



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 146 (Έντυπο 12), ημερομηνίας 30/06/2017 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 Πορτογαλία για χρήσεις υπαίθρου και στη Σλοβενία για χρήσεις εντός θερμοκηπίου,

την αίτηση με αρ. 243 (Έντυπο 09) ημερ. 19/10/2017 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος ως προς τη φυτοτοξικότητα και την αίτηση με αρ. 4095 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **STROBY 50WG** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2314

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

29/11/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2025

2. Κάτοχος της άδειας:

BASF ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΒΕΕ

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	Φιάλες	20γρ., ,30γρ., 40γρ., 50γρ., 60γρ., 75γρ., 100γρ., 150γρ., 200γρ., 250γρ., 300γρ., 500γρ., 600γρ.,1000γρ.	Polyethylene (PE)
2	Σακίδια		Χαρτοσακούλα με επένδυση PE (PA/PE)

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:

Μη διασυστηματικό μυκητοκτόνο, με προληπτική ή/και θεραπευτική δράση , καθώς και αξιόλογη διάρκεια δράσης (περίπου 15 ημέρες). Δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων , την ανάπτυξη του μυκηλίου καθώς και την παραγωγή σπορίων. Εμφανίζει διελασματική και τοπικά διεισδυτική δράση και η αποτελεσματικότητά του δεν επηρεάζεται από ενδεχόμενη βροχόπτωση, δύο ώρες μετά την εφαρμογή του.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Διαλύουμε το σκεύασμα σε λίγο νερό . Στη συνέχεια αδειάζουμε το μίγμα στο μισογεμισμένο με νερό βυτίο με συνεχή ανάδευση και απογεμίζουμε το βυτίο με νερό

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό, αδειάζοντας πλήρως όλα τα εξαρτήματα από το ψεκαστικό υγρό και ξεπλένοντας όλα του τα εξαρτήματα 2-3 φορές, έως ότου ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος έχουν απομακρυνθεί.

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 (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)	Ωίδιο (<i>Uncinula necator</i>) Μαύρη Σήψη (<i>Guignardia bidwellii</i>)	--	20 – 100	20	Προληπτικοί ψεκασμοί, ξεκινώντας πριν από την άνθηση	3 εφαρμογές με μεσοδιαστήματα 12-14 ημερών
Μηλιά Κυδωνιά	Ωίδιο (<i>Podosphaera leucotricha</i>) Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>)	--	20 – 120	20	Ψεκασμοί από το στάδιο της έκπτυξης των οφθαλμών έως την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών	3 εφαρμογές με μεσοδιαστήματα 12-14 ημερών
Αχλαδιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia pirina</i>) Στεμφύλιο (<i>Stemphylium versicarium</i>)	--	20 – 120	20	Ψεκασμοί από το στάδιο της έκπτυξης των οφθαλμών έως την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών	3 εφαρμογές με μεσοδιαστήματα 12-14 ημερών
Ελιά (Βρώσιμη και ελαιοποιήσιμη)	Κυκλοκόνιο (<i>Spilocaea oleagina</i>)	--	40 – 100	12 – 20	Ψεκασμοί μέχρι την πλήρη ανάπτυξη των καρπών (BBCH 00-79)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 – 60 ημέρες
Τομάτα Πιπεριά Μελιτζάνα (Θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>)	--	40 – 100	50	Ψεκασμοί από την έκπτυξη του δεύτερου πραγματικού φύλλου έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 12-89)	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 15 ημέρες
Φράουλα (Θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca acularis</i>)	--	40 – 100	30	Ψεκασμοί από την έκπτυξη του πρώτου πραγματικού φύλλου έως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 11-89)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 15 ημέρες

Παρατηρήσεις:

- Εφόσον υπάρχει σύστημα αγροτικών προειδοποιήσεων, να ακολουθούνται οι γενικές συστάσεις.
- * Η δεύτερη εφαρμογή εναντίον του κυκλοκόνιου στην ελιά μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο εφόσον ο συνολικός αριθμός εφαρμογών για την καταπολέμηση του κυκλοκόνου ανά καλλιεργητική περίοδο είναι τουλάχιστο 4.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι	42 ημέρες
Μηλιά, Κυδωνιά, Αχλαδιά	28 ημέρες
Ελιά	30 ημέρες
Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα Φράουλα (Θερμοκηπίου)	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: 11

Προκειμένου να μειωθεί ο κίνδυνος εμφάνισης ανθεκτικότητας στα παθογόνα στόχους σε μηλοειδή και αμπέλι συνιστώνται προληπτικές επεμβάσεις συνεχόμενες (μέχρι 3) ή απλές (σε εναλλαγή ή σε μίγμα με μυκητοκτόνα που ανήκουν σε ομάδες διαφορετικές των στρομπιλουρινών (π.χ azoxystrobin) ή οξαζολιδινιδίωνων (π.χ famoxadone) και δεν εμφανίζουν διασταύρωση ανθεκτικότητα με αυτές).

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:

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή, πριν το ψεκαστικό διάλυμα στα φύλλα της καλλιέργειας στεγνώσει εντελώς. Για να εισέλθετε μετά από την εφαρμογή φορέστε προστατευτική ενδυμασία και νάντια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον τηρούνται οι οδηγίες της ετικέτας.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09



GHS08

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H351 Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P102** Μακριά από παιδιά.
P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P202 Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.
P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P281 Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όταν απαιτείται.
P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο
EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
Γενικές πληροφορίες: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε ψεκαστικό υγρό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο, την ετικέτα και/ή το φύλλο ορθού χειρισμού στον γιατρό.
Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατείστε τον παθόντα ήρεμο και μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν αναπτυχθεί ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά κάτω από τρεχούμενο νερό.
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα και πιείτε αρκετό νερό. Ζητήστε ιατρική φροντίδα. Μην προκαλείτε εμετό εκτός αν σας δοθεί τέτοια εντολή από κέντρο δηλητηριάσεων ή γιατρό. Ποτέ μην προκαλείτε εμετό και μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα εάν το θύμα δεν έχει τις αισθήσεις του ή εάν έχει σπασμούς.
Γιατροί: Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία (απομόλυνση, ζωτικές λειτουργίες). Δεν είναι γνωστό συγκεκριμένο αντίδοτο.
Τηλ. Πρώτων Βοηθειών: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα διατηρείται για δύο (2) χρόνια, αν αποθηκευθεί στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό δροσερό και καλά αεριζόμενο.

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

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

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

Ημερομηνία:29/11/2021

.....
(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα