



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4251 (Έντυπο 05), για ανανέωση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009, την αίτηση με αρ. 703 (έντυπο 09) για τροποποίησης της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος ως προς το διανομέα και την εταιρεία που είναι υπεύθυνη για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά και την αίτηση με αρ. 44 (Έντυπο 11) για διεύρυνση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε χρήσεις ήσσονος σημασίας (γλυκοπατάτα) και την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας με βάση την αξιολόγηση που διενεργήθηκε για διεύρυνση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν

BELEM PRO 0,8MG με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3582

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

02/03/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

Θα καθοριστεί μετά την επανέγκριση του προϊόντος βάσει Άρθρου 43

2. Κάτοχος της άδειας:

SBM DEVELOPPEMENT

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Costas Christodoulou Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Costas Christodoulou Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Belem Pro 0,8MG

2. Μορφή: Μικροκοκκώδες (MG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Cypermethrin: 0.86% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 99,14% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: SBM DEVELOPPEMENT SAS

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: SBM FORMULATION, Γαλλία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: SBM FORMULATION, Γαλλία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχεία	250, 300, 350, 400, 500, 750 & 1.000 γρ	HDPE
2	Σάκος	1.2, 1.5, 3, 2.5, 5, 6, 10, 12, 15, 18, 20, 24 & 25 κιλών.	Σακούλα πολυαιθυλενίου (PE), ή PE/ αλουμινίου ή χαρτόσακος πολλαπλών στρώσεων, με εσωτερικά πολυαιθυλένιο (PE).

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Cypermethrin

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 930 g/kg

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: SBM DEVELOPPEMENT SAS

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:
1) United Phosphorus Ltd, Ινδία
2) Bilag Industries Pvt Ltd, Ινδία

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Το BELEM PRO 0,8MG είναι πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση εντόμων εδάφους. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na^+ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Η εφαρμογή του προϊόντος γίνεται με ενσωμάτωση σε κατάλληλο βάθος με κοκκοδιανομείς που εξασφαλίζουν την τοποθέτηση του στην γραμμή σποράς, ταυτόχρονα με την σπορά της καλλιέργειας.

Ρυθμίστε προσεκτικά την ροή στους κοκκοδιανομείς πριν από την έναρξη της εφαρμογής και ελέγξτε ώστε να σκορπίζεται κανονικά κατά τον χρόνο εφαρμογής.

Να σπέρνετε με ταχύτητα μικρότερη ή ίση με 6 Kg/ώρα.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Καθαρισμός μηχανημάτων:

Μετά την εφαρμογή καθαρίστε τα μηχανήματα επί τόπου, εκεί όπου εργάζεστε.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ. σκ./δεκ. μέγιστη		
Αραβόσιτος Αραβόσιτος γλυκός	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>) Diabrotica (<i>Diabrotica virgifera</i>)	1200	Κατά την σπορά, στις γραμμές σποράς με ενσωμάτωση, χρησιμοποιώντας το εξάρτημα, FISHTAIL DXP®. Βάθος σποράς: 4 cm.	1
Σόργος Ηλίανθος	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>)			
Καρότα	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>)		Κατά την σπορά, στις γραμμές σποράς με ενσωμάτωση. Βάθος σποράς: 2 cm.	1
Άλλα Ριζωματώδη και Κονδυλώδη Λαχανικά: Χρένο, Σελινόριζα, Παστινάκη, Ρίζες Μαϊντανού, Ραπάνια	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>)			
Κραμπί	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>)			
Τομάτα (βρώσιμη & βιομηχανική) Μελιτζάνα	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>)		Κατά την μεταφύτευση, στις γραμμές με ενσωμάτωση, χρησιμοποιώντας το εξάρτημα, FISHTAIL DXP®. Βάθος μεταφύτευσης: 8 cm.	1
Πατάτα	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>)	2400	Κατά την σπορά, στις γραμμές σποράς με ενσωμάτωση. Βάθος σποράς: 8 cm	1
Σκόρδο Κρεμμύδι Ασκαλώνια	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>)	1200	Κατά την μεταφύτευση, στις γραμμές με ενσωμάτωση, χρησιμοποιώντας το εξάρτημα, FISHTAIL DXP®. Βάθος μεταφύτευσης: 8 cm	1
Ελαιοκράμβη	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>)		Κατά την σπορά, στις γραμμές σποράς με ενσωμάτωση. Βάθος σποράς: 2 cm.	1

Βαμβάκι	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>)	1200	Κατά την σπορά, στις γραμμές σποράς με ενσωμάτωση, χρησιμοποιώντας το εξάρτημα, FISHTAIL DXP ®. Βάθος σποράς: 4 cm	1
Πεπόνι Καρπούζι	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>)		Κατά την μεταφύτευση, στις γραμμές με ενσωμάτωση, χρησιμοποιώντας το εξάρτημα, FISHTAIL DXP ®. Βάθος μεταφύτευσης: 8 cm	1
Αγγούρι Κολοκύθι Κολοκύθα	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>)		Κατά την σπορά, στις γραμμές σποράς με ενσωμάτωση, χρησιμοποιώντας το εξάρτημα, FISHTAIL DXP ®. Βάθος σποράς: 8 cm.	1
Καπνός	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>)		Κατά την μεταφύτευση, στις γραμμές με ενσωμάτωση, χρησιμοποιώντας το εξάρτημα, FISHTAIL DXP ®. Βάθος μεταφύτευσης: 8 cm.	1
Γρασίδι (Χλοοτάπητας)	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>) Κοφτοσκούλικα (<i>Agrotis sp.</i>)		Κατά την σπορά, σε όλη την επιφάνεια με ενσωμάτωση. Βάθος σποράς: 2 cm	1
Γλυκοπατάτα * (Χρήση ήσσονος σημασίας)	Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes sp.</i>)	2400	Κατά την σπορά, στις γραμμές σποράς με ενσωμάτωση. Βάθος σποράς: 8cm	1

Παρατήρηση:

*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια της γλυκοπατάτας από τη χρήση του σκευάσματος.

Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος»

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Δεν ορίζεται (καλύπτεται από την καλλιεργητική περίοδο μεταξύ εφαρμογής και συγκομιδής)	

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

Διαχείριση Ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: cypermenthrin: 3A

Συνιστάται εναλλαγή σκευασμάτων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των εντόμων.

Ειδικότερα για τον αποτελεσματικότερο έλεγχο των προνυμφών του εντόμου του *Diabrotica virgifera* στον αραβόσιτο, λόγω της μειωμένης κινητικότητας που εμφανίζουν, συνιστάται η εφαρμογή της αμειψισποράς ως ακολούθως:

α) 1:2 (δηλαδή στα 2 χρόνια καλλιέργειας ενός αγρού, το ένα έτος να καλλιεργείται με αραβόσιτο). Εκτός του αραβοσίτου προτείνονται οι εαρινές καλλιέργειες όπως το βαμβάκι, η ελαιοκράμβη, ο βίκος, τα τεύτλα, η πατάτα ή τα χειμερινά σιτηρά. ή

β) 1:3 (δηλαδή στα 3 χρόνια καλλιέργειας ενός αγρού, το ένα έτος να καλλιεργείται με αραβόσιτο). Εκτός του αραβοσίτου προτείνεται η καλλιέργεια της μηδικής, ή άλλα φυτά όπως αναφέρονται πιο πάνω)

Στο πρόγραμμα αμειψισποράς να αποφεύγεται η καλλιέργεια της σόγιας, διότι υπάρχουν στοιχεία ότι στην αμειψισπορά αραβόσιτου/σόγιας το έντομο αυτό έχει προσαρμοστεί και ωθετεί στα φυτά της σόγιας (γιατί είναι συνήθως ανθισμένα όταν πετούν τα ακμαία).

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

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

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

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

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

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P262 Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.

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 γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

P501 Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τον εθνική νομοθεσία.

SP1 Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικές πληροφορίες: Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Συμπτώματα δηλητηρίασης μπορεί να εμφανιστούν μετά από πολλές ώρες, Ιατρική παρακολούθηση για τουλάχιστον 48 ώρες μετά το ατύχημα.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα ή χορηγήστε οξυγόνο. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

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.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P330: Ξεπλύνετε το στόμα.

Μην προκαλείτε εμετό και μην δώσετε υγρά.

P305+351+338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ Ξεπλύνετε με νερό προσεκτικά για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε. /Επισκεφθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο.
Στις παραπάνω συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες) ξεπλένονται με πίεση με κατάλληλο εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα και μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο ή τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Η τιμολόγηση του σκευάσματος με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 02/04/2023.
2. Η τελική διάθεση, αποθήκευση και χρήση από τους γεωργούς του σκευάσματος, με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 03/09/2023.
3. Όσο αφορά τις ποσότητες του σκευάσματος που ήδη υπάρχουν στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά 03/09/2023, ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο, για να ενημερώσει για την νέα άδεια τα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων που έχουν ήδη προμηθευτεί το σκεύασμα. Νοείται ότι, όσα ΦΠ παρασκευάστηκαν μεταγενέστερα της ημερομηνίας υπογραφής της νέας άδειας θα πρέπει να φέρουν ετικέτα σύμφωνα με τα οριζόμενα στη νέα άδεια.
4. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 02/03/2023...



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα