



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

**ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. 4220-P (Έντυπο 03), για χορήγηση άδειας παράλληλου εμπορίου σε φυτοπροστατευτικό προϊόν και

τις αιτήσεις με αρ. 3935-P και 4456-P (Έντυπο 07), για ανανέωση άδειας παράλληλου εμπορίου φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

**τροποποιείται η άδεια παράλληλου εμπορίου στο φυτοπροστατευτικό προϊόν LITHOS με τα ακόλουθα στοιχεία:**

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3666-P

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

30/04/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/03/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

L. Lambrou Agro Ltd

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: Lithos

2. Μορφή: Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: pyrimethanil: 40 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 62,57% (β/β)

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Arysta LifeScience Benelux Sprl

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl, Belgium  
2. Arysta LifeScience India Limited, India  
3. Arysta LifeScience S.A.S, France

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	100 έως 500 κ.εκ.	COEX HDPE/EVOH, COEX PE/PA
2	Φιάλη	1 λίτρο	HDPE, COEX HDPE/EVOH, COEX PE/PA
3	Δοχεία	5L έως 20L	HDPE

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: pyrimethanil

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 98,5% β/β min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: Arysta LifeScience Benelux Sprl

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: 1. AlzChem Trostberg GmbH, Germany  
2. Yangtai Keda, China

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Τοπικά διασυστηματικό μυκητοκτόνο με διελασματική και αποπλαστική κίνηση. Εμφανίζει προληπτική και θεραπευτική δράση (48-72 ώρες από τη μόλυνση). Σε βιοχημικό επίπεδο, το pyrimethanil που ανήκει στη χημική ομάδα των ανιλινοπυριμιδινών, παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της μεθειονίνης και κατά συνέπεια την έκκριση υδρολυτικών ενζύμων από τους μύκητες που είναι απαραίτητα για τη διαδικασία προσβολής των φυτών. Προορίζεται για την καταπολέμηση του Βοτρύτη σε αμπέλι, φράουλα, αγγούρι, κολοκύθι, μαρούλι, τομάτα, μελιτζάνα και του Φουζικλαδίου στα μηλοειδή

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως/ ψεκασμοί φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση, προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος και στη συνέχεια το υπόλοιπο νερό, υπό ελαφρά ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ σκ./δεκ. μέγιστη		
<b>Αμπέλι</b> (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	<b>Βοτρυτής</b> ( <i>Botrytis cinerea</i> )	250 – 625	40 – 100	250	1) Από την πτώση των πετάλων ως το τέλος της άνθησης (BBCH 66-69) 2) Σχηματισμός ραγών (BBCH 77-79) 3) Έναρξη ωρίμανσης ραγών (BBCH 81-85)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
<b>Φράουλα</b> (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)		200 – 400	50 – 100	200	Από την άνθηση (BBCH 60) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 21 ημέρες
<b>Αγγούρι Κολοκύθι</b> (Θερμοκηπίου)		200 – 333	60 – 100	200	Από το στάδιο πριν την άνθηση (BBCH 59) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
<b>Μαρούλι</b> (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)		200 – 400	50 – 100	200	Αμέσως μετά τη φύτευση ως το άνοιγμα των 9 πραγματικών φύλλων (BBCH 18).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
<b>Τομάτα Μελιτζάνα</b> (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)		200 – 400	50 – 100	200	Από το στάδιο πριν την άνθηση (BBCH 59) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
<b>Μηλιά Αχλαδιά</b>	<b>Φουζικλάδιο</b> ( <i>Venturia inaequalis</i> )	100 – 500	20 – 100	100	Από την ανάπτυξη του φυλλώματος (BBCH 10) μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 69).	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες

**Παρατήρηση:**

Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής. Η μεγάλη δόση σε κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα με τον μικρό όγκο ψεκ. υγρού (λίτρα/δεκάριο), ώστε η τελική δόση να μην ξεπερνά τη μέγιστη ανά δεκάριο

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλιά, Αχλαδιά	56 ημέρες
Αμπέλι	21 ημέρες
Μαρούλι	14 ημέρες
Φράουλα, Αγγούρι, Κολοκύθι, Τομάτα, Μελιτζάνα	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: pyrimethanil 9**

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται οι εφαρμογές με LITHOS να γίνονται σε συνδυασμό ή εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού μηχανισμού δράσης από εκείνα της ομάδας των ανιλινοπυριμιδινών στην οποία ανήκει το pyrimethanil

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:

Όταν το ψεκαστικό διάλυμα έχει στεγνώσει τελείως και όχι νωρίτερα από μία (1) ημέρα μετά τον ψεκασμό.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

10. Συνδυαστικότητα:

----

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H411** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις
- EUH208** Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one και phosphated ester. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
- P234** Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.
- P270** Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα.  
«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο».  
«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/ φόρτωση/ εφαρμογή, σε υπαίθριες καλλιέργειες».  
«Φοράτε πιστοποιημένη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την εφαρμογή στο θερμοκήπιο».  
«Συστήνεται η χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς και τρακτέρ με καμπίνα κλειστού τύπου».
- P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- SP1** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από το επιφανειακό νερό για τα μηλοειδή και το αμπέλι.
- SPe3** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα-μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **3 μέτρων** από τη μη γεωργική γη για το αμπέλι και τα μηλοειδή και **1 μέτρου** για τις λοιπές καλλιέργειες.

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν). Αφαιρέστε ρούχα που λερώθηκαν με το σκεύασμα.

Αν καταποθεί μην προκαλέσετε εμετό και μη δώσετε υγρά, ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μη χορηγείτε τίποτα σε αναίσθητο άτομο.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι και αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, απομακρύνετε τους φακούς επαφής, πλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής, απομακρύνετε τον παθόντα από την πηγή στον καθαρό αέρα. Εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή αν χρειαστεί και αναζητήστε ιατρική συμβουλή

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401**

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασία χαμηλότερη των 0°C.

## 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:

### ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Η άδεια παράλληλου εμπορίου χορηγείται στο προϊόν Lithos που είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με εμπορικό όνομα Pygus και αριθμό έγκρισης 60832 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία Arysta LifeScience Benelus Sprl.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Pygus με αριθμό άδειας 3639.

Η εταιρεία L. Lambrou Agro Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Lithos που εισάγονται στην Κύπρο (θα περιλαμβάνει όλα τα παραστατικά στοιχεία των εισαγωγών ανά παρτίδα σκευάσματος).

Το αρχείο θα είναι άμεσα διαθέσιμο για έλεγχο από την αρμόδια Αρχή.

Για κάθε φορτίο του σκευάσματος Lithos που εισάγεται στην Κύπρο θα πρέπει να χορηγείται η σχετική «Άδεια για Εισαγωγή Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος Παράλληλου Εμπορίου». Σε αντίθετη περίπτωση δεν θα επιτρέπεται η εισαγωγή του σκευάσματος στη χώρα.

Η ετικέτα του σκευάσματος θα φέρει ευανάγνωστα τη φράση «**ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**» με τα πλέον έντονα και μεγάλα γράμματα.

Η άδεια παράλληλου εμπορίου θα ανακληθεί:

- σε περίπτωση ανάκλησης της άδειας του προϊόντος αυτού στην Ελλάδα για λόγους ασφάλειας ή αποτελεσματικότητας.

- σε περίπτωση κακού χειρισμού της άδειας παράλληλου εμπορίου από την εταιρεία L. Lambrou Agro Ltd, με στόχο την εισαγωγή ή τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων άλλων από αυτά για τα οποία χορηγήθηκε η παρούσα άδεια.

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 09/05/2023...



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας