



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4384 (Έντυπο 01), για την χορήγηση 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 Ισπανία και από την Ελλάδα για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας στις καλλιέργειες **μηλιά, βαμβάκι, καρυδιά, αμυγδαλιά, φιστικιά, ροδακινιά, βερικοκιά, κερασιά, αβοκάντο, ροδιά, συκιά και τομάτα** και την αίτηση με αρ. 4311 (έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **SURROUND WP CROP PROTECTANT** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3816

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/08/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/08/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Tessenderlo Group N.V

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Spyros Stavrinos Chemicals Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Spyros Stavrinos Chemicals Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Surround WP Crop Protectant

2. Μορφή: WP (Βρέξιμη σκόνη)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Aluminium silicate: 95% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 5% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Tessenderlo Group N.V

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1. Seapac, Inc.
2. Tessenderlo Kerley, Inc.

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 1. Seapac, Inc.
2. Tessenderlo Kerley, Inc
3. Χελλαφάρμ ΑΕ

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σακούλα	1, 2, 5, 12.5 & 25 κιλά	Σακούλα από kraft paper
2	Σακούλα	1, 2, 5 κιλά	Σακούλα από PPE σε κουτί από χαρτόνι

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Aluminium silicate

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 99,98% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Tessenderlo Group N.V

4. Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.: BASF Corporation

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Προστατευτικό απωθητικό εντόμων , το οποίο δημιουργώντας ένα προστατευτικό επίστρωμα (φιλμ) στην επιφάνεια των φυτών δρα απωθητικά και ερεθιστικά στα έντομα. Επίσης καμουφλάρει την καλλιέργεια από τα μεταναστεύοντα έντομα αλλάζοντας το μήκος κύματος του φωτός που εκπέμπεται από την επιφάνειά της.
Το επίστρωμα (φιλμ) καολίνη, που καλύπτει τα φυτά ενώ επιτρέπει τη φωτοσύνθεση, αντανακλά τις βλαβερές IR και UV ακτινοβολίες αυξάνοντας έτσι τη δέσμευση του άνθρακα και εμποδίζοντας τα ηλιοκαύματα

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης χωρίς απορροφή.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση και αρχίστε την ανάδευση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό ανάδευση. Συμπληρώστε στο ψεκαστικό το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Με το τέλος της εφαρμογής αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά με καθαρό νερό το βυτίο, όλα τα μέρη του ψεκαστικού και τα μπεκ αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα. Ελέγχετε περιοδικά τα φίλτρα και αν χρειάζεται καθαρίστε τα. Τα ρούχα της δουλειάς πλένονται με νερό και σαπούνι

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κιλά. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κιλά σκ./δεκ. μέγιστη		
Αχλαδιά	Ψύλλα <i>Cacopsylla pyri</i>	5	50 – 100	3	Καθολικός ψεκασμός με την έναρξη εναπόθεσης των αυγών από τα διαχειμάζοντα έντομα μέχρι την πτώση των πετάλων ⁽¹⁾ .	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Ελιά	Δάκος <i>Bractocera olea</i>	3			Καθολικός ψεκασμός με την έναρξη εναπόθεσης των αυγών του δάκου στους καρπούς ⁽¹⁾	
Αμπέλι	Θρίπας <i>Frankliniella occidentalis</i>	3			Καθολικός ψεκασμός των πρέμνων πριν την έναρξη εναπόθεσης των αυγών από τα διαχειμάζοντα έντομα ⁽¹⁾ .	

Παρατηρήσεις:

Η προστασία που παρέχει το Surround® WP Crop Protectant οφείλεται στο λευκό επίστρωμα με το οποίο καλύπτεται η καλλιέργεια όταν το ψεκαστικό υγρό στεγνώσει. Όταν το επίστρωμα εξαλειφθεί μερικά ή ολικά από βροχή, αέρα ή λόγω ανάπτυξης της καλλιέργειας και εφόσον εξακολουθεί να υπάρχει κίνδυνος προσβολής ο ψεκασμός επαναλαμβάνεται.

Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κιλά. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κιλά σκ./δεκ. μέγιστη		
Μηλιά	Ανθονόμος <i>Anthonomus pomorum,</i> <i>Anthonomus pyri</i> Αφίδες <i>Eriosoma lanigerum</i> Θρίπες <i>Taeniothrips inconsequens</i> <i>Taeniothrips meridionalis</i> Βρωμούσες <i>Pentatomidae</i> Κηκιδόμυγα <i>Cecidomyiidae</i>	3	50 – 100	3	Καθολικός ψεκάσμος των φυτών/ δέντρων πριν την έναρξη εναπόθεσης των αυγών από τα διαχειμάζοντα έντομα	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Βαμβάκι	Λύγκος <i>Lygus sp.</i>					
Καρυδιά	Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i>					
Αμυγδαλιά	Ευρύτομο <i>(Eurytoma plotnikovi, Eurytoma sp.</i> Αφίδες <i>Macrosiphum euphorbiae,</i> <i>Myzus persicae, Aphis fabae,</i> <i>Aphis gossypii, Hyalopterus sp.</i> Βρωμούσες <i>Pentatomidae</i>					
Φιστικιά	Ψύλλα <i>(Agonoscena sp, Agonoscena pistaciae, Agonoscena targionii,</i> Ευρύτομο <i>(Eurytoma plotnikovi, Eurytoma sp.)</i> Βρωμούσες <i>Pentatomidae</i>					

Ροδακινιά	Θρίπες <i>Thrips sp.</i> Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i>	3	50 – 100	3	Καθολικός ψεκασμός των φυτών/ δέντρων πριν την έναρξη εναπόθεσης των αυγών από τα διαχειμάζοντα έντομα.	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
Βερικοκιά	Θρίπες <i>Thrips sp.</i>					
Κερασιά	Αφίδες <i>Macrosiphum euphorbiae</i> <i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Aphis gossypii</i> Μύγα κερασιάς <i>Rhagoletis cerasi</i> Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i>					
Αβοκάντο	Μύγα Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> Θρίπες <i>Frankliniella occidentalis</i>					
Ροδιά	Αφίδες <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Aphis gossypii</i>) Μύγα Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i>					
Συκιά	Λογχαία συκιάς <i>Silba adipate</i> Μύγα Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i>					
Τομάτα (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Λύγκος <i>Lygus sp.</i>	3	50 – 100	3	Καθολικός ψεκασμός των φυτών πριν την έναρξη εναπόθεσης των αυγών από τα διαχειμάζοντα έντομα	

Παρατηρήσεις:

Η προστασία που παρέχει το Surround οφείλεται στο λευκό επίστρωμα με το οποίο καλύπτεται η καλλιέργεια όταν το ψεκαστικό υγρό στεγνώσει. Όταν το επίστρωμα εξαλειφθεί μερικά ή ολικά από βροχή, αέρα ή λόγω ανάπτυξης της καλλιέργειας και εφόσον εξακολουθεί να υπάρχει κίνδυνος προσβολής ο ψεκασμός επαναλαμβάνεται.

*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες μηλιά, βαμβάκι, καρυδιά, αμυγδαλιά, φιστικιά, ροδακινιά, βερικοκιά, κερασιά, αβοκάντο, ροδιά, συκιά και τομάτα από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις εν λόγω χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μ. Ε	

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: ---

1. Το προϊόν μπορεί να παρέχει προστασία και από τα εγκαύματα του ήλιου και το stress των υψηλών θερμοκρασιών
2. Λόγω του τρόπου δράσης του, το προϊόν αποτελεί χρήσιμο εργαλείο στα προγράμματα διαχείρισης ανθεκτικότητας
3. 3.Κίνδυνος ορατής επίπτωσης επί της ποιότητας των καρπών των καλλιεργειών εφαρμογής καθώς και γειτονικών (επικάλυψη από επίστρωμα (φίλμ) έντονου λευκού χρώματος)

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:

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

Προς αποφυγή παρουσίας λευκού επιστρώματος (φίλμ) του προϊόντος επί συγκομισμένων καρπών, καλόν είναι να μην ψεκάσετε με Surround® WP Crop Protectant κοντά σε καλλιέργειες που πρόκειται να συγκομιστούν.

10. Συνδυαστικότητα:

Μην το αναμιγνύετε με άλλα προϊόντα

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

ΕUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102 Μακριά από παιδιά
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν
P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο
P262 Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο
Οι εργάτες να φορούν γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο κατά την ανάμιξη και τον χειρισμό του ψεκαστικούυγρού.
Spe8 **Επικίνδυνο για τις μέλισσες και άλλους επικονιαστές.** Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες και άλλοι επικονιαστές συλλέγουν γύρη

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση εισπνοής: μετακινήστε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε το δέρμα με νερό και σαπούνι.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε χρησιμοποιώντας κατάλληλο οφθαλμολογικό διάλυμα
Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Διατηρήστε το προϊόν στην αρχική καλά κλεισμένη συσκευασία του σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο. Όταν διατηρείται στην αρχική του συσκευασία σε θερμοκρασία περιβάλλοντος το προϊόν είναι σταθερό για δύο τουλάχιστον χρόνια.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Το προϊόν όταν βραχεί γίνεται ολισθηρό.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

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

Ημερομηνία:12/09/2022

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

Σφραγίδα