



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. 22 (Έντυπο 12), για την τροποποίηση υφιστάμενης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών που περιέχονται στο προϊόν και

την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της οριστικής άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MICROBAGNABILE 80WP** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2834

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

18/05/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Solfotechnica Italiana S.p.A, Italy

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:

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	Κουτί με εσωτερική σακούλα ή επένδυση	50γρ., 100γρ., 150γρ., 200γρ., 250γρ., 500γρ., 1Kg	Σακούλα Πολυαιθυλενίου. Κουτί χάρτινο ή κουτί χάρτινο με εσωτερική επένδυση πολυαιθυλενίου
2	Σάκος	5Kg, 10Kg, 25Kg	Χαρτόσακος τετραπλών στρώσεων με εσωτερική στρώση πολυαιθυλενίου

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

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

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Διαλύστε την συνιστώμενη δόση προϊόντος σε λίγο νερό, ανακατέψτε μέχρι να επιτευχθεί ένας ρευστός και ομοιογενής πολτός, στη συνέχεια προσθέστε την υπόλοιπη ποσότητα νερού, υπό συνεχή ανάδευση. Ανακινείτε το προϊόν κατά την διάρκεια της χρήσης του.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δυο-τρεις (2-3) φορές με καθαρό νερό. Επειδή το θειάφι διαβρώνει τα μέταλλα, οι ψεκαστήρες πρέπει να πλένονται πολύ καλά αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	γρ./δεκ. μέγιστη		
Αμπέλι	Ωίδιο (<i>Uncinula/ Erysiphe necator</i>)	200 – 400	50 – 100	400	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
		300 – 500	50 – 100	500	Σε περιοχές και περιόδους που υπάρχει έντονη προσβολή και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας	6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Μηλοειδή (μηλιά, αχλαδιά, κυδωνιά, medlar)	Ωίδιο (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	300 – 400	100	400	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
		200 – 300		300	Πριν την άνθηση Μετά την άνθηση	
Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά, Νεκταρινιά Βερικοκιά Κερασιά Δαμασκηλιά	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	200 – 400	100	400	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
		400 – 600		600	Εφαρμογές πριν και μετά την ανθοφορία Εφαρμογές μετά τη συγκομιδή	
Εσπεριδοειδή	Ωίδιο	200 – 400	100	400	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Ελιά	Ωίδιο	200 – 400	100	400	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Φράουλα	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca macularis</i> , <i>Podosphaera aphanis</i>)	200 – 500	100	500	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Φουντουκιά Αμυγδαλιά	Ωίδιο	300 – 500	100	500	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Πατάτα	Ωίδιο	200 – 500	40 – 100	500	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες

ΚΑΡΠΟΦΟΡΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ, ΒΟΛΒΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ, ΡΙΖΩΜΑΤΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ	Ωίδιο	200 – 500	40 – 100	500	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Σιτηρά	Ωίδιο	--	--	350	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Σόγια Καπνός Ηλιοτρόπιο	Ωίδιο	400 – 600	30 – 50		Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Δασικά Δέντρα	Ωίδιο	150 – 400	100	400	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες

Παρατηρήσεις

1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με το στάδιο ανάπτυξης του φυτού.
2. Η δόση ανά 100 λίτρα νερού να συνδυαστεί κατάλληλα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην υπερβαίνεται η μέγιστη επιτρεπτή δόση / δεκ.
3. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
4. Στις καλλιέργειες και στις περιοχές που εφαρμόζονται , να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων
5. Το θειάφι δεν δρα σε θερμοκρασία μικρότερη των 18°C.
6. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20°C

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Όλες οι καλλιέργειες που αναφέρονται στο Φάσμα Δράσης: 5 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: M2

Για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας συνιστάται η εναλλαγή σκευασμάτων με διαφορετικό τρόπο 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:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά

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

Να μη χρησιμοποιείτε το σκεύασμα εντός 3ων εβδομάδων, από την εφαρμογή παραφινικού λαδιού και carpan, γιατί προκαλεί φυτοτοξικότητα.

Μπορεί να είναι φυτοτοξικό στις ακόλουθες καλλιέργειες:

ΜΗΛΑ: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap

ΑΧΛΑΔΙΑ: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio

ΑΜΠΕΛΙ: Sangiovese.

ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ: Μπορεί να είναι παρουσιαστεί φυτοτοξικότητα

10. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με παραφινικό λάδι καθώς και με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102+P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

P264 Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος σχολαστικά μετά το χειρισμό.

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 κατάλληλη μάσκα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής

Οι εργάτες να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια όταν εισέλθουν σε χωράφι αμέσως μετά την εφαρμογή

Sp1 Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

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

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P305+P351: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά.

P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε / Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό / στο ντους.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες και ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκοι), μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Η τιμολόγηση του σκευάσματος με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 18/06/2023.
2. Η τελική διάθεση, αποθήκευση και χρήση από τους γεωργούς του σκευάσματος, με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 18/11/2023.
3. Όσο αφορά τις ποσότητες του σκευάσματος που ήδη υπάρχουν στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά τις 18/11/2023, 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: 18/05/2023...



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας