



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3318 (Έντυπο 8), ημερομηνίας 18/07/2018 για παράταση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και  
την αίτηση με αρ. 287 (Έντυπο 09) ημερομηνίας 18/07/2018 για τροποποίηση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με τον κάτοχο άδειας,

χορηγείται τροποποιημένη άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **PRESTOP®** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

2904

Ημερομηνία τροποποίησης Άδειας:

31/07/2018

Ημερομηνία Λήξης Άδειας:

31/07/2020

2. Κάτοχος της άδειας:

Danstar Ferment AG

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:

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	Σακούλι	100γρ. και 1 κιλό	Air tight and moisture-proof Al uminium - paper - plastic - laminated packets

## 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: Μυκητοκτόνο για προστατευτική χρήση, που περιέχει στέλεχος του μύκητα *Gliocladium catenulatum*. Η δράση του οφείλεται στο υπερπαρασιτισμό και περιλαμβάνει την παραγωγή καταλυτικών ενζύμων (chitinase και β-glucanase), αποικισμό του ριζικού συστήματος και ανταγωνισμό ζωτικού χώρου και θρεπτικών στοιχείων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες   
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Εφαρμόζεται στο έδαφος ή υπόστρωμα, ως υδατικό διάλυμα μέσω του συστήματος άρδευσης, με διαβροχή ή με ενσωμάτωση. Εφαρμόζονται ψεκασμοί φυλλώματος για αερομεταφερόμενα παθογόνα.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Αναμιγνύεται τη συνιστώμενη δόση με μικρή ποσότητα νερού. Αναδεύεται μέχρι την πλήρη ομογενοποίηση του διαλύματος και προσθέστε την υπόλοιπη ποσότητα του νερού με συνεχή ανάδευση. Το υδατικό διάλυμα θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός της ημέρας.

5. Φάσμα Δράσης

### Χρήση Μόνο Εντός Θερμοκηπίου

**α) Καταπολέμηση της Κομμιώδους σήψης του στελέχους (*Didymella bryoniae*) στο αγγουράκι και της φαιάς σήψης (Βοτρύτη - *Botrytis* sp.) στην τομάτα, πιπεριά και αγγουράκι:**

Δόση: 10 λίτρα διαλύματος 0.5% ανά 500 φυτά

Τρόπος και χρόνος εφαρμογής: Ψεκασμός των βλαστών αμέσως μετά τη μεταφύτευση. Να δίδεται ιδιαίτερη προσοχή στις πληγές. Για την κομμιώδη σήψη του στελέχους στο αγγουράκι να δίδεται ιδιαίτερη προσοχή στη βάση των βλαστών. Επανάληψη με μεσοδιαστήματα 3-4 εβδομάδων.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1-4

**β) Καταπολέμηση της φαιάς σήψης (Βοτρύτη - *Botrytis* sp.) στη φράουλα:**

Δόση: 120 λίτρα διαλύματος 0.5% ανά δεκάριο

Τρόπος και χρόνος εφαρμογής: Ψεκασμός στην έναρξη, στο μέσο και στο τέλος της άνθησης. Επανάληψη με μεσοδιαστήματα 3-4 εβδομάδων.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3

### γ) Καταπολέμηση της φαιάς σήψης (Βοτρύτη - *Botrytis* sp.) σε Καλλωπιστικά φυτά και Σπορόφυτα Λαχανικών:

Δόση: 0.5% διάλυμα Prestop

Τρόπος και χρόνος εφαρμογής:

1. Ψεκασμός των φυτών μέχρι απορροής. Εφαρμογή κατά την τοποθέτηση των μοσχευμάτων και το φύτεμα των σπορόφυτων. Επανάληψη όταν απαιτείται, με μεσοδιαστήματα 3-4 εβδομάδων.

2. Εμβάπτιση των μοσχευμάτων (συστήνεται μόνο σε ποώδη φυτά).

