



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ 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. 3868, ημερομηνίας 07/11/2016 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 02/11/2016 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Μάλτα και

την αίτηση με αρ. 32 (Έντυπο 11) ημερομηνίας 09/06/2020 για τροποποίηση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, **σε χρήσεις ήσσονος σημασίας**, με βάση την άδεια του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα και

την αίτηση με αρ. 4643 (Έντυπο 08), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και την επιστολή του αιτητή, ημερομηνίας 28/11/2023, για τροποποίηση της άδειας ως προς τη διεύθυνση του κατόχου της άδειας και παρασκευαστή, τα εργοστάσια παρασκευής δ.ο., τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και τα μεγέθη συσκευασίας,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MEVALONE** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3333

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

30/11/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/04/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

EDEN RESEARCH PLC

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:

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 / Δοχεία	150 κ.εκ. έως 10 λίτρων	HDPE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

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

3. Παρασκευαστής των δ.ο.:

EDEN RESEARCH PLC, H.B.

4. Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.1 & 2:

Penta Manufacturing Company, H.Π.Α.

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.3:

1. Penta Manufacturing Company, H.Π.Α.
2. Shree Bankey Bihari Lal Aromatics, Ινδία

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προληπτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του βοτρυτή . Οι δραστικές ουσίες, που είναι φυτικά αιθέρια έλαια, καταστρέφουν την κυτταρική μεμβράνη, παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων και την ανάπτυξη μυκηλίου του μύκητα. Επίσης καταστρέφουν το μυκήλιο που έχει ήδη αναπτυχθεί

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος εξασφαλίζοντας καλή κάλυψη των φυτών και ιδιαίτερα των τσαμπιών

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινήστε καλά την φιάλη. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε τη συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Συνεχίζετε την ανάδευση σε όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε τρεις φορές το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ /δεκ. μέγιστη		
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια, σταφίδα)	Βοτρυτής (<i>Botryotinia fuckeliana</i> anamorph, <i>Botrytis cinerea</i>)	400	40 – 100	160 – 400	Εφαρμογές που ξεκινούν λίγο πριν την άνθηση έως πριν από τη συγκομιδή	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας *						
Μελιτζάνες * (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>)	400	40 – 100	160 – 400	Προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Ροδιά *	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>)	400	40 – 100	160 – 400	Προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές ξεκινώντας λίγο πριν την άνθηση	
Ακτινιδιά *	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>)	400	40 – 100	160 – 400	Προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές ξεκινώντας λίγο πριν την άνθηση	
Κρεμμυδάκι χλωρό *	Βοτρυτής (<i>Botrytis cinerea</i>)	400	40 – 100	160 – 400	Προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	
Ελιά	Γλοισπόριο (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i> , <i>Colletotrichum acutatum</i> , <i>Colletotrichum Clavatum</i>)	400	40 – 100	160 – 400	Προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές Μία εφαρμογή την Άνοιξη λίγο πριν την ανθοφορία και μία εφαρμογή το Φθινόπωρο στην έναρξη της ωρίμανσης των καρπών. (BBCH 59-80)	2
Τομάτα (υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Σκληρωτίαση (<i>Sclerotium rolfsii</i> , <i>Athelia rolfsii</i>)	400	40 – 100	160 – 400	Προληπτικές και θεραπευτικές εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ						
* Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις ακόλουθες χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Επομένως η χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές γίνεται με ευθύνη του χρήστη.						
1. Για καλύτερα αποτελέσματα, να εφαρμόζεται προληπτικά πριν την εμφάνιση των συμπτωμάτων της ασθένειας. Οι θεραπευτικές εφαρμογές πρέπει να επαναλαμβάνονται ανά 7 ημέρες						
2. Να μη χρησιμοποιείται σε ψεκασμούς κοντά στην συγκομιδή σε καλλιέργειες που προορίζονται για την παραγωγή σταφίδας, διότι μπορεί να αλλοιώσει τη γεύση.						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι (οινοποιήσιμα σταφύλια)	3 ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια- σταφίδα), ελιά, τομάτα	7 ημέρες
Ακτινίδια, Ροδιά, Μελιτζάνες, Κρεμμυδάκι χλωρό	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: (Eugenol, Geraniol, Thymol) **46**

Λόγω του τρόπου δράσης δεν έχει παρατηρηθεί ανθεκτικότητα του μύκητα στο Mevalone και η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας είναι χαμηλή. Επίσης, δεν παρουσιάζει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με μυκητοκτόνα των ομάδων των στρομπιλουρινών και ανιλινοπυριμιδινών. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε προγράμματα ψεκασμών κατά του βοτρώτη σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης

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:

Αφού το ψεκαστικό διάλυμα στεγνώσει.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στο αμπέλι, όταν εφαρμόζεται στις συνιστώμενες δόσεις και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102	Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P264	Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P270	Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν
P280	Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. «Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.»
Sp1	Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.
EUH208	Περιέχει Eugenol, Geraniol και Thymol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση
EUH401	Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό 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.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τα λερωμένα με το σκεύασμα ενδύματα. Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Πιείτε ένα ποτήρι νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Μην δίνετε τίποτα από το στόμα σε ανείσθητο άτομο.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα, στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: **1401**

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να φυλάσσεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Το σκεύασμα κάτω από αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

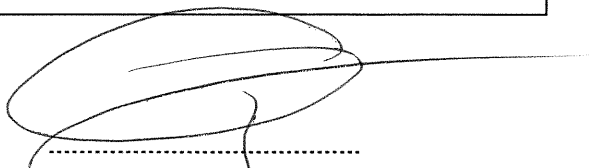
Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία 05/01/2024




(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα