



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

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. 4446-P (Έντυπο 03), για χορήγηση άδειας παράλληλου εμπορίου σε φυτοπροστατευτικό προϊόν και την αίτηση με αρ. 4138-P (Έντυπο 07) για ανανέωση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος παράλληλου εμπορίου

χορηγείται άδεια παράλληλου εμπορίου για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόνPYTHON WG..... με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3881-P

Ημερομηνία Χορήγησης Άδειας:

24/01/2022

Ημερομηνία Λήξης Άδειας:

31/01/2024

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: Python WG

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: metiram: 70% β/β
βοηθητικές ουσίες: 16,7% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: BASF SE, Γερμανία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα σε ατομικό κουτί	200γρ., 400γρ., 800γρ., 1Kg, 2Kg, 3Kg, 5Kg και 10Kg	Σακούλα πολυαιθυλενίου (PE), κουτί χάρτινο
2	Σακούλα	200γρ., 400γρ., 800γρ., 1Kg, 2Kg, 3Kg, 5Kg, 10Kg, 15Kg, 20Kg και 25Kg	Σακούλα πολυαιθυλενίου (PE)

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: metiram

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 840 g/kg min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: BASF SE, Γερμανία

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: BASF SE, Γερμανία

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Οργανικό μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση κατά διαφόρων μυκητολογικών ασθενειών.
Προλαβαίνει την ανάπτυξη της ασθένειας καταπολεμώντας το μύκητα κατά τη διάρκεια του σταδίου της εκβλάστησης των σπορίων πριν να εισχωρήσει στο φυτικό ιστό.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς και σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	γρ./δεκ. μέγιστη		
Μηλιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>)	133 – 250	80 – 150	200*	Προληπτικοί ψεκασμοί στα στάδια της πράσινης κορυφής, της ρόδινης κορυφής και μετά την άνθηση. Ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες επανάληψη των ψεκασμών κάθε 7 ημέρες	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αχλαδιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia pirina</i>) Στεμφύλιο (<i>Stemphyllium vesicarium</i>)	133 – 250	80 – 150	200*		
Αμπέλι (επιτραπέζιες & οινοποιήσιμες ποικιλίες)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	160 – 200	100	160 – 200	Προληπτικοί ψεκασμοί που ξεκινούν όταν οι βλαστοί έχουν μήκος 10 εκ.(5 φύλλα). Οι ψεκασμοί συνεχίζονται μέχρι και το στάδιο της ανάπτυξης των ραγών και όχι αργότερα	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αγγούρι (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	180	100	180	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7 ημέρες εφόσον οι κλιματικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται.
Πεπόνι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	180 – 200	100	180 – 200		
Τομάτα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	200	100	200		
Μαρούλι (Υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>)	--	100	120 – 200		
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	--	60	180		

Παρατηρήσεις:

*Ανεξάρτητα από τον χρησιμοποιούμενο όγκο ψεκαστικού, η μέγιστη δόση σκευάσματος/δεκάριο δεν θα πρέπει να ξεπερνιέται.

- Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.

- Να ακολουθούνται, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλιά, Αχλαδιά	21 ημέρες
Αμπέλι	56 ημέρες
Μαρούλι (Υ), Πατάτα	14 ημέρες
Τομάτα (Υ&Θ)	7 ημέρες
Αγγούρι (Υ&Θ), Πεπόνι (Υ)	3 ημέρες

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: **M3**

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

Δεν εφαρμόζεται στις περιπτώσεις των πολυετών καλλιεργειών.
Γενικά πρέπει να τηρούνται οι οδηγίες χρήσης της ετικέτας ως προς τον χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος σε κάθε προτεινόμενη καλλιέργεια.

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

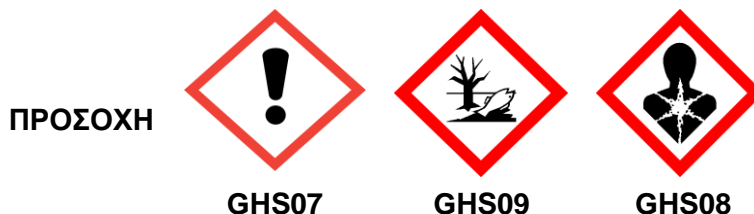
γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.
Οι ποικιλίες της αχλαδιάς *Butirra d' Estate*, *Coscia*, *Conference*, *Gentil Bianca*, *S. Maria* και *Spadona* πιθανόν να είναι ευαίσθητες στο POLYRAM WG και γι' αυτό συνιστάται δοκιμαστική εφαρμογή του σκευάσματος.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



12. Δηλώσεις επικινδυνότητας:

- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση σε περίπτωση κατάποσης.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις προφύλαξης:

- P102+405** Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
- P260a** Μην αναπνέετε σκόνη.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P272** Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.
«Φοράτε κατάλληλη αναπνευστική μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή»
«Φοράτε κατάλληλες μπότες κατά την διάρκεια της εφαρμογής»
«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό»
- Sp1** ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων για τα μηλοειδή και 5 μέτρων για το αμπέλι από τα επιφανειακά ύδατα.
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P314:** Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
- P302+P352:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως.
- P333+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
- P363:** Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.
- Σε περίπτωση κατάποσης:** Να ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά να πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλέσετε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
- Σε περίπτωση εισπνοής:** Φροντίστε να διατηρήσετε τον ασθενή ήρεμο, μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική φροντίδα.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό, ακολουθήστε 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, σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες (δηλαδή σε <math><30^{\circ}\text{C}</math>) και το άμεσο ηλιακό φως.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο 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 Python WG που είναι αδειοδοτημένο στην Βουλγαρία με εμπορικό όνομα Polygam DF και αριθμό έγκρισης 0077 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία BASF SE.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Polygam WG με αριθμό άδειας 2272.

Η εταιρεία L.Lambrou Agro Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Python WG 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 Python WG 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 Βουλγαρία 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 Νόμου του 2011.

Ημερομηνία:24/01/2022..

.....
(Μάκης Αντωνιάδης)
για Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα