοράτε κατάλληλα γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.  
Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια.
- Sp1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
- Spe1** Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά **μην** χρησιμοποιείτε το BELURE-T σε αλκαλικά εδάφη (pH>7) περισσότερο από μία φορά κάθε 3 χρόνια για εαρινές εφαρμογές σε χειμερινά σιτηρά.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **20 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.
- SPe3** Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από την μη γεωργική γη.
- EUH 401** *Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.*

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** 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.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Μη δίνετε τίποτα από το στόμα σε αναίσθητο άτομο.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, στον καθαρό αέρα. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

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

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:**1401

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

Στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασίες < 35°C παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή με τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα ή σχίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:**

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

Ημερομηνία: ..23/11/2021.....

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

Σφραγίδα