



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3795, ημερομηνίας 12/05/2016 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 17/03/2016 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ισπανία,

την αίτηση με αρ. 232 (Έντυπο 09) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τον κάτοχο της άδειας, και

αίτηση με αρ. 4115 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ...BELTANOL... ως ακολούθως:

Α) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3269

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/12/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2023

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:

Beltanol

2. Μορφή:

Πυκνό διάλυμα (SL)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

8-hydroxyquinoline: 37,5 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 69,13 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

PROBELTE S.A.U

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

PROBELTE S.A.U

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. PROBELTE S.A.U
2. L. Lambrou Agro Ltd

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	400κ.εκ, 500κ.εκ, 800κ.εκ., 1 λίτρου	πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)
2	Δοχείο	2, 3, 4, 5, 10 και 20 λίτρων.	πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

8-hydroxyquinoline

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

99% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

PROBELTE S.A.U

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Handan Huida Chemical Co. Ltd, Κίνα

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο – βακτηριοκτόνο με προληπτική – θεραπευτική δράση, για την καταπολέμηση ασθενειών εδάφους σε καλλιέργειες θερμοκηπίου

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Εφαρμόζεται στο έδαφος, στις ρίζες των φυτών, μέσω του συστήματος της στάγδην άρδευσης

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Προσθέστε το προϊόν στο σύστημα της στάγδην άρδευσης, με τον αναδευτήρα σε λειτουργία, ώστε να εξασφαλίσετε την ομοιόμορφη κατανομή της απαιτούμενης δόσης του σκευάσματος.

Καθαρισμός συστήματος της στάγδην άρδευσης:

αμέσως μετά την εφαρμογή του προϊόντος, να ακολουθεί άρδευση με καθαρό νερό ώστε να καθαρίζεται το σύστημα της στάγδην άρδευσης. Δοχεία που χρησιμοποιήθηκαν για την εφαρμογή να καθαρίζονται με διπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο σύστημα της στάγδην άρδευσης).

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ./δεκ. μέγιστη		
Σολανώδη Τομάτα Πιπεριά Μελιτζάνα Μπάμια (Θερμοκηπίου)	Προσβολή λαιμού φυταρίων και καρπών <i>(Pythium spp, Phytophthora spp.)</i> Βακτηριώσεις <i>(Clavibacter michiganensis)</i>				
Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρι Αγγουράκι Κολοκύθι Κολοκυθάκι (Θερμοκηπίου)	Προσβολή καρπών <i>(Pythium spp)</i> Ριζοκτονίαση <i>(Rhizoctonia solani)</i> Προσβολή λαιμού και ριζών <i>(Phytophthora spp.)</i> Αδρομύκωση <i>(Fusarium spp.)</i>	400	750	Η πρώτη εφαρμογή γίνεται 5-15 ημέρες μετά τη μεταφύτευση Η δεύτερη εφαρμογή γίνεται 14-21 ημέρες μετά τη πρώτη	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 – 21 ημέρες
Κολοκυνθοειδή- με μη βρώσιμο φλοιό Πεπόνι Καρπούζι Κολοκύθα (Θερμοκηπίου)	Προσβολή καρπών <i>(Pythium spp)</i> Ριζοκτονίαση <i>(Rhizoctonia solani)</i> Προσβολή λαιμού και ριζών <i>(Phytophthora spp.)</i> Αδρομύκωση <i>(Fusarium spp.)</i>				

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μ.Ε (Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)	

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 13

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:

Μην εισέρχεστε στο θερμοκήπιο μέχρι να ολοκληρωθεί η εφαρμογή. Οι εργάτες να φορούν γάντια όταν έρχονται σε επαφή με το έδαφος στο οποίο έχει γίνει εφαρμογή.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- H314 Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
- H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H361 Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.
- H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Περιορίζει θειικό οξύ

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+ P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P270 Μη 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 κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά τον καθαρισμό και συντήρηση του συστήματος στάγδην άρδευσης»

Sp1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

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

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P301+P330+P331: Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. Μην προκαλέσετε εμετό.

P303+P361+P353: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους.

P305+P351+P338: Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P304+P340: Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Sp2: Πλύνετε τα ρούχα εργασίας μετά την χρήση τους

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία

Αντενδείκνυται η πλύση στομάχου και η χορήγηση ενεργοποιημένου άνθρακα ή σιρόπι ιπεκακουάνας

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Φυλάσσεται κλειδωμένο, στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό (θερμοκρασίες < 35°C) και καλά αεριζόμενο μέρος, προστατευμένο από έκθεση σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Διατηρείται σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

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

Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο σύστημα της στάγδην άρδευσης) και αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, τελικά εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

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

Ημερομηνία:02/02/2022.....



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα