



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 31, ημερομηνίας 20/12/2012 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με το διανομέα,

τροποποιείται ως ακολούθως η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **...MIG 40SC** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

2944

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

02/10/2012

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/03/2014

2. Κάτοχος της άδειας:

PROBELTE S.A., Ισπανία

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

1. L. Lambrou Agro Ltd  
2. Cygro Ltd  
3. A.N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες σε κουτί	250, 300, 400, 500 κ.εκ.	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
2	Φιάλες	250, 300, 400, 500, 750 κ.εκ. και 1 λίτρου	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
3	Δοχεία	3, 4, 5, 10 και 20 λίτρα	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο που απορροφάται από τις ρίζες και μετακινείται αποπ्लाστικά. Η ζιζανιοκτόνος δράση του οφείλεται στην παρεμπόδιση του πολυμερισμού της τουμπουλίνης με αποτέλεσμα την αναστολή της αύξησης του ριζικού συστήματος.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Εφαρμόζεται ανάλογα με την καλλιέργεια, προσπαρτικά με ενσωμάτωση ή μετασπαρτικά προφυτρωτικά επιφανειακά ή αμέσως μετά την μεταφύτευση.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση. Το ψεκαστικό διάλυμα πρέπει να αναδευτεί καλά πριν την έναρξη του ψεκασμού.

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.)		
<p><b>Μαρούλια και άλλα σαλατικά συμπεριλαμβανομένων των κραμβών (<i>Brassicaceae</i>):</b></p> <p>- <b>Μαρούλια</b> (Μαρούλι στρογγυλό (σαλάτα), σαλάτα lollo rosso (<i>L. sativa crispa ssp.</i>), σαλάτα iceberg, μαρούλι κοινό (<i>L. sativa longifolia</i>))</p> <p>- <b>Λυκοτρίβολο</b>, Ιταλική ποικιλία <i>V. eriocarpa</i>)</p> <p>- <b>Σκαρόλα</b> (πικρίδα), Άγριο κιχώριο, κοκκινόφυλλο κιχώριο, ιταλικό radicchio, αντίδι κατσαρό, κιχώριο "sugar loaf"</p> <p>- <b>Κάρδαμο</b></p> <p>- <b>Γαιοκάρδαμο</b></p> <p>- <b>Ρόκα</b>, Άγρια ρόκα</p> <p>- <b>Κόκκινο σινάπι</b></p> <p>- <b>Φύλλα και βλαστοί των ειδών <i>Brassica spp.</i></b> Ιαπωνικό σινάπι Mizuna (<i>B. juncea japonica</i>), φύλλα μπιτζελιών και ραπανιών και άλλες καλλιεργείες babyleaf του γένους <i>Brassica</i> (συγκομιδή μέχρι το στάδιο του 8<sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου)</p>	<p><b>1. Ευαίσθητα Ζιζάνια</b></p> <p>- <b>Πλατύφυλλα:</b> Κουσκούτα (<i>Cuscuta spp.</i>), Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>), Αγριοπιπεριά (<i>P. persicaria</i>), Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>), Βερόνικα (<i>Veronica spp.</i>) Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>) Παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>) Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>) Τσουκνίδα (<i>Urtica spp.</i>) Στύφνος (<i>Solanum nigrum</i>) Λάπαθο (από σπόρο) (<i>Rumex spp.</i>) Πεντάνευρο (<i>Plantago spp.</i>)</p> <p>- <b>Αγρωστώδη:</b> Αλεπονουρά (<i>Alopecurus myosuroides</i>) Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i>) Κοινή πόα (<i>Poa annua</i>) Ήρα (<i>Lolium spp.</i>) Σετάρια (<i>Setaria spp.</i>) Αιματόχορτο (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Αγριοβρώμη (<i>Bromus spp.</i>)</p> <p><b>2. Μετρίως Ευαίσθητα Ζιζάνια</b> Βλήτο (<i>Amaranthus spp.</i>) Καψέλλα (<i>Capsella bursa pastoris</i>) Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus galli</i>) Λαπάτσα (<i>Polygonum lapathifolium</i>)</p>	175 – 375	50 – 80	<p>Προσπαρτικά ή πριν τη μεταφύτευση με ενσωμάτωση ή προφυτρωτικά (15 – 20 ημέρες από τη σπορά) ή μετά τη μεταφύτευση (15 – 20 ημέρες από τη μεταφύτευση)</p>	1

**Παρατηρήσεις:**

1. Η μικρή δόση χρησιμοποιείται σε ελαφρά εδάφη και η υψηλή δόση σε βαριά εδάφη
2. Για την καλή αποτελεσματικότητα του προϊόντος είναι σημαντική η εδαφική υγρασία κατά την εφαρμογή του σκευάσματος, αλλιώς θα πρέπει να ακολουθήσει πότισμα εντός 2 – 3 ημερών από το ψεκασμό.
3. Σε περίπτωση που η άρδευση γίνεται με κατάκλιση, να εφαρμόζεται το προϊόν πριν τη σπορά ή τη μεταφύτευση με ελαφρά ενσωμάτωση
4. Για καλύτερα αποτελέσματα οι ανοιζιάτικες – θερινές εφαρμογές να γίνονται προφυτρωτικά των ζιζανίων, ενώ στις φθινοπωρινές – χειμωνιάτικες εφαρμογές το προϊόν μπορεί να εφαρμοσθεί και μεταφυτρωτικά των ζιζανίων και ιδιαίτερα για την καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Φυλλώδη Λαχανικά	30 ημέρες

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

**1. Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: K1**

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

----

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

1. Σταυρανθή, καλαμπόκι, σόργο, φράουλα: 2 μήνες
  2. Μελιτζάνα, λινάρι, σκόρδο, μέντα, κρεμμύδι, πιπεριά, πατάτα, σπανάκι, σακχαρότευλα, τομάτα: 4 μήνες
  3. Σιτηρά (κριθάρι, σιτάρι, σίκαλη, βρώμη) και κτηνοτροφικά αγρωστώδη για βοσκή: 6 μήνες
- Πριν σπαρθούν ή φυτευτούν οι πιο πάνω καλλιέργειες να γίνεται βαθύ όργωμα 45εκ.

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

24 ώρες

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

Να χρησιμοποιείται μόνο του

11. Σήμανση φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Xn - Επιβλαβές, N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

12. Φράσεις κινδύνου:

- R40** Ύποπτο καρκινογένεσης  
**R51/53** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

### 13. Φράσεις ασφάλειας:

- S1/2** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
- S13** Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
- S20/21** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε
- S24/25** Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια
- S29** Μην αδειάζετε το περιεχόμενο στην αποχέτευση
- S35** Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο
- S36/37** Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια
- S45** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα
- S46** Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα
- S61** Αποφύγετε τη ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
- SP1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις αγροτικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους.
- SPe3** Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **20 μέτρων** μέχρι μη γεωργική γη.
- Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε 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.

Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και κατόπιν πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλέσετε εμετό. 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 σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο ξηρό χώρο προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες και το άμεσο ηλιακό φως.

**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:**

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

Ημερομηνία: .....**21/12/2012**.....

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

Σφραγίδα