



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 06.11.2020  
Αριθ. πρωτ: 10957/291298

Ταχ. Δ/νση:	Λ. Συγγρού 150	Προς:	ISAGRO S.p.A.
Ταχ. Κώδικας:	176 71 - ΑΘΗΝΑ		(Δια της υπευθύνου επικοινωνίας
TELEFAX:	210 9212090		κ. ΕΥΤΥΧΙΑΣ Ε. ΛΕΦΑΚΗ
Πληροφορίες:	Κ. Μητσοπούλου		Σωκράτους 12, 176 71, Καλλιθέα)
Τηλέφωνο:	210 9287165		
e-mail:	kmitsopoulou@minagric.gr	e-mail:	lefakief@otenet.gr

- ΘΕΜΑ: « 1. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) DOMARK 10 EC (tetraconazole 10% β/ο)**  
**2. Ανάκληση της με αριθ. 6804 άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) DOMARK 10 EC (tetraconazole 10% β/ο)»**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 80.5 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup>-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό με αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1907/2006.
7. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία tetraconazole.

8. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2017/555 της Επιτροπής της 24ης Μαρτίου 2017 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης διάφορων δραστικών ουσιών που περιλαμβάνονται στο μέρος Β του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 686/2012 (πρόγραμμα ανανέωσης AIR IV), συμπεριλαμβανομένης της δραστικής ουσίας tetraconazole.
9. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 (Β' 3621) Απόφασή μας με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009".
10. Την αξιολόγηση της αρμόδιας αρχής και την άδεια διάθεσης στην αγορά του όμοιου σκευάσματος DOMARK 10 EC στην Ισπανία (αριθμός έγκρισης: 18670).
11. Τη με αριθμό πρωτ. 92296/07.04.2000 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 6804 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) DOMARK 10 EC (tetraconazole 10% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
12. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
13. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) "Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης" και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
14. Την με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19.10.2020).
15. Την υπ' αριθ. πρωτ. 6938/71401/25.06.2012 αίτηση και το υπ' αριθ. πρωτ. 10957/291298/19.10.2020 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορήγηση οριστικής άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **DOMARK 10 EC** με τα ακόλουθα στοιχεία:

#### **1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

##### **Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

60990

06.11.2020

31.12.2022

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

DOMARK 10 EC

1.2.β Μορφή

Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

##### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Tetraconazole

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95% β/β min

Χημική ομάδα

Τριαζολών

Παρασκευαστής

**ISAGRO S.p.A.**  
Caldera Park, Via Caldera 21  
20153 Milano, Ιταλία  
Τηλ: +39 02 40 901 319  
Fax: +39 02 40 901 320  
E-mail: isagro@isagro.it  
www.isagro.com

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**ISAGRO S.p.A.**  
Piazzale Elettrochimica, 1  
Bussi sul Tirino (Pe), Ιταλία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το υπ' αριθ. πρωτ. 6938/71401/25.06.2012 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**ISAGRO S.p.A.**  
Caldera Park, Via Caldera 21  
20153 Milano, Ιταλία  
Τηλ: +39 02 40 901 319  
Fax: +39 02 40 901 320  
E-mail: isagro@isagro.it  
www.isagro.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Ευτυχία Ε. Λεφάκη**  
Σωκράτους 12 , 176 71, Καλλιθέα  
Τηλ.: 210 93 41 976  
E-mail: lefakief@otenet.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ., Σίνδος 570 22,  
Θεσσαλονίκη, ΑΜΕ:123  
Τηλ.: 2311 998600  
Fax: 2311 998601  
E-mail: registration@agrology

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος

**ISAGRO S.p.A.**  
Caldera Park, Via Caldera, 21  
20153 Milano, Ιταλία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**ISAGRO S.p.A.**  
Via Nettunense, km 23,400  
04011 Aprilia (LT), Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:  
**1. ISAGRO S.p.A.**  
Via Nettunense, km 23,400

04011 Aprilia (LT), Ιταλία

**1) ALTHALLER ITALIA s.r.l.**Strada Com.le per Campagna, 5 20078  
San Colombano al Lambro MI, Ιταλία**2) AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**

ΒΙ.ΠΕ.Θ.,Τ.Θ.1089,Σίνδος, 570 22 Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

**Δραστική ουσία:** *Tetraconazole 10% β/ο***Βοηθητικές ουσίες:** 88,85% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αναφέρεται στο υπ. αριθμ. 6938/71401/25.06.2012 έγγραφο. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250 κ.εκ. - 5 λίτρα	COEX
2	Φιάλη	250 κ.εκ. - 1 λίτρο	HDPE
3	Δοχείο	5 - 20 λίτρα	HDPE
4	Βαρέλι	200 λίτρα	Σίδηρος ή HDPE με χαλύβδινο κάλυμμα και βιδωτό πώμα

**3** Οδηγίες χρήσης:**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ****Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την 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 ορατά υπολείμματα του προϊόντος.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας, (φιάλες, δοχεία, βαρέλια) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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.

**Συνδυαστικότητα:** -

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το σκεύασμα είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο ευρέως φάσματος με προληπτική και θεραπευτική δράση. Περιέχει τη δ.ο. tetraconazole της ομάδας των DMIs (υποομάδα τριαζολών) που σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση της εργοστερόλης (SBI) στις κυτταρικές μεμβράνες των μυκήτων, αναστέλλοντας την επιμήκυνση του μυκηλίου, την ανάπτυξη των μυκήτων με αποτέλεσμα την εξόντωση τους.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα (σε ημέρες)
		κ.εκ./ στρ.	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.		
<b>Μηλιά</b> MABSD	<b>Ωΐδιο</b> <i>Podosphaera leucotricha</i> (PODOLE)	30	30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωτογενείς μολύνσεις, από τη ρόδινη κορυφή έως την έναρξη άνθησης ή/ και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού (BBCH 57-59 έως 83)	3/ 14
	<b>Φουζικλάδιο</b> <i>Venturia inaequalis</i> (VENTIN)	30	30	100		
<b>Αχλαδιά</b> PYUCO	<b>Φουζικλάδιο</b> <i>Venturia pirina</i> (VENPI)	30	30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωτογενείς μολύνσεις, από τη λευκή κορυφή έως την έναρξη άνθησης ή/ και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού (BBCH 57-59 έως 83)	3/ 14
<b>Ροδακινιά</b> PRNPS <b>Βερικοκιά</b> PRNAR <b>Νεκταρινιά</b> PRNPN	<b>Ωΐδιο</b> <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	40	40	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την πτώση των πετάλων και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το μισό μέγεθος, ανάλογα με τον κίνδυνο προσβολής και την ευαισθησία της ποικιλίας (BBCH 61-75)	3/ 10-14
<b>Αμπέλι</b> VITVI (επιτραπέζιες και	<b>Ωΐδιο</b> <i>Uncinula necator</i> (UNCINE)	30	30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί πριν και μετά την άνθηση, μέχρι την αλλαγή χρώματος των	2/ 14

οινοποιήσιμες ποικιλίες)					ραγών (BBCH 17-18 έως 79)	
<b>Φράουλα (Θ)</b> FRAAN	<b>Ωΐδιο</b> <i>Sphaerotheca macularis</i> f. sp. <i>fragariae</i> (SPHRMA)	50	50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90)	3/ 7-14
<b>Τομάτα (Υ)</b> LYPES	<b>Ωΐδιο</b> <i>Leveillula taurica</i> (LEVETA)	50	50	100	Προληπτικοί και θεραπευτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την έναρξη της άνθησης και μέχρι την ωρίμαση (BBCH 60-89)	3/ 8-12
	<b>Κλαδοσπορίωση</b> <i>Cladosporium fulvum</i> (CLADFU)	75	75	100		
<b>Αγγούρι (Υ+Θ), Αγγουράκι (Υ+Θ)</b> CUMSA <b>Κολοκύθι (Υ)</b> CUUPG	<b>Ωΐδιο</b> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (SPHRFU)	50	50	50-100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90)	3/ 7-12
<b>Καρπούζι</b> CITLA <b>Πεπόνι</b> CUMME	<b>Ωΐδιο</b> <i>Podosphaera xanthii</i> (PODOXA)	50	50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90)	3/ 7
<b>Αγκινάρα</b> CYUCA	<b>Ωΐδιο</b> <i>Leveillula taurica</i> (LEVETA)	40	40	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας και μέχρι την έναρξη ωρίμασης, αν είναι οι συνθήκες ευνοούν την ασθένεια (BBCH 31-49)	3/ 7-12
<b>Σιτάρι Μαλακό</b> TRZAX <b>Σιτάρι Σκληρό</b> TRZDU <b>Κριθάρι</b> HORVX <b>Τριτικάλε</b> TTLRI	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Erysiphe graminis</i> (ERYSGR)	70-100	19-60	20-60	Προληπτικός ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την προσβολή, στο στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους (1-2 κόμβων) και στο ξεδίπλωμα του φύλλου «σημαία» έως την ολοκλήρωση της ανθοφορίας (BBCH 31-32 και 61-69)	1
	<b>Σεπτορίαση</b> <i>Septoria tritici</i> (SEPTTR)	100-125	21-62	20-60		
	<b>Κίτρινη σκωρίαση</b> <i>Puccinia striiformis</i>					

	(PUC CST) <b>Μαύρη σκωρίαση</b> <i>Puccinia recondita</i> (PUC CRT)					
<b>Σίκαλη</b> SECCE	<b>Ωΐδιο</b> <i>Erysiphe graminis</i> (ERYSGR)  <b>Σεπτορίαση</b> <i>Septoria tritici</i> (SEPTTR)	70-100	19-60	20-60	Προληπτικός ψεκασμός όταν οι συνθήκες ευνοούν την προσβολή, στο στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους (1-2 κόμβων) και στο ξεδίπλωμα του φύλλου «σημαία» έως την ολοκλήρωση της ανθοφορίας (BBCH 31-32 και 61-69)	1
<b>Ζαχαρότευτλα</b> BEAVA	<b>Κερκοσπορίωση</b> <i>Cercospora beticola</i> (CERCBE)	100	15-20	40-60	Προληπτικός ψεκασμός με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας κατά την πλήρη κάλυψη του αγρού από την καλλιέργεια (BBCH 40)	1
<b>Καλλωπιστικά φυτά (Υ)</b> NNNZZ  <b>Καλλωπιστικά δένδρα και θάμνοι (Υ)</b> NNNZG	Ωΐδιο <i>Sphaerotheca sp.</i> (PODOSP)	50	25-50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	3/ 7-14
<b>Κωνοφόρα</b> NNNWN  <b>Φοινικοειδή</b> 1PHXG	Ωΐδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA) <i>Podosphaera sp.</i> (PODOSP)	50	25-50	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	3/ 7-14

**Παρατηρήσεις:**

1. Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.
2. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής και τις περιβαλλοντικές συνθήκες.
3. Ρυθμίστε τη δόση ανά εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβαίνει τη μέγιστη δόση ανά στρέμμα.

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία tetraconazole, η οποία ανήκει στην ομάδα 3 κατά FRAC. Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται να

αποκλειστεί

γίνεται εναλλαγή με μυκητοκτόνα που έχουν διαφορετικό μηχανισμό δράσης από αυτόν του tetraconazole και δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με εκείνα της ομάδας των DMIs.

Να μην χρησιμοποιούνται τα φύλλα και οι κορυφές των ζαχαρότευτλων για ζωοτροφή.

**7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

---

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

---

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μην εισέρχετε στη ψεκασμένη καλλιέργεια εάν δεν έχουν περάσει 48 ώρες.  
Στο αμπέλι επιτρέπεται η επανείσοδος μετά από 7 ημέρες.

**8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις και στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

**9** Εικονογράμματα Κινδύνου:

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**



**GHS07**

**GHS08**

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

**H302:** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

**H304:** Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.

**H315:** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

**H336:** Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

**H412:** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

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

Περιέχει νάφθα πετρελαίου και μείγμα των ethoxylated fatty amine, tristyrilphenol ethoxylated, 2-ethyl hexanol και benzenesulfonic acid (C10-16-alkyl derivs., calcium salts).



11

Δηλώσεις  
προφύλαξης**P405+102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.**P264:** Πλένετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ εκνεφώματα.**P271:** Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.*«Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/ φόρτωση. Κατά την εφαρμογή φοράτε γάντια, ολόσωμη φόρμα εργασίας και μπότες»**«Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό οι εργάτες πρέπει να φοράνε γάντια, μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και μπότες»***P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα 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 προστατεύετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 5 μέτρων από τα επιφανειακά νερά.

12

Πρώτες βοήθειες -  
Αντίδοτο**P301+P312+P331:** Σε περίπτωση κατάποσης Καλέστε αμέσως το κέντρο δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Μην προκαλέσετε εμετό.**P302+P352:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.**P332+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.**P362+P364:** Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.**P305+P351+P338:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.**P337+P313:** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.**P304+P340:** Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρατε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777**

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μήλο, Αχλάδι, Ροδάκινο, Βερίκοκο, Νεκταρίνι, Ζαχαρότευτλα	14
Σταφύλια (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	30
Τομάτα (Υ), Αγγούρι (Υ+Θ), Αγγουράκι (Υ+Θ), Κολοκύθι (Υ)	3
Καρπούζι (Υ), Πεπόνι (Υ), Αγκινάρα	7
Φράουλα (Θ)	1
Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη, Τριτικάλε	-

**14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος**

Να αποθηκεύεται στην αρχική, καλά κλειστή συσκευασία του σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Ο περιέκτης να διατηρείται ερμητικά κλειστός. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

**15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**16 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες**

Στο **Παράρτημα III** καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 12 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

--

**Β** Ανακαλούμε τη με αριθ. **6804** έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **DOMARK 10 EC**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 92296/07.04.2000 Υπουργική Απόφαση όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για έξι (6) μήνες (έως τις 06.05.2021).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 06.04.2022).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για δεκαοκτώ (18) μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 06.05.2022).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 06.05.2022, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

**Γ**

#### Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα, μόνο ηλεκτρονικά, πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**