



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 24-06-2016**

**Αριθ. πρωτ: 4538/51921**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο: 210 928 7211  
e-mail: [inasiopoulos@minagric.gr](mailto:inasiopoulos@minagric.gr)**

**Προς: Sulphur Mills Limited, Ινδίας  
(δια της εταιρείας ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ  
ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ,  
Ξενίας 1, 11527-Αθήνα)**

**ΘΕΜΑ: «1. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) COSAVET 80 WG (δραστική ουσία: sulphur).  
2. Ανάκληση της με αριθ. 6677 άδειας διάθεσης στην αγορά »**

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

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ειδικότερα τα άρθρα 40, 41 και 42 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, 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 περιλαμβάνεται η δραστική ουσία sulphur.
4. 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό 396/2005 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, όπως ισχύει.
7. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ε. Κ. και του Συμβουλίου της 16-12-08 “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) 1907/2006”.

8. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα “Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάσει του Καν. 1107/2009”.
9. Τη με αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009.
10. Τη με αριθ. 11893/1374969/11.11.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής για τη «Διάθεση αποθεμάτων μετά από ανακλήσεις ή τροποποιήσεις αδειών διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων».
11. Την με αριθ. 2130239 έκκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Γαλλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν COSAVET DF, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του προϊόντος που διαβιβάστηκε από τις Γαλλικές αρχές στην υπηρεσία μας (αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 6166/69844/16.6.16).
12. Τη με αριθ. 6677 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) COSAVET 80 WG (δραστική ουσία: sulphur), η οποία επαναχορηγήθηκε με τη με αριθ. 192298/21.12.10 Απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
13. Τη με αριθ. Υ 26/6.10.15 (Β΄ 2144) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.
14. Τη με αριθ. 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”.
15. Τις με αριθ. πρωτ. 7199/73235/29.6.12, 199/1564/8.1.16 και 4538/51921/28.4.16 αιτήσεις της εταιρείας ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ για λογαριασμό της εταιρείας Sulphur Mills Limited, Ινδίας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) COSAVET 80 WG (δραστική ουσία: sulphur). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

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

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

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

<b>60.542</b>
<b>24-06-2016</b>
<b>31-12-2020</b>

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

<b>COSAVET 80 WG</b>
<b>Βρέξιμοι κόκκοι (WG)</b>

##### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Sulphur</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>min 990 g/kg</b>
Χημική ομάδα	
Παρασκευαστής	<b>Sulphur Mills LTD</b> 604/605, 349 - Business Point, 6th Floor, Western Express Highway, Andheri (E), 400069 Mumbai, India Tel.: +91 22 43452222 Fax: +91 2243452245 E-mail: <a href="mailto:y.kale@sulphurmills.com">y.kale@sulphurmills.com</a>

	Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: <b>Sulphur Mills Limited</b> C/o Unity House, Fletcher Street, Bolton, BL 3 6N3, Ηνωμένο Βασίλειο
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	1. <b>Sulphur Mills Limited</b> Plot No. 1818/1905/1904/1928/29/30 G.I.D.C. Estate, Panoli Ankleshwar, District - Bharuch Gujarat, Ινδία  2. <b>Sulphur Mills Limited</b> <b>στο πλαίσιο συμβάσεων με ELFE SA</b> Βιομηχανική περιοχή Πάτρας 25200, Πάτρα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας sulphur όπως προσδιορίζονται στο φάκελο του παρασκευαστή, με ημερομηνία 21-12-2009 (Αρ. Πρωτ. Υ.Α.Α.Τ. 135471) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Sulphur Mills Limited**

C/o Unity House, Fletcher Street,  
Bolton, BL 3 6N3, Ηνωμένο Βασίλειο.  
Mr. S.N.Mohanty  
General Manager, Technical Affairs  
e-mail: [s.mohanty@sulphurmills.com](mailto:s.mohanty@sulphurmills.com)  
Tel: +44 1204 360860  
Fax: +44 1204 360881

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

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

Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα  
Τηλ.: 210 6725174  
E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**Arysta LifeScience Ελλάς ΑΕ,**

Ριζαρείου 16, 152 33, Χαλάνδρι  
Τηλ.: 210 5578777  
Fax: 210 5578768

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Sulphur Mills LTD**

604/605, 349 - Business Point, 6th Floor,  
Western Express Highway, Andheri (E),  
400069 Mumbai, India  
Tel.: +91 22 43452222  
Fax: +91 2243452245  
E-mail: [y.kale@sulphurmills.com](mailto:y.kale@sulphurmills.com)

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

1. **Sulphur Mills Limited,**

1904, A-18/18, G. I. D. C., Panoli Industrial  
Area, Panoli, Ankleshwar, Dist-Bharuch,  
State- Gujarat, Ινδία

2. **Sulphur Mills Limited**,  
1905/1928/29/30, G.I.D.C., Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar, Dist- Bharuch, State- Gujarat, Ινδία
3. **Sulphur Mills Limited**,  
Plot No: 230/231/232, Opp: Cheminova Unit-I, GIDC, Panoli, Dist: Bharuch, State- Gujarat, Ινδία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

1. **Sulphur Mills Limited**,  
1904, A-18/18, G. I. D. C., Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar, Dist-Bharuch, State- Gujarat, Ινδία.
2. **Sulphur Mills Limited**,  
1905/1928/29/30, G.I.D.C., Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar, Dist- Bharuch, State- Gujarat, Ινδία.
3. **Sulphur Mills Limited**,  
Plot No: 230/231/232, Opp: Cheminova Unit-I, GIDC, Panoli, Dist: Bharuch, State- Gujarat, Ινδία.

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Sulfur 80 % β/β**  
 Βοηθητικές ουσίες 19,19 % β/β  
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο [Παράρτημα Ι](#).  
 Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## 2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα μέσα σε κουτί	20, 25, 50, 100, 200, 300, 400, 500, 750, 800 γρ., 1 κιλού, 1,25 κιλών, 1,5 κιλών, 2 κιλών και 2,5 κιλών	Σακούλα πολυαιθυλενίου κουτί χάρτινο
2	Σακούλα τυπωμένη	20, 25, 50, 100, 200, 300, 400, 500, 750, 800 γρ., 1 κιλού, 1,25 κιλών, 1,5 κιλών, 2 κιλών και 2,5 κιλών, 3 κιλών, 4 κιλών, 5 κιλών, 10 κιλών, 15 κιλών, 20 κιλών και 25 κιλών	Σακούλα πολυαιθυλενίου
3	Σάκος	3, 4, 5, 6, 10, 15, 20, 25, 30 και 50 κιλών.	Τρίφυλλος χαρτόσακος με εσωτερική επένδυση πολυαιθυλενίου (PE) ή με εσωτερική σακούλα πολυαιθυλενίου (PE)

## 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αργά στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Το ψεκαστικό διάλυμα να χρησιμοποιηθεί εντός 24 ωρών από την παρασκευή του.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Επειδή το θειάφι διαβρώνει τα μέταλλα, οι ψεκασθήρες πρέπει να πλένονται πολύ καλά αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν συνδυάζεται με πολτούς, παραφινικό λάδι, carpan καθώς και με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ/ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα /στρέμμα	γρ/στρ		
<b>Μηλιά</b>	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Podosphaera Leucotricha</i> )	<b>750</b>	100	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας, στα στάδια πράσινης, ρόδινης κορυφής, στη πτώση των πετάλων.	1-3/7-10
	<b>Φουζικλάδιο</b> ( <i>Venturia inaequalis</i> )	<b>500</b>	100-200	1000	Στα στάδια πράσινης και ρόδινης κορυφής, στην πτώση των πετάλων και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	
<b>Αχλαδιά</b>	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Podosphaera Leucotricha</i> )	<b>400</b>	100-200	800	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας, στα στάδια πράσινης, λευκής κορυφής	4/7
		<b>200-300</b>	100-200	600	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας στην πτώση των πετάλων	
	<b>Φουζικλάδιο</b> ( <i>Venturia inaequalis</i> )	<b>500</b>	100-200	1000	Στα στάδια πράσινης και λευκής κορυφής, στην πτώση των πετάλων και εφόσον	

					οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	
<b>Ροδακινιά Νεκταρινιά,</b>	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	500	100	500	Εφαρμογές στην πτώση των πετάλων, και στα στάδια απόσπασης του κάλυκα και καρπιδίου, εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	1-3/7-10
<b>Βερικοκιά</b>	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	300-400	150-250	1000	Εφαρμογές στην πτώση των πετάλων, και στα στάδια απόσπασης του κάλυκα και καρπιδίου, εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	4/7
<b>Ελιά</b> (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής)	<b>Ακάρεα</b> της οικογένειας Eriophyidae	320	100-120	384	Δυο ψεκασμοί: 1ος κατά το σχηματισμό των ανθοφόρων οφθαλμών (Απρίλιος) & 2 <sup>ος</sup> κατά την πτώση των πετάλων (τέλος ανθοφορίας).	2/30
<b>Αμπέλι</b> (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Uncinula necator</i> )	1250	100	1250	Εφαρμογές από το στάδιο της έντονης βλάστησης μέχρι το γυάλισμα των ραγών εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας	8 / 7-10
	<b>Ερίνωση</b> ( <i>Eriophyes vitis</i> )	1000	50-150	1500	Έναρξη έκπτυξης των οφθαλμών.	
<b>Τομάτα,</b> (υπαίθρου και θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> )	--	100	500	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας	4/10
<b>Μελιτζάνα</b> (υπαίθρου και θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> )	--	50-100	300	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας	4/10-15
<b>Πυπεριά</b> (υπαίθρου και θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Leveillula taurica</i> )	--	100	500	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας	4/10
<b>Αγγούρι Πεπόνι</b>	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Erysiphe</i> )	--	100	500	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι	4/10

