



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24 - 02 - 2017  
Αριθ. πρωτ: 9948/108375 π. ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 9212090  
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου  
Ν. Αβραμίδης  
Τηλέφωνο: 210 9287161  
e-mail: [chpanagopoulou@minagric.gr](mailto:chpanagopoulou@minagric.gr)

Προς: ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ  
Θέση Ξηροπήγαδο  
19600 - Μάνδρα Αττικής  
Email: [ellagret@ellagret.gr](mailto:ellagret@ellagret.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) IFESTOS TF 36 SL (glyphosate) με αριθμό έγκρισης 7964 και τροποποίηση ως προς το εμπορικό όνομα, την ημερομηνία λήξης της έγκρισης, τα μεγέθη συσκευασιών, την εγγυημένη σύνθεση, την ταξινόμηση, σήμανση, τις πρώτες βοήθειες και τα απαιτούμενα συμπληρωματικά στοιχεία/μελέτες»

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.09) 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 27 και 45 αυτού.
2. Τον Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 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) αριθ. 1907/2006.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2016/1313 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 1ης Αυγούστου 2016 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τους όρους έγκρισης της δραστικής ουσίας glyphosate.

5. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2016/1056 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 29ης Ιουνίου 2016 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης της δραστικής ουσίας glyphosate.
6. Τη με αριθ. πρωτ. 837/9431/26-1-2017 εισήγηση της αρμόδιας αρχής Αξιολόγησης (ΜΦΙ) για το φυτοπροστατευτικό προϊόν **LYPHASE TA-FREE**.
7. Τη με αρ. πρωτ. 9948/108375/30-09-2016 επιστολή πρόσβασης της ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε.
8. Τη με αρ. πρωτ. 10403/113992/4-11-2016 Απόφαση μας για « Απαγόρευση διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) IFESTOS 36 SL (glyphosate) με αριθμό έγκρισης 7964»
9. Τη με αριθ. πρωτ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ Β΄ 2367/4.11.15) με θέμα την “Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων”.
10. Τη με αριθ. πρωτ. 10403/113992/4-11-2016 αίτηση της εταιρείας ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Επιτρέπουμε την διάθεση στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **IFESTOS TF 36 SL (δ.ο.glyphosate)** με αριθ. έγκρισης **7964**, που χορηγήθηκε με την με αριθ. πρωτ. 98401/20-6-2011 Απόφασή μας, την οποία τροποποιούμε ως προς το εμπορικό όνομα, την ημερομηνία λήξης της έγκρισης, την πλήρη εγγυημένη σύνθεση, τα μεγέθη συσκευασιών, την ταξινόμηση, την σήμανση, τις πρώτες βοήθειες και τα απαιτούμενα συμπληρωματικά στοιχεία/μελέτες και η οποία διαμορφώνεται ως εξής:

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

##### **1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

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

<b>7964</b> <b>20/6/2011</b> <b>31/12/2018 ή</b> 18 μήνες από την ημερομηνία παραλαβής της γνώμης της επιτροπής αξιολόγησης κινδύνων του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων από την Επιτροπή αν η ημερομηνία αυτή είναι μεταγενέστερη
---

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

<b>IFESTOS TF 36 SL</b>
<b>ΠΥΚΝΟ ΔΙΑΛΥΜΑ (SL)</b>

**1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)**

α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO

**Glyphosate** (ομάδα  
φωσφονογλυκινών)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

95 % (β/β) min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

SINON CORPORATION,  
111, CHUNG SHAN ROAD, TA-TU  
HSIANG TAICHUNG HSIEN 432  
TAIWAN, R.O.C

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

SINON CORPORATION,  
1F., 101, Nanrong Road, DaDu District, Taichung  
City, TAIWAN, R.O.C

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Glyphosate όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 30-6-2005(Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 125313) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ  
Θέση Ξηροπήγαδο 19600 - Μάνδρα Αττικής  
Τηλ.: 210-5555220  
Fax: 210-5556100  
E-mail: [ellagret@ellagret.gr](mailto:ellagret@ellagret.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ  
Θέση Ξηροπήγαδο 19600 - Μάνδρα Αττικής  
Τηλ.: 210-5555220  
Fax: 210-5556100  
E-mail: [ellagret@ellagret.gr](mailto:ellagret@ellagret.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε. Αφίδνες Αττικής

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε. Ελαιώνας Θηβών

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ Θέση Ξηροπήγαδο  
19600 - Μάνδρα Αττικής
2. ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε.  
Ελαιώνας Θηβών

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία % Glyphosate οξύ 36% β/ο  
(υπό μορφή άλατος ισοπροπυλαμίνης 48,6% β/ο)  
Βοηθητικές ουσίες 67,61%β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τη με αριθ. πρωτ. αίτηση 7346/81813/15-7-2016 της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής (Μ.Φ.Ι) για το φυτοπροστατευτικό προϊόν **LYPHASE TA-FREE**

## 2 Συσκευασία(ες)

### 2.2 Συσκευασία(ες):

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	ΦΙΑΛΕΣ	100, 200, 250, 500 , 750 κ. εκ. και 1 λίτρου	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
2	ΔΟΧΕΙΑ	2, 3, 5 , 10, 15, 20 και 25 Λίτρων	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

**3** Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-40 λίτρα νερό ανά στρέμμα και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια με το φύλλωμα ή τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγήν τυχόν συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς. Για την οροβάγχη στον καπνό εφαρμόζεται με 30-40 λίτρα νερό/στρέμμα. με ψεκασμό καλύψεως της φυτείας.

Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς. Να μην χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για την διάλυση του φυτοφαρμάκου.

**Συνδυαστικότητα: --**

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στην συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στην συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:**ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΟ**

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων) και υδροχαρών ζιζανίων, ξυλωδών φυτών, καθώς και για την καταπολέμηση της οροβάγχης του καπνού.

Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. /στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		

<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> Πορτοκαλιά Μανταρινιά Λεμονιά Γκρέιπ φρουτ Κίτρα	<b>Ετήσια ζιζάνια *</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	2
	-Μολόχα ( <i>Malva sp</i> ) -Τσουκνίδα ( <i>Urtica sp</i> )	400-600	20-40		
<b>ΑΚΡΟΔΡΥΑ:</b> Αμυγδαλιά,	- Πολυκόμπι ( <i>Polygonum sp.</i> )				
<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> Μηλιά Αχλαδιά	- Αντράκλα ( <i>Protulaca oleraceae</i> )				
<b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ</b> Βερικοκιά Νεκταρινιά Ροδακινιά Κερασιά	<b>Πολυετή ζιζάνια**</b>				1
<b>ΑΜΠΕΛΙΑ</b> Επιτραπέζια και Οινοποιήσιμα	<b>Αγριάδα</b> ( <i>Cynodon dactylon</i> )	750-1000	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτήν.	
<b>ΕΛΙΕΣ</b>	<b>Βέλιουρας</b> ( <i>Sorghum halepense</i> )	500	20-40		
	<b>Φτέρη</b> ( <i>Pteridium aquilinum</i> )	500	20-40		
	<b>Περικοκλάδα</b> ( <i>Convolvulus arvensis</i> )	1000	20-40		
	<b>Κύπερη</b> ( <i>Cyperus sp</i> )	600 1 <sup>η</sup> Εφαρμογή	20-40	α) 1 <sup>η</sup> εφαρμογή κατά την άνθηση	2 εφαρμογές για την κύπερη
		500 2 <sup>η</sup> Εφαρμογή	20-40		

<b>Βαμβάκι (***)</b>	<b>Ετήσια ζιζάνια *</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Κατευθυνόμενος ψεκάσμος μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθησης.	1
	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> Βέλιουρας ( <i>Sorghum halepense</i> )	500	20-40		1
<b>Καπνός</b>	<b>Οροβάγχη</b> ( <i>Orobancha ramosa</i> )	α) 40 β) 60	30-40	Ψεκάσμοι καλύψεως: α) 40 μέρες μετά τη μεταφύτευση β) 60 μέρες μετά τη μεταφύτευση	2
<b>Αγροί μετά την συγκομιδή της καλλιέργειας ή πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά</b>	<b>Ετήσια ζιζάνια *</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	1
	-Μολόχα ( <i>Malva sp</i> ) -Τσουκνίδα ( <i>Urtica sp</i> ) - Πολυκόμπι ( <i>Polygonum sp.</i> ) - Αντράκλα ( <i>Protulaca oleraceae</i> )	400-600	20-40		
	<b>Πολυετή ζιζάνια**</b> (ως ανωτέρω)	500-1000 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40		

<b>Ακαλλιέργητες εκτάσεις</b>	<b>Ετήσια ζιζάνια *</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	150-200	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	2
	-Μολόχα ( <i>Malva sp</i> ) -Τσουκνίδα ( <i>Urtica sp</i> ) - Πολυκόμπι ( <i>Polygonum sp.</i> ) - Αντράκλα ( <i>Protulaca oleraceae</i> )	400-600	20-40		
	<b>Πολυετή ζιζάνια**</b> (ως ανωτέρω)	500-1000 (ανάλογα με το είδος του πολυετούς ζιζανίου ως ανωτέρω)	20-40	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση, κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτή	1
Ξυλώδεις θάμνοι, δένδρα, βάτα κλπ	500-1000	20-40	Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη		
<b>Κατά μήκος αρδευτικών &amp; στραγγιστικών καναλιών</b>	<b>Υδροχαρή ζιζάνια</b>	800-1000	20-40	Κοντά ή κατά την άνθιση των ζιζανίων	1

(\*) Για την καταπολέμηση ετησίων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο εφαρμογές (χειμώνα –άνοιξη) ή /και (καλοκαίρι-φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.

(\*\*) Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία εφαρμογή, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθιση κατά την άνθιση ή λίγο μετά από αυτήν.

(\*\*\*) Στο βαμβάκι ο ψεκασμός πρέπει να είναι κατευθυνόμενος μεταξύ των γραμμών πριν την έναρξη της άνθισης της καλλιέργειας. Τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με τα στελέχη και το φύλλωμα των φυτών. Προτείνεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπεκ.



**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

- 1) Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους οπωρώνες ή αμπελώνες από το τρίτο (3<sup>ο</sup>) έτος από την φύτευσή τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
- 2) Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva spp.* (μολόχες), *Urtica spp.* (τσουκνίδες), *Polygonum spp.* (πολυκόμπι, λαπάτσα) *Portulaca oleraceae* (αντράκλα) η δόση κυμαίνεται από 400-600 κ.εκ. /στρέμμα ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξής τους.
- 3) Για την αγριάδα η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκ.
- 4) Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.
- 5) Να μη γίνεται ψεκασμός εάν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες.
- 6) Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
- 7) Μην ψεκάσετε όταν φυσάει
- 8) Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που παράγουν υπόγειο βρώσιμο προϊόν, πριν τη συγκομιδή τους.
- 9) Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
- 10) Η εφαρμογή να γίνεται όταν δεν υπάρχει νερό στα στραγγιστικά κανάλια.

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

- Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ.) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στην δραστική ουσία glyphosate.
- Σε αρδευτικά και στραγγιστικά κανάλια πρέπει να γίνεται κατευθυνόμενος ψεκασμός των ζιζανίων στα πρηνή και με τρόπο ώστε σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος να μην πάνε στο νερό.

**7.**


Χρονικό διάστημα ασφαλείας --  
μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκατεσσάρων (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.

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

Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμη και όταν αυτά ξεραθούν.

8	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.
9	Σήμανση σκευάσματος <sup>11</sup> :	<p><b>Προειδοποιητική λέξη:</b> Προσοχή  <b>Πικτογράμματα:</b> GHS07, GHS09</p> 
10	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ	<p><b>H319</b> Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  <b>H411</b> Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  <b>EUH401</b> Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
11	ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:	<p><b>P405+ P102</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά  <b>P264</b> Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον ψεκασμό.  <b>P270</b> Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  <b>P280</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. "Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό"  <b>P391</b> Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.  <b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με την τοπική νομοθεσία.  <b>SP1</b> Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή την συσκευασία του.  <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας <b>5 μέτρων</b> από τα επιφανειακά ύδατα.  <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας <b>10 μέτρων</b> από την μη γεωργική γη.</p>

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**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 ξεπλένετε.

**P337+P313** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγείστε επανειλημμένα ενεργό άνθρακα διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε εμετό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, διατηρείστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Απευθυνθείτε προληπτικά σε γιατρό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Η χρήση ατροπίνης και οξίμης δεν ενδείκνυται.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777**

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργειες	PHI (ημέρες)
<b>ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ:</b> Πορτοκαλιά Μανταρινιά Λεμονιά Γκρέιπ φρουτ Κίτρα	7 ημέρες
<b>ΑΚΡΟΔΡΥΑ:</b> Αμυγδαλιά, <b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> Μηλιά Αχλαδιά	7 ημέρες 7 ημέρες
<b>ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ</b> Βερικοκιά Νεκταρινιά Ροδακινιά Κερασιά	7 ημέρες
<b>ΑΜΠΕΛΙΑ</b> Επιτραπέζια και Οινοποιήσιμα <b>ΕΛΙΕΣ</b>	7 ημέρες
<b>Καπνός</b>	7 ημέρες
<b>Βαμβάκι</b>	7 ημέρες
<b>Ακαλλιέργητες εκτάσεις</b>	-

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό δροσερό και καλά αεριζόμενο.

**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** Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο [Παράρτημα III](#) του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **LYPHASE TA-FREE** 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 του φυτοπροστατευτικού προϊόντος LYPHASE TA-FREE οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- 1) Μελέτη 2 ετών σταθερότητας κατά την αποθήκευση.
- 2) Μετά από συνεννόηση με τη αρμόδια αρχή αξιολόγησης (Μ.Φ.Ι.), τα απαιτούμενα στοιχεία για την επιβεβαίωση της αποτελεσματικότητας του προϊόντος με την νέα εγγυημένη σύνθεση.

**B****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 στην 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
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 στην ΣΕΑ τελική ετικέτα 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 στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Η Προϊστάμενη της Γενικής Διεύθυνσης

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