



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 153 (Έντυπο 12), ημερομηνίας 20/10/2017 για την τροποποίηση υφιστάμενης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών που περιέχονται στο προϊόν και

την επιστολή της εταιρείας με ημ. 04/10/2017 για τροποποίηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της οριστικής άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα και

τις αιτήσεις με αρ. 4004 και 4528 (Έντυπο 08), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος.

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MYSTIC 25EC** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

2795

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/08/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/08/2027

2. Κάτοχος της άδειας:

Nufarm S.A.S

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro td

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον

κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro td

## 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	50, 100, 125, 150, 200, 250, 500, 800 κ.εκ., 1 λίτρου	PET
2	Δοχεία	2Λ, 5Λ	

## 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:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMIs, (υποομάδα τριαζολών), με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων (Βασιδιομύκητες, Ασκομύκητες, Δευτερομύκητες). Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στη θέση της απομεθυλίωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors - DMIs).

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός καλύψεως

### 4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς

**Τρόπος καθαρισμού του εξοπλισμού:** Ξεπλύνετε ενδελεχώς τον εξοπλισμό με καθαρό νερό αμέσως μετά τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο με καθαρό νερό και ξεπλύνετε τρεις φορές ψεκάζοντας το πριν την αποθήκευση ή χρήση για εφαρμογή άλλων προϊόντων. Ίχνη του προϊόντος μπορεί να προκαλέσουν ζημιά σε ευαίσθητες καλλιέργειες που θα ψεκαστούν μετά

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ./δεκ. μέγιστη	
Ροδακινιά Νεκταρινιά Βερικοκιά	Μονίλια φύλλων και καρπών ( <i>Monilinia sp.</i> )	25 – 62,5	80 – 200	50	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
Μηλιά	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> )	25 – 50	100 – 200	50	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)	Ωίδιο ( <i>Uncinula necator</i> )	30 – 100	40 – 100	30 – 40	1 – 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 – 14 ημέρες
Ελαιοκράμβη	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	500	20	100	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 – 15 ημέρες

**Παρατηρήσεις:**

Προσοχή: η μεγάλη δόσολογία να συνδυάζεται με το μικρότερο όγκο νερού, ώστε να μη γίνεται υπέρβαση της μέγιστης δόσης του σκευάσματος στο δεκάριο

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά	7 ημέρες
Μηλιά, Αμπέλι	14 ημέρες
Ελαιοκράμβη	M.E (καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3**

- Χρησιμοποιείτε εναλλακτικές μεθόδους αντιμετώπισης των παθογόνων. Καταστρέψετε τα υπολείμματα των καλλιεργειών, καθώς επίσης αφαιρέσετε λαιμάργους που τυχόν λειτουργούν ως φορείς των παθογόνων.
- Στις περιπτώσεις που είναι εφικτό, χρησιμοποιείτε ανθεκτικές ποικιλίες.
- Αποφύγετε τη χρήση ευαίσθητων ποικιλιών σε μεγάλες εκτάσεις σε περιοχές με ιστορικό εμφάνισης των παθογόνων.
- Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνον εφόσον η παρουσία του παθογόνου συνιστά επέμβαση. Να γίνεται παρακολούθηση των καλλιεργειών, και επέμβαση πριν η ασθένεια εκδηλωθεί.
- Χρησιμοποιείτε πάντα την ελάχιστη συνιστώμενη δοσολογία.
- Χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα κατά προτίμηση επαφής, που δεν ανήκουν στην ομάδα των DMI's ή που δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με εκείνα της ομάδας των DMI's στην οποία ανήκει το tebuconazole. Να μην υπερβαίνετε το μέγιστο αριθμό εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο.

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:

Οι εργάτες μπορούν να εισέλθουν στην ψεκάσμενη περιοχή μόνο αφού οι επιφάνειες των φύλλων έχει στεγνώσει, και εφόσον φορούν μακρυμάνικα ρούχα και παντελόνι. Στη περίπτωση της καλλιέργειας του αμπελιού, οι εργάτες μπορούν να εισέλθουν για τη συγκομιδή 14 μέρες μετά την εφαρμογή του προϊόντος.

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

Στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα

10. Συνδυαστικότητα:

## 11.Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



## 12. Δηλώσεις επικινδυνότητας:

<b>H226</b>	Υγρό και ατμοί εύφλεκτα
<b>H315</b>	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
<b>H318</b>	Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη
<b>H317</b>	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση
<b>H361d</b>	Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο
<b>H410</b>	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

## 13. Δηλώσεις προφύλαξης:

<b>P102</b>	Μακριά από παιδιά.
<b>P405</b>	Φυλάσσεται κλειδωμένο.
<b>P270</b>	Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
<b>P201</b>	Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
<b>P210</b>	Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες. Μην καπνίζετε.
<b>P233</b>	Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
<b>P240</b>	Γείωση / ισοδυναμική σύνδεση του περιέκτη και του εξοπλισμού δέκτη.
<b>P241</b>	Λάβετε προστατευτικά μέτρα έναντι ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
<b>P242</b>	Να χρησιμοποιούνται μόνο εργαλεία που δεν παράγουν σπινθήρες.
<b>P243</b>	Να λαμβάνονται μέτρα προφύλαξης κατά των ηλεκτροστατικών εκκενώσεων.
<b>P264</b>	Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια μετά το χειρισμό.
<b>P273</b>	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
<b>P280</b>	Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. Να φοράτε γάντια και συσκευή προστασίας ματιών προσώπου κατά την ανάμιξη / φόρτωση του προϊόντος, γάντια, ολόσωμη φόρμα και κατάλληλες μπότες κατά τη διάρκεια χειρισμού του προϊόντος.
<b>P370+P378</b>	Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Ο παραγωγός / προμηθευτής καθορίζει τα κατάλληλα μέσα. – εφόσον το νερό αυξάνει τον κίνδυνο.
<b>P403+P235</b>	Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείται δροσερό.
<b>P391</b>	Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
<b>P501</b>	Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σε εγκεκριμένη μονάδα διάθεσης αποβλήτων.
<b>SP1</b>	Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.
<b>Spe3</b>	Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήνετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα: 10 μέτρων για τις καλλιέργειες της ελαιοκράμβης και του αμπελιού και 15 μέτρων για τις καλλιέργειες μηλοειδών και πυρηνοκάρπων ή 10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια περιορισμού της διασποράς 50% .
<b>SPe3</b>	Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήνετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από μη γεωργική γη: 5 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια περιορισμού της διασποράς 50% στην καλλιέργεια της ελαιοκράμβης, 5 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια περιορισμού της διασποράς 50% ή 10 μέτρων στην καλλιέργεια του αμπελιού, 10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια περιορισμού της διασποράς 50% ή 15 μέτρων για καλλιέργειες πυρηνόκαρπων.
<b>SPe3</b>	Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήνετε μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων για καλλιέργειες μηλοειδών και πυρηνόκαρπων από μη γεωργική γη.
<b>EUH401</b>	<i>Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης</i>

#### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης:** Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό  
**P305+P351+P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.

Κρατήστε τα μάτια ανοιχτά όσο ξεπλύνετε. Εφόσον ο ερεθισμός δεν υποχωρεί συμβουλευτείτε ιατρό.

**P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά):** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό / στο ντους.

**P302+352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.

**P333+313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα, συμβουλευτείτε / επισκεφθείτε γιατρό.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Πλύνετε το στόμα με νερό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Σε περίπτωση κατάποσης αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα.

Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία .

**Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401**

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

Να αποθηκεύεται στην αρχική του συσκευασία σε χώρο δροσερό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, 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 των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 01/09/2023.....



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα

