



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. 202 (Έντυπο 12), ημερομηνίας 29/10/2019 για την τροποποίηση υφιστάμενης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών που περιέχονται στο προϊόν και

την επιστολή της εταιρείας για τροποποίηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της οριστικής άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ισπανία και

τις αιτήσεις με αρ. 4102 και 4672 (Έντυπο 8) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με αλλαγή ήσσονος σημασίας στην εγγυημένη σύνθεση,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν

MICRONIZED SULPHUR AFEPASA 80 WG με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2815

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/12/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/04/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

Azufrera y Fertilizantes Pallares SA

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Premier Shukuroglou Cyprus 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	1Kg, 5Kg, 10Kg, 25Kg	Τρίφυλλοι χάρτινοι σάκοι με εσωτερική επένδυση 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:

Ανόργανο μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.
Έχει επίσης και ακαρεοκτόνο δράση

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αργά στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

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	Ασθένεια 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		
Μηλοειδή (Μηλιά Αχλαδιά Μουσμουλιά Κυδωνιά)	Ωίδιο Άκαρι (<i>Eriophyes</i> sp) (<i>Tetranychus urticae</i>)	200 – 500	70 – 100	---	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	Μέχρι 6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
		Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά Νεκταρινιά Δαμασκηινιά Βερικοκιά Κερασιά)				
Λεμονιά	Άκαρι (<i>Eriophyes</i> sp.)	200 – 250	150 – 200	---	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών	Μέχρι 6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Ελιά	Καπνιά	200 – 400	80 – 100	---	Εφαρμόστε την άνοιξη, όταν οι βλαστοί φθάσουν το 10% του τελικού μεγέθους τους μέχρι το άνοιγμα των πρώτων λουλουδιών (BBCH 31-60)	1
Αμπέλια (επιτραπέζιο και οينوποιήσιμο)	Ωίδιο Ερίνωση (<i>Eriophyes vitis</i>) (<i>Tetranychus urticae</i>)	200 – 400	50 – 100	---	Εφαρμογές όταν έχουμε 5 – 8 φύλλα ανοιγμένα (από BBCH 15)	Μέχρι 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες

Τομάτα Μελιτζάνα Πιπεριά (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Οίδιο Ακάρεα Τετράνυχος	200	40 – 100	---	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής	6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
						6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
Φράουλα (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Οίδιο	200 – 400	50 – 100	---	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
						6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
Πεπόνι Καρπούζι (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Οίδιο Ακάρεα Τετράνυχος	200	40 – 100	---	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής	5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
						6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
Καλλωπιστικά Θάμνοι (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Οίδιο Ακάρεα	200 – 400	50 – 100	---	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας ή της προσβολής	5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
						6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
Τριανταφυλλιά (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Οίδιο					
Παρατηρήσεις Το θειάφι δεν δρα σε θερμοκρασία μικρότερη των 18°C. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20°C Μην εφαρμόζετε παραφινέλαια για 21 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή του. Μην εφαρμόζετε στις καλλιέργειες εάν τα φρούτα προορίζονται για κονσερβοποίηση						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μ.Ε για όλες τις πιο πάνω καλλιέργειες	

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: M2

- Μην αναμιγνύετε με λάδια, ούτε προϊόντα αλκαλικής αντίδρασης, ούτε να κάνετε εφαρμογές σε θερμοκρασίες που είναι πολύ υψηλές.
- Μην εφαρμόζετε ορυκτέλαια (paraffinic oil) κατά τη διάρκεια των 21 ημερών πριν ή μετά της εφαρμογής θείου.
- Μην εφαρμόζετε σε καλλιέργειες των οποίων τα φρούτα προορίζονται για κονσερβοποίηση.

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 πάνω στα φυτά

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με παραφινικό λάδι καθώς και με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

12. Δηλώσεις επικινδυνότητας:

13. Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα

P262 Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα.

«Φοράτε κατάλληλη αναπνευστική μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατάλληλες μπότες κατά την εφαρμογή»

«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό».

Για την προστασία των μηρυκαστικών, να μην εφαρμόζετε κοντά σε τόπους που βόσκουν τα μηρυκαστικά

SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

SPe3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μιαν αφέκαστη ζώνη προστασίας **15 μέτρων** για τα μηλοειδή, πυρηνόκαρπα, λεμονιά, και καλλωπιστικά φυτά και **5 μέτρων** για την καλλιέργεια της ελιάς.

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

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Πάρτε το άτομο από τον χώρο έκθεσής του και αποσύρετε κάθε λερωμένο ρούχο ή που έχει πιτσιλιστεί.

Σε επαφή με τα μάτια, πλύνετέ τα με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Μην ξεχάσετε να βγάλετε τους φακούς επαφής.

Σε επαφή με το δέρμα, πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι χωρίς τρίψιμο.

Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα. Μην προκαλείτε εμετό και μην χορηγήσετε τίποτα από το στόμα.

Διατηρήστε τον ασθενή σε ανάπαυση. Διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος.

Ελέγξτε την αναπνοή. Αν είναι απαραίτητο, κάντε τεχνητή αναπνοή.

Εάν το άτομο είναι αναίσθητο, βάλτε το στο πλάι με το κεφάλι πιο κάτω από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα ημι-λυγισμένα.

Εάν είναι απαραίτητο, πηγαίνετε τον τραυματισμένο σε ένα κέντρο υγείας και πάρτε και την ετικέτα ή το δοχείο, εάν είναι δυνατόν.

ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΜΟΝΟ ΤΟΥ ΤΟΝ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΜΕΝΟ.

Η επαφή ή/και η κατάποση μεγάλων ποσοτήτων μπορεί να προκαλέσει:

Ερεθισμό έως και διάβρωση των ματιών, του δέρματος, των βλεννογόνων, της αναπνευστικής και της γαστρεντερικής οδού.

οξικές επιδράσεις σε επίπεδο CNS, κεφαλαλγία, διαταραχές της συνείδησης, αμνησία, τρέμουλο και σπασμοί.

Σε επαναλαμβανόμενη επαφή, αλλεργική δερματίτιδα και πνευμονική ευαισθητοποίηση.

Θεραπευτικές συμβουλές για γιατρούς και εργαζομένους υγειονομικής περίθαλψης:

Σε περίπτωση κατάποσης, απολύμανση πεπτικού συστήματος, σύμφωνα με την κατάσταση της συνείδησης.

Αντένδειξη: σιρόπι Ipecacuanha

Συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Πρώτων Βοηθειών: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης και προστατευμένο από απ' ευθείας ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακίδια, σάκοι) μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε 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: 12/01/2024



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα