



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 02.03.2021  
Αριθ. πρωτ: 1613/49472

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 92 87 228  
e-mail: [dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARÉS  
S.A. (AFEPASA), Ισπανίας  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας  
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
– «AGRIBIZ»  
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα)  
email: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)  
SAMBA (δ.ο. sulphur 80% β/ο)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον υπ' αρ 1107/2009 (L 309/24.11.2009) Κανονισμό (ΕΚ) 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 40 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον υπ' αρ 540/2011 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 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.
4. Τον υπ' αρ 2020/1511 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) της Επιτροπής της 16ης Οκτωβρίου 2020 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών amidosulfuron, bifenox, chlorotoluron, clofentezine, clomazone, cypermethrin, daminozide, deltamethrin, dicamba, difenoconazole, diflufenican, fenoxarprop-P, fenpropidin, fludioxonil, flufenacet, fosthiazate, indoxacarb, lenacil, MCPA, MCPB, nicosulfuron, παραφινέλαια, picloram, prosulfocarb, **sulphur**, triflurosulfuron και tritosulfuron.
5. Τον υπ' αρ 547/2011 Κανονισμό (ΕΕ) 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.
6. Τον υπ' αρ 396/2005 Κανονισμό (ΕΚ) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7. Τον υπ' αρ 1272/2008 Κανονισμό (ΕΚ) 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) αριθ. 1907/2006.
8. Τη με αριθμό πρωτ. 12853/330720/25.11.2020 αξιολόγηση της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Γαλλίας (αρ. έγκρισης 8300488).
9. Τη με αριθμό 04/2019 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Γαλλίας.
10. Το ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
11. Το 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.
12. 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' 4612/19-10-20).
13. Τη με αρ. πρωτ. 10220/271761/30.09.2020 αίτηση και 1613/49472/18.02.2021 έγγραφο της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «AGRIBIZ», ως υπεύθυνη επικοινωνίας της εταιρείας AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARÉS S.A.(AFEPASA), Ισπανίας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **(μυκητοκτόνο) SAMBA (δ.ο. sulphur 80% β/ο)**, της εταιρείας AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARÉS S.A.(AFEPASA) Ισπανίας, 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:

<b>61022</b>
<b>02.03.2021</b>
<b>31.12.2022</b>

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:  
1.2.β Μορφή:

<b>SAMBA</b>
<b>Πυκνό εναιώρημα (SC)</b>

##### **Δραστική ουσία**

##### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

<b>Sulphur</b>
----------------

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

min 99% (β/β) min
-------------------

Χημική ομάδα:

Θείο στοιχειακό (S)
---------------------

Παρασκευαστής :

<b>REPSOL LUBRICANTES Y ESPECIALIDADES S.A. (RYLESA) Orense 34, 28020 Madrid, Ισπανία</b>
---

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**REPSOL YPF LUBRIFICANTES Y  
ESPECIALIDADES S.A.**

Carretera de la calzada s/n, AP Correos 12,  
C13500 Puertollano, Ciudad Real, Ισπανία

Τεχνικές προδιαγραφές της  
δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας  
προσδιορίζονται στη με αριθμό πρωτ.  
10220/271761/30.09.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης  
εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα  
αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARÉS S.A.  
(AFEPASA)**

Polígono Industrial Constantí, Av. De Europa, 1-7, 43120,  
Constantí (Tarragona), Ισπανία

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»**

Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα

Τηλ.: 210 7471000

Fax: 210 7471009

E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική  
διάθεση στην αγορά:

**ΓΕΩ.Λ.ΙΧ Ε.Π.Ε.**

Άγιος Ιωάννης, Στεφάνι, 19300-Ασπρόπυργος Αττικής

Τηλ.: 210 55 80 621,

Fax: 210 55 80 268

E-mail: [info@agrifem.gr](mailto:info@agrifem.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARÉS S.A.  
(AFEPASA)**

Polígono Industrial Constantí, Av. De Europa, 1-7, 43120,  
Constantí (Tarragona), Ισπανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του  
σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARÉS S.A.  
(AFEPASA)**

Polígono Industrial Constantí, Av. De Europa, 1-7, 43120,  
Constantí (Tarragona), Ισπανία.

