



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4520 (έντυπο 04), για χορήγηση άδειας σε φυτοπροστατευτικό προϊόν, για το οποίο υποβλήθηκε επιστολή πρόσβασης στα στοιχεία που υποβλήθηκαν για το πανομοιότυπο αδειοδοτημένο προϊόν Armetil 25WP με αριθμό άδειας 3924

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **METIX 25WP** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3955

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

19/07/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/06/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

INDUSTRIAS QUIMICAS DEL VALLES, S.A. (IQV)

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Agrolan Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Agrolan 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.	Σακούλα / Σάκος	Έως 25 κιλά	- Multilayered plastic bag/sac with inner layer of LDPE, - Multilayered metallised plastic bag/sac with inner layer of LDPE, - Paper bag/sac with inner layer of LDPE
2.	Σακούλα	Έως 500 γρ.	Υδατοδιαλυτή σακούλα

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

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

3. Παρασκευαστής των δ.ο.:

4. Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση.

Το metalaxyl είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο που αναστέλλει την ανάπτυξη του παθογόνου και το σχηματισμό σπορίων παρεμποδίζοντας την πρωτεϊνική σύνθεση των μυκήτων. Η πρόσληψη της δραστικής είναι ταχεία μετά την εφαρμογή και η ακροπεταλική κυρίως κίνηση επιτρέπει την προστασία της νεαρής βλάστησης.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

- α) Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.
- β) Στάγδην άρδευση.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος κατά το ήμισυ με νερό.

Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος υπό ανάδευση. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Το ψεκαστικό υγρό να χρησιμοποιείται εντός της ημέρας παρασκευής του.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το δοχείο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	γρ. σκ./δεκ. μέγιστη	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)		
Πορτοκαλιά Γκρέιπφρουτ	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora spp.</i>)	---	80	100 – 200	Ψεκασμός από την πλήρη έκπτυξη των πρώτων φύλλων μέχρι οι καρποί να πάρουν το χαρακτηριστικό χρώμα της ποικιλίας (BBCH 19-85)	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
		----	150	----	Στάγδην άρδευση από την πλήρη έκπτυξη των πρώτων φύλλων μέχρι οι καρποί να πάρουν το χαρακτηριστικό χρώμα της ποικιλίας (BBCH 19-85).	1
Αμπέλι * (επιτραπέζιες και οиноποιήσιμες ποικιλίες)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara Viticola</i>)	---	80	40 – 100	Ψεκασμός από την έκπτυξη του 4ου φύλλου μέχρι την έναρξη της ωρίμανσης (BBCH 14-81).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 21 ημέρες
Φράουλα (Θερμοκηπίου)	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora Fragariae</i>)	----	150	----	Στάγδην άρδευση από την έκπτυξη του 3ου φύλλου μέχρι την έναρξη της ανάπτυξης του καρπού (λίγο μετά την πτώση των πετάλων) (BBCH 13-71).	1
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora Infestans</i>)	---	80	40 – 100	Ψεκασμός από την έκπτυξη του 4ου φύλλου μέχρι το τέλος της άνθησης της 1ης ταξιανθίας (BBCH 14-69).	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες

Τομάτα Μελιτζάνα (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora Infestans</i>)	---	80	40 – 100	Ψεκασμός από την έκπτυξη του 4ου φύλλου μέχρι την ωρίμανση του 70% των καρπών (BBCH 14-87).	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
Πιπεριά (Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora Capsici</i>)	----	150	----	Στάγδην άρδευση από την έκπτυξη του 4ου φύλλου μέχρι το άνοιγμα των ανθέων σε 9 ή περισσότερες ταξιανθίες (BBCH 14-69)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
Μπρόκολο Λαχανάκια Βρυξελλών, Κουνουπίδι Κραμπί (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Hyaloperonospora brassicae</i>)	---	80	40 – 100	Ψεκασμός από την έκπτυξη του 3ου φύλλου μέχρι το 30% των ανθέων να είναι ανοικτά (BBCH 13-63).	3 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο, με μεσοδιάστημα 10 ημερών.
Σπανάκι και παρεμφερή (φύλλα) (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Peronospora farinosa</i>)	---	80	40 – 100	Ψεκασμός από την έκπτυξη του 4ου φύλλου μέχρι το τέλος της ανθοφορίας (BBCH 14-69)	3 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο, με μεσοδιάστημα 10 ημερών.
Μαρούλια και άλλα σαλατικά, συμπεριλαμβανομένων των κραμβών (Brassicaceae) (υπαίθρου)	Περονόσπορος (<i>Bremia Lactucae</i>)	---	80	40 – 100	Ψεκασμός από την έκπτυξη του 4ου φύλλου μέχρι το τέλος της ανθοφορίας (BBCH 14-69)	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
Παρατηρήσεις						
<ol style="list-style-type: none"> 1. Να ρυθμίσετε τη δόση ανά εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβαίνει τη μέγιστη δόση ανά δεκάριο. 2. Οι εφαρμογές πρέπει να αρχίζουν προληπτικά όταν το επίπεδο της προσβολής είναι χαμηλό. 3. Η αποτελεσματικότητα της εφαρμογής μπορεί να μειωθεί εάν βρέξει μέσα σε 2 ώρες μετά τον ψεκασμό. 						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
14 ημέρες για όλες τις πιο πάνω καλλιέργειες	

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: metalaxyl : 4

Να γίνεται εναλλαγή μυκητοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των μυκήτων.

- Συνιστάται η εφαρμογή του στα πρώτα στάδια της ανάπτυξης των καλλιεργειών για καλύτερα αποτελέσματα της διασυστηματικής δράσης του σκευάσματος.

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:

- 14 ημέρες στο αμπέλι, εκτός για άρδευση ή επιθεώρηση
- Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

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:

Να μη συνδυάζεται με άλλα προϊόντα.

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

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

Περιέχει καολίνη. Η περιεκτικότητα του εισπνεύσιμου μέρους αυτής της σύνθεσης σε κρυσταλλικό πυρίτιο πρέπει να είναι μικρότερη από 0,1%.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ εκνεφώματα.

P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280 Φοράτε γάντια και προστατευτικό ρουχισμό

Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και γάντια, ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και μπότες κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και μπότες.

P501 Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/ Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για όλες τις καλλιέργειες υπαίθρου που γίνεται ψεκασμός φυλλώματος.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

ΓΕΝΙΚΑ: Σε περίπτωση αδιαθεσίας ζητείστε ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν)

P302+P352+P333+P313+P362+P364: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΑΔΙΑΘΕΣΙΑΣ ΑΠΟ ΕΙΣΠΝΟΗ: Μεταφέρετε τον παθόντα στο καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή σε περίπτωση δυσφορίας.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Μη χορηγήσετε τίποτα από το στόμα σε αναίσθητο άτομο. Διατηρείστε τη θερμοκρασία του σώματος. Ζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή και δείξτε τον περιέκτη ή την ετικέτα.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Ζητείστε ιατρική συμβουλή

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων Κύπρου: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από ακραίες θερμοκρασίες. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με σχίσιμο , για την 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: 19/07/2022.....



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας