



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(N 141(I)/2011 και N 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3993, ημερομηνίας 06/09/2017 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την επιστολή του αιτητή με ημ. 11/07/2017 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία και
την αίτηση με αρ. 10 (Έντυπο 11) ημερομηνίας 25/10/2017 για τροποποίηση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε χρήσεις ήσσονος σημασίας, με βάση την άδεια του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα και
την αίτηση με αρ. 4126 (Έντυπο 08), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την αίτηση με αρ. 151 (έντυπο 10) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος ως προς το φάσμα δράσης και
την αίτηση με αρ. 4678 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **INSIGNIA 20WG** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3483

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/01/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/09/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Μονοπρόσωπη 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: Insignia 20WG

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιήσιμοι Κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Pyraclostrobin: 20 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 79,49% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: BASF SE

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. BASF Corporation
2. Gowan Milling Llc
3. Schirm GmbH Standort Lübeck
4. STI Solfotecnica Italiana Spa

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. BASF Corporation
2. Gowan Milling Llc
3. Schirm GmbH Standort Lübeck
4. STI Solfotecnica Italiana Spa
5. K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Α.Β.Ε.Ε.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες	10 γρ. έως 1Kg	HDPE, f-HDPE
2.	Eco – Φιάλες	1Kg	
3.	Δοχεία	1.5Kg έως 10Kg	
4.	Eco – Δοχεία	5Kg έως 10Kg	

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Pyraclostrobin

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 97,5 % (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: BASF SE

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

1. BASF Schwarzheide GmbH
2. IPT Pergande GmbH

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση κατά των ασθενειών που προσβάλλουν την ελιά και τα εσπεριδοειδή. Περιέχει ryaclostrobin που ανήκει στη χημική ομάδα των μεθόξυ-καρβαμιδικών και παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή στη θέση Qo του συμπλόκου III της αναπνευστικής αλυσίδας, εμφανίζοντας αποπλαστική και διελασματική κίνηση.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώνουμε το βυτίο με νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη την διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά τη χρήση, καθαρίστε τον εξοπλισμό του ψεκασμού καλά. Στραγγίστε τον ψεκαστήρα στο σύνολό του και ξεπλύνετε τη δεξαμενή, τις σωληνώσεις και τα ακροφύσια τρεις φορές με καθαρό νερό μέχρι ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος να απομακρυνθούν

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	γρ. σκ./δεκ. μέγιστη	
Ελιά (επιτραπέζια και ελαιολαίμη)	Κυκλοκόνιο (<i>Spilocaea oleagina</i>)	33,33 – 50	100 – 150	50	επιτραπέζιες 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 21 ημέρες ελαιολαίμη: 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 21 ημέρες
	Γλοισπόριο (<i>Colletotrichum spp.</i>)				Σε ανοιξιάτικες εφαρμογές , κάνετε 1-2 εφαρμογές, μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το 10% του τελικού τους μεγέθους. Σε φθινοπωρινές εφαρμογές: κάνετε 1 εφαρμογή μετά τη συγκομιδή Στις ελαιολαίμη ποικιλίες: Σε ανοιξιάτικες εφαρμογές, κάνετε 1-2 εφαρμογές, μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το 10% του τελικού τους μεγέθους
Πορτοκαλιά Μανταρινιά	Αλτερνάρια (<i>Alternaria spp.</i>)	37,5 – 75	150 – 300	112,5	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 14 ημέρες
Παρατηρήσεις: 1) ΠΡΟΣΟΧΗ: Η μεγάλη δόση στο εκατόλιτρο να εφαρμόζεται με το χαμηλό όγκο ψεκαστικού υγρού και αντίστροφα. Πρέπει πάντα να τηρείτε και να μην υπερβαίνετε τη μέγιστη δόση ανά δεκάριο					

Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις		Υρ. /Δεκ. σκ./δέκ. μέγιστη	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		Υρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δέκ.)			
Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηινιά)	Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium carporhilum</i>)	16,5 – 25	100 – 150	25	2 εφαρμογές: από την έναρξη ανάπτυξης των καρπών έως την αρχή της ωρίμανσης των καρπών	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 14 ημέρες
Λωτός	Μυκοσφαιρέλα (<i>Mycosphaerella nawae</i>)	25 – 50	100 – 200	50	2 εφαρμογές: από την εμφάνιση των φύλλων έως το τέλος της άνθησης	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 15 ημέρες

Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιεργίες Ροδακινιάς, Νεκταρινιάς, Βερικοκιάς, Κερασιάς, Δαμασκηινιάς και Λωτού από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις σε παθόγωνα μικρής σημασίας, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από τη χρήση του σκευάσματος

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Ελιά (επιτραπέζια, ελαιοποιήσιμη)	105 ημέρες
Πορτοκαλιά, Μανταρινιά	7 ημέρες
Πυρηνόκαρπα	14 ημέρες
Λωτός	100 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

Για τη μείωση του κινδύνου εμφάνισης ανθεκτικότητας, τηρείτε τις οδηγίες χρήσης (προτεινόμενη δόση, αριθμός εφαρμογών, μεσοδιαστήματα και περιορισμοί κατά την εφαρμογή) και εναλλάσσετε με σκευάσματα με διαφορετικό τρόπο δράσης ή σκευάσματα που περιέχουν δραστικές ουσίες με διαφορετικό τρόπο δράσης.

Εφαρμόστε το INSIGNIA 20 WG προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και περιορίστε τις θεραπευτικές εφαρμογές

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 εισέρχετε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

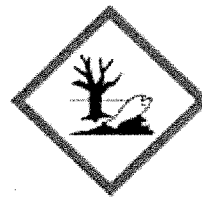
10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H332 Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

H335 Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.

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

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P261a Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη.

P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

P403+P233 Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός.

Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την συντήρηση του ψεκαστικού μηχανήματος. Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά τη διάρκεια της εφαρμογής. Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

SP1 Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.]

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την καλλιέργεια της ελιάς και του λωτού και **15 μέτρων** για την καλλιέργεια της πορτοκαλιάς, μανταρινιάς και των άλλων πυρηνοκάρπων.

EUH 401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P330: Ξεπλύνετε το στόμα.

Πιείτε 200-300 ml νερό.

P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Σε περίπτωση που ο ασθενής έχει χάσει τις αισθήσεις του, μεταφέρετε τον στον καθαρό αέρα και γυρίστε τον σε σταθερή πλάγια θέση. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Διατηρείστε τον παθόντα ήρεμο και μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά, κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία. **ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, αποθηκευόμενο στην αρχική του κλειστή συσκευασία, μακριά από τρόφιμα και ζωοτροφές, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

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

Οι συσκευασίες ξεπλένονται με τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια τα υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται 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: 09/02/2024