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του  
σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**AZUFRERA Y FERTILIZANTES PALLARÉS S.A.  
(AFEPASA)**

Polígono Industrial Constantí, Av. De Europa, 1-7, 43120,  
Constantí (Tarragona), Ισπανία.

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία:** sulphur 80 % β/ο  
**Βοηθητικές ουσίες:** 44.1 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τη με αριθμό πρωτ. 10220/271761/30.09.2020 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	200 κ.εκ. έως 1 λίτρο	HDPE
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	200 κ.εκ. έως 500 κ.εκ.	HDPE Κουτί χάρτινο
3	Δοχείο	200 κ.εκ. έως 25 λίτρα	HDPE

## 3 Οδηγίες χρήσης

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινείτε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση έως το τέλος της εφαρμογής.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε τα τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) 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:** Εφαρμόζεται μόνο του.

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση κατά του Ωιδίου.

5 Φάσμα δράσης					
Καλλιέργειες	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ. εκ./ στρέμμα.		
<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ:</b> <b>Μηλιά</b> MABSD <b>Αχλαδιά</b> PYUCO <b>Κυδωνιά</b> CYDOB, <b>Μουσμουλιά</b> ΕΙΟJA, <b>Αχλαδόμηλα</b> PYUPC	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Podosphaera leucotricha</i> – PODOLE)	70-100	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας από την έναρξη της βλάστησης έως την έναρξη της άνθησης και μετά το τέλος της άνθησης (BBCH 01-60 & BBCH >69)	6/10
<b>Ροδακινιά</b> PRNPS, <b>Βερικοκιά</b> PRNAR	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> – SPHRPA, <i>Podosphaera leucotricha</i> – PODOLE)	70-100	730	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, από την πτώση των πετάλων (BBCH 69)	6/10
<b>Αμπέλι</b> <sup>1</sup> VITVI (Επιτραπέζια και οινοποιήσιμα)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Erysiphe necator</i> – UNCINE)	50-100	400-1210	Με την εμφάνιση της προσβολής, από την ανάπτυξη του 5 <sup>ου</sup> φύλλου έως την πλήρη ωρίμανση των ραγών (BBCH 15-89)	8/7
<b>Αβοκάντο</b> PEBAM	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> – SPHRPA, <i>Podosphaera leucotricha</i> – PODOLE)	70-100	750	Εφαρμογές προληπτικά μετά το τέλος της άνθησης (BBCH 69)	6/10
<b>Τομάτα</b> <sup>3</sup> LYPES <b>Μελιτζάνα</b> SOLME (Υ)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> – LEVETA)	40-150	200	Εφαρμογές προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων <b>όταν υπάρχει μικρή έως μέτρια πίεση προσβολής.</b>	6/10

Πιπεριά <sup>3</sup> CPSAN (Υ)	Ωίδιο ( <i>Leveillula taurica</i> – LEVETA)	50-100	200	Εφαρμογές προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων <b>όταν υπάρχει μικρή έως μέτρια πίεση προσβολής.</b>	6/10
Ζαχαρότευτλα BEAVX  Κτηνοτροφικά τεύτλα BEAVC	Ωίδιο ( <i>Erysiphe betae</i> – ERYSBE)	30	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, από την έκπτυξη του 5 <sup>ου</sup> φύλλου έως το στάδιο της πλήρους κάλυψης του εδάφους από την καλλιέργεια (BBCH 15 – 39)	3/10
Σιτάρι TRZSS	Ωίδιο ( <i>Blumeria graminis</i> - ERYSGT)	15-30	1000	Εφαρμογές προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	2/14
Καλλωπιστικά φυτά(Υ) <sup>3</sup> NNNZZ	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> - SPHRPA)	45-150	300	Εφαρμογές προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων <b>όταν υπάρχει μικρή έως μέτρια πίεση προσβολής.</b>	5/10
Τριανταφυλλιά <sup>3</sup> ROSSS	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> - SPHRPA)	45-150	300	Εφαρμογές προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων <b>όταν υπάρχει μικρή έως μέτρια πίεση προσβολής.</b>	5/10

## Παρατηρήσεις:

1. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή στις ποικιλίες αμπελιού Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανίνα. Στις ποικιλίες αυτές δεν είναι αποδεδειγμένη η απουσία φυτοτοξικότητας.
2. Όταν η **προσβολή του ωιδίου στο αμπέλι** είναι μικρή να χρησιμοποιείται η χαμηλή δόση ανά στρέμμα (400 κ.εκ. σκ./στρέμμα) ενώ όταν είναι μεγάλη να χρησιμοποιείται η υψηλή δόση ανά στρέμμα (1210 κ.εκ. σκ./στρέμμα).
3. Στις καλλιέργειες της τομάτας, μελιτζάνας και καλλωπιστικών, η συνιστώμενη δόση είναι αποτελεσματική μόνο όταν υπάρχει μικρή έως μέτρια πίεση προσβολής.
4. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
5. Το θειάφι δε δρα σε θερμοκρασίες μικρότερες των 15°C. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20 °C έως 30 °C. Αποφύγετε την εφαρμογή όταν επικρατούν θερμοκρασίες ίσες ή μεγαλύτερες των 30°C.
6. Στις καλλιέργειες και στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθείται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
7. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης

καλλιεργειών.

8. Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

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

**Να μην εφαρμόζεται όταν φυσάει.**

**Διαχείριση ανθεκτικότητας**

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία **θειο**, η οποία ανήκει στην **ομάδα M02** κατά FRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα, προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- 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 εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

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

1. Στην καλλιέργεια του **αμπελιού** να μην εφαρμόζεται πολύ κοντά στη συγκομιδή καθώς αφήνει σημάδια πάνω στους καρπούς.
2. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε ορισμένες ποικιλίες **μηλιάς** (πχ. **Golden**).
3. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30 °C) σε ορισμένες ποικιλίες **μηλιάς**.
4. Εφαρμογή σε **ώριμα νεκταρίνια** μπορεί να προκαλέσει αποχρωματισμό.
5. Μη χρησιμοποιείτε το σκεύασμα μέσα σε 14 ημέρες από την εφαρμογή **παραφινικού λαδιού** ή 7 ημέρες από την εφαρμογή σκευασμάτων **με δ.ο. captan**, γιατί προκαλεί φυτοτοξικότητα.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:

--

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**EUH208:** Περιέχει 2,2',2''-(1,3,5-triazinane-2,4,6 triyl) triethanol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
**EUH401:** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**11** Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P102+P405:** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

*Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.*

*Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκάσμο φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας.*

*Να αφήνεται απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τις ετήσιες καλλιέργειες και 10 μέτρα από τις πολυετείς καλλιέργειες για την προστασία των κατοίκων ή των παρευρισκομένων.*

**P501** Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
**Sp1:** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.  
**SPe3** Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

**12** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

Σε περίπτωση εισπνοής: μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.  
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.  
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό.  
Σε περίπτωση κατάποσης: ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Πιείτε δύο ποτήρια νερό. Μη δίνετε τίποτα από το στόμα και μην προκαλείτε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.  
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.  
**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.**

**13 Προστασία των καταναλωτών**

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες (PHI)
Αμπέλι	5
Σιτάρι	35
Ζαχαρότευτλα, Κτηνοτροφικά τεύτλα	14
Μηλοειδή, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Αβοκάντο, Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά	3
Καλλωπιστικά φυτά, Τριανταφυλλιά	--

**14** Συνθήκες αποθήκευσης,

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές ανάφλεξης, προστατευμένο



χρονική  
σταθερότητα του  
σκευάσματος.

από υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες και ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

#### **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** 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 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Δύο πειράματα αγρού στην καλλιέργεια της σουλτανίνας ή κορινθιακής σταφίδας προκειμένου να αξιολογηθεί η φυτοτοξικότητα και οι επιπτώσεις στις οργανοληπτικές ιδιότητες.

#### **B** 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