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 3

### δ) Καταπολέμηση ασθενειών του ριζικού συστήματος (Πύθιο, Φυτόφθορα, Ριζοκτόνια και Φουζάριο):

Εφαρμόστε στο υπόστρωμα ανάπτυξης κατά τη σπορά, μεταφύτευση και/ή στο στάδιο φύτευσης. Επαναλάβετε την εφαρμογή με μεσοδιαστήματα 4-6 εβδομάδων. Το 0.5% υδατικό διάλυμα του Prestop εφαρμόζεται με ψεκασμό, διαβροχή, μέσω του συστήματος άρδευσης ή με ανάμιξη με το υπόστρωμα ανάπτυξης.

Συνιστώμενες δόσεις:

Για το αγγουράκι, τομάτα, πιπεριά, αρωματικά και καλλωπιστικά φυτά εφαρμόστε 200-250γρ. Prestop ανά 1000 φυτά. Όταν ενσωματώνεται το Prestop στο υπόστρωμα ανάπτυξης χρησιμοποιείτε 200-500γρ. Prestop ανά 1m<sup>3</sup> υποστρώματος. Αναμίξτε πρώτα τη σκόνη με νερό ώστε να διασφαλίσετε την ομοιόμορφη κατανομή του προϊόντος στο υπόστρωμα.

Για το ψεκασμό/διαβροχή μικρών σπορόφυτων, χρησιμοποιείτε 5-10γρ. Prestop/m<sup>2</sup> (ο όγκος του νερού καθορίζεται ανάλογα με την υγρασία του υποστρώματος). Για ατομικά γλαστράκια ψεκάστε/διαβρέξτε το υπόστρωμα ανάπτυξης με υδατικό διάλυμα Prestop 0.5% με δόση ανάλογα με το μέγεθος της γλάστρας:

Όγκος γλάστρας	Λίτρα διαλύματος 0.5% ανά 1,000 φυτά	Ποσότητα (γρ) του Prestop που απαιτείται για 1,000 φυτά
100 κ.εκ.	4-10	20-50
250 κ.εκ.	10-25	50-125
500 κ.εκ.	20-50	100-250
1 λίτρο	40-100	200-500

### Παρατηρήσεις:

**- Για διάλυμα 0.5%: Αναλογία ανάμιξης είναι 100γρ. Prestop / 20 λίτρα νερό**

- Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε άρριζα μοσχεύματα

- Το Prestop μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης, αντικαθιστώντας μία ή δύο εφαρμογές με χημικά σκευάσματα.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Όλες οι καλλιέργειες	0

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

Η χρήση του επιτρέπεται μόνο εντός θερμοκηπίου

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:

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις. Σε υψηλές δόσεις δυνατόν να παρουσιαστεί καθυστέρηση της ανάπτυξης σε ορισμένα είδη. Μπορεί να παρουσιαστεί καθυστέρηση της ριζοβολίας ή διαταραχή της ανάπτυξης όταν εφαρμόζεται σε υποστρώματα με άρριζα μοσχεύματα ή μοσχεύματα από μικροπολλαπλασιασμό.

10. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα ή λιπάσματα

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

---

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

---

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

**P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.

**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

«Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και τον ψεκασμό»

«Σε περίπτωση που εισέλθετε στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια»

**P284** Φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής

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

Το Prestor περιέχει *Glucadium catenulatum* J1446. Οι μικροοργανισμοί μπορεί να έχουν τη δυνατότητα να προκαλέσουν αλλεργική αντίδραση.

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

#### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγήστε άφθονο νερό. Μην χορηγείται τίποτα από το στόμα αν ο ασθενής δεν έχει τις αισθήσεις του. Προκαλέστε άμεσα εμετό και καλέστε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο, ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401**

#### **E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:**

Διατηρείται σταθερό για έξι μήνες στο ψυγείο σε θερμοκρασία 4°C ή για ένα μήνα σε θερμοκρασία δωματίου. Χρησιμοποιείται άμεσα αφού ανοιχθεί η συσκευασία.

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

Οι άδειες συσκευασίες αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης τους, εναποτίθενται σε ειδικά 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: .....19/07/2018..

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

Σφραγίδα