



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. 4198 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,
- την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία,
- την αίτηση με αρ. 505 (έντυπο 09) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σχέση με εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος,
- την αίτηση με αρ. 4709 (Έντυπο 08) για παράταση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3646

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/05/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/08/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

PROPLAN - Plant Protection Company, SL

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:

Pretender

2. Μορφή:

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Paclobutrazol: 0,4% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 99,59 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

PROPLAN - Plant Protection Company, SL

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. Laboratorios Sirga SA, Ισπανία
2. Ciech Sarzyna, Πολωνία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Laboratorios Sirga SA, Ισπανία
2. Ciech Sarzyna, Πολωνία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250 κ.εκ. , 1Λ, 5Λ	HDPE
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	250 κ.εκ. , 1Λ, 5Λ	HDPE Κουτί χάρτινο

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Paclobutrazol

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

96% (β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

PROPLAN - Plant Protection Company, SL

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Jiangsu Sword Agrochemicals Co. Ltd, China

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Ρυθμιστής ανάπτυξης για χρήση σε καλλωπιστικά φυτά που καλλιεργούνται σε γλάστρες ή δοχεία ή δίσκους σποράς σε θερμοκήπιο. Απορροφάται από το φύλλωμα και από τις ρίζες των φυτών. Δρα παρεμποδίζοντας την σύνθεση γιββερελλίνης, με αποτέλεσμα να παράγονται πιο ομοιόμορφα, συμπαγή και ανθεκτικά φυτά. Βελτιώνει την ανθοφορία, τη διάρκεια της και το χρώμα των ανθέων. Συνιστάται η χρήση του σε αζαλέες, βεγόνιες, βιολέτες, πελαργόνια, γεράνια, καλαγχόη, πανσέδες, πετούνιες, Αλεξανδρινό (είδη *Poinsettia*), τριαντάφυλλα και τριαντάφυλλα μίνι καθώς και στα είδη: *Ageratum*, *Cineraria*, *Impatiens*, *Lobelia*

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Εφαρμόζεται με ψεκασμό φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών και με διαβροχή του υποστρώματος πριν την μεταφύτευση των φυτών

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινήστε καλά το σκεύασμα πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση κατά την διάρκεια της εφαρμογής.

Καθαρισμός ψεκαστικών: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ./ 10 λίτρα ψεκ. Υγρού		
Αζαλέες σε γλάστρες	Για την παραγωγή συμπαγών φυτών, για πρωίμηση της ανθοφορίας και περιορισμό της υπερβολικής βλάστησης	250	Ψεκασμός φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών όταν οι βλαστοί είναι μήκους 4-5 εκ.	1 εφαρμογή
		15	Εφαρμογή με διαβροχή του υποστρώματος πριν την μεταφύτευση	
Βεγόνιες	Για την παραγωγή συμπαγών φυτών	12,5	Ψεκασμοί φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών όταν τα φυτά έχουν ύψος 7 - 10 εκ.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
Καλαγχόη	Για την παραγωγή συμπαγών φυτών	12,5	Ψεκασμοί φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών όταν τα φυτά έχουν ύψος 4 εκ. Ο ψεκασμός μπορεί να επαναληφθεί σε περίπτωση γρήγορης ανάπτυξης των φυτών μετά από 7 - 21 ημέρες	3 εφαρμογές
Αλεξανδρινό (Είδη <i>Poinsettia</i>)	Για την παραγωγή συμπαγών φυτών, με σκούρο πράσινο φύλλωμα και βαθύτερο κόκκινο χρωματισμό των βράκτεων φύλλων	12,5	Ψεκασμοί φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών μετά το κόψιμο, όταν οι νέοι βλαστοί έχουν μήκος 3 - 5 εκ. Μπορεί να απαιτείται επανάληψη ψεκασμών μετά από 7 - 14 ημέρες.	4 εφαρμογές
Τριαντάφυλλα και τριαντάφυλλα μίνι σε γλάστρες	Για την παραγωγή συμπαγών και εύρωστων φυτών	100	Ψεκασμός φυλλώματος με πλήρη διαβροχή όταν οι βλαστοί έχουν μήκος 5 - 10 εκ. Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε τον ψεκασμό μετά από 14 ημέρες.	2 εφαρμογές
Πελαργόνια	Για τον περιορισμό της υπερβολικής βλάστησης και την παραγωγή πιο ανθεκτικών φυτών	12,5	Ψεκασμός φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών ξεκινώντας 2-3 εβδομάδες μετά τη φύτευση, όταν οι νέοι βλαστοί έχουν μήκος 4 - 5 εκ. και έως την αρχή της άνθησης. Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε το ψεκασμό μετά από 4 ημέρες	2 εφαρμογές
Βιολέτες	Για την παραγωγή συμπαγών φυτών	12,5	Ψεκασμοί φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών ξεκινώντας 2-3 εβδομάδες μετά την μεταφύτευση. Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε τον ψεκασμό μετά από 4 ημέρες	3 εφαρμογές
Φυτά προς φύτευση: Γεράνια, Πανσέδες, Πετούνιες, καθώς και στα είδη: <i>Ageratum</i> , <i>Cineraria</i> , <i>Impatiens</i> , <i>Lobelia</i>	Για τον περιορισμό της υπερβολικής βλάστησης και την παραγωγή πιο ανθεκτικών φυτών	12,5	Ψεκασμοί φυλλώματος με πλήρη διαβροχή των φυτών ξεκινώντας 2 εβδομάδες μετά το φύτευμα, όταν τα φυτά έχουν αναπτύξει βλαστούς. Εάν χρειαστεί, επαναλάβετε τον ψεκασμό μετά από 7 - 14 ημέρες	4 εφαρμογές

Παρατηρήσεις:

1. Η αποτελεσματικότητα του PRETENDER μπορεί να ποικίλει ανάλογα με το είδος, το στάδιο ανάπτυξης των φυτών και τις τοπικές συνθήκες περιβάλλοντος.
2. Για εφαρμογές σε ανάμεικτα είδη φυτών μπορεί να μην επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα σε όλα τα φυτά, λόγω διαφορετικής ανταπόκρισης του κάθε είδους.
3. Έχει δοκιμαστεί στις ποικιλίες: Diamond Red & Red Wing (Αζαλέες), Begonia Rossa & Begonia Gialla (Βεγόνιες), White (Καλαγχόη), Mira Red & Early Mars (Αλεξανδρινό, είδη *Poinsettia*), Lady's blush, Gypsy Sunblaze & Red Sunblaze (Τριαντάφυλλα), Ville De Paris (Πελαργόνια), Deep orange Fancy & Singing the Blues (Βιολέτες).
4. Μπορεί να χρειαστεί να αυξηθεί ή να μειωθεί η δόση, ανάλογα με τις τοπικές συνθήκες περιβάλλοντος.
5. Σε ορισμένες περιπτώσεις, μπορεί να απαιτείται επανάληψη εφαρμογών για να επιτευχθεί το επιθυμητό αποτέλεσμα.
6. Για καλύτερη αποτελεσματικότητα, συνιστάται η εφαρμογή του PRETENDER να γίνεται όταν επικρατεί συννεφιασμένος καιρός και όταν η σχετική υγρασία στο θερμοκήπιο δεν είναι πολύ υψηλή.
7. Τα φύλλα πρέπει να είναι στεγνά κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.
8. Εφαρμόζεται σε ποτισμένα φυτά, αποφεύγοντας την εφαρμογή σε συνθήκες στρες.
9. Αποφεύγετε το πότισμα στο φύλλωμα για 24 ώρες μετά την εφαρμογή.

Ψεκασμοί φυλλώματος – απαιτούμενος όγκος ψεκαστικού υγρού:

Αζαλέες σε γλάστρες: 1,5 λίτρα ψ.υ. ανά 10 τ.μ

Τριαντάφυλλα και τριαντάφυλλα μίνι σε γλάστρες: 1,8 λίτρα ψ.υ. ανά 10 τ.μ

Υπόλοιπα φυτά: 2 λίτρα ψ.υ. ανά 10 τ.μ ή την απαιτούμενη ποσότητα ψ.υ. ώστε να εξασφαλίζεται η πλήρης διαβροχή των φυτών, αποφεύγοντας την απορροή.

Εφαρμογή με διαβροχή του υποστρώματος– απαιτούμενος όγκος υγρού:

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι υγρό κατά το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος, ώστε να εξασφαλίζεται η ομοιόμορφη κατανομή του σκευάσματος. Ο απαιτούμενος όγκος νερού εξαρτάται από το μέγεθος της γλάστρας/δοχείου:

Διάμετρος γλάστρας Όγκος νερού/γλάστρα ή δοχείο

10 εκ.	50 κ.εκ
15 εκ.	100 κ.εκ.
20 εκ.	200 κ.εκ.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μη Εφαρμόσιμο	

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

1. Μην ξαναχρησιμοποιείτε το υπόστρωμα όπου έγινε εφαρμογή του σκευάσματος σε επόμενες καλλιέργειες.
2. Η επαναλαμβανόμενη χρήση του PRETENDER μπορεί να οδηγήσει σε συσσώρευση *Paclbutrazol* γεγονός που μπορεί να επηρεάσει επόμενες καλλιέργειες.
3. Οι εφαρμογές πρέπει να διεξάγονται με τρόπο ώστε να ελαχιστοποιείται η ποσότητα του PRETENDER που συσσωρεύεται στο υπόστρωμα.
4. Να αποφευχθεί το ξέπλυμα του σκευάσματος σε έδαφος που πρόκειται να χρησιμοποιηθεί σε επόμενες καλλιέργειες.
5. Πλύνετε προσεκτικά τις γλάστρες, τα δοχεία και οποιαδήποτε άλλα αντικείμενα στα οποία έγινε εφαρμογή του σκευάσματος πριν τα επαναχρησιμοποιήσετε.

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:

Να μην εισέρχεται στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής. Επειδή δεν έχουν δοκιμαστεί όλες οι ποικιλίες και ειδικά εκείνες που έχουν εισαχθεί πρόσφατα, κάντε πρώτα μια δοκιμή σε μικρή κλίμακα, πριν από τη χρήση του σκευάσματος σε μεγαλύτερο αριθμό φυτών

10. Συνδυαστικότητα:

Το σκεύασμα εφαρμόζεται μόνο του

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

EUH208 Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

EUH210 Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται εφόσον ζητηθεί.

EUH401 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.

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.

Φοράτε γάντια και φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/ φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

Σε περίπτωση επανεισόδου στο θερμοκήπιο μετά τον ψεκασμό οι εργάτες πρέπει να φοράνε γάντια και φόρμα εργασίας.

SPe1 Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά, χρησιμοποιήστε το προϊόν μόνο σε γλάστρες ή δοχεία ή δίσκους σποράς και εγκαταστήστε σύστημα συλλογής περίσσιου νερού από στράγγιση.

SPe8 **Επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες που βρίσκονται στο στάδιο της ανθοφορίας, κατά την διάρκεια που τα θερμοκήπια είναι εν μέρη ανοιχτά.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Να φυλάσσεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. 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:

Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια 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: 05/07/2024



Σφραγίδα

(Δρ Μάκης Αντωνιάδης)
Αν. Διευθυντής
Τμήματος Γεωργίας