(υπαίθρου και θερμοκηπίου)	<i>cichoracearum</i> <i>Podosphaera xanthii</i> )				ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας	
<b>Κολοκυθάκι, Καρπούζι</b> (υπαίθρου και θερμοκηπίου)	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> )	--	50-100	300	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας	4/10-15
<b>Σιτηρά (Σιτάρι Κριθάρι Βρώμη Σίκαλη)</b>	<b>Ωίδιο</b> ( <i>Erysiphe graminis</i> )	--	20 – 40	800	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την εμφάνιση της ασθένειας	1-2 /14
<b>Ζαχαρότευτλα</b>	<b>Ακάρεα</b> ( <i>Tetranychus urticae</i> )	240-480	40-100	480	Με την έναρξη της προσβολής και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξη αυτής.	2/10
<b>Τριανταφυλλιά</b>	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> )	200-300	50-100	300	Μόλις οι βλαστοί αποκτήσουν μήκος 10-15 εκατ. και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής	4/7

## Παρατηρήσεις:

1. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
2. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με το στάδιο ανάπτυξης του φυτού
3. Στις καλλιέργειες και τις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
4. Το θειάφι δε δρα σε θερμοκρασίες μικρότερες των 15°C. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20 °C έως 30 °C.
5. Σε περίπτωση έντονης βροχής (15 - 20 mm) μέσα σε 3 ώρες από τον ψεκασμό, θα πρέπει να επαναληφθεί ο ψεκασμός.
6. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης καλλιεργειών
7. Διακοπή ψεκασμών το λιγότερο 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή των ζαχαρότευτλων

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II.

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

Στην καλλιέργεια του αμπελιού να μην εφαρμόζεται πολύ κοντά στη συγκομιδή καθώς αφήνει σημάδια πάνω στους καρπούς.

**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

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στο φυτό (6 ώρες σε υπαίθριες καλλιέργειες και 8 ώρες στα θερμοκήπια).

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

Μη χρησιμοποιείτε το σκεύασμα μέσα σε 14 ημέρες από την εφαρμογή παραφινικού λαδιού ή 7 ημέρες από την εφαρμογή σκευασμάτων με δ.ο. carpan, γιατί προκαλεί φυτοτοξικότητα. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30 °C) και σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς, αχλαδιάς βερικοκιάς και σε κολοκυνθοειδή.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου:

--

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

--

**11** Δηλώσεις προφύλαξης

**P405+ P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτική ενδυμασία, μπότες και μέσα ατομικής προστασίας ματιών /προσώπου κατά την ανάμιξη /φόρτωση και κατά την εφαρμογή σε υπαίθριες καλλιέργειες και κατάλληλα γάντια, προστατευτική ενδυμασία, μπότες και μέσα ατομικής προστασίας ματιών /προσώπου/ αναπνοής κατά την εφαρμογή στο θερμοκήπιο. Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν γάντια και προστατευτική ενδυμασία εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

**SP1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

**Spe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα

**Spe3** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από μη καλλιεργούμενη γη για σπωρώνες, σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50 % και ζώνη προστασίας **5 μέτρων** για τις υπόλοιπες χρήσεις.

**Spe3** Για να προστατέψετε φυτά μη στόχους να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη καλλιεργούμενη γη

**Spe8** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες αμπελιού, ζαχαροτεύτλων, φράουλας και μηλοειδών κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων.  
Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν όταν οι μέλισσες είναι παρούσες. Απομακρύνετε ή καλύψτε τις κυψέλες κατά την εφαρμογή.

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

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**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  
**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό.  
**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και



σαπούνι.

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

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:** 210 – 7793777.

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Κολοκυθάκι, Καρπούζι	7
Ελιά (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής)	90
Αμπέλι	28
Σιτηρά (Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη)	35
Για τις υπόλοιπες καλλιέργειες δεν ορίζεται. Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής	
<p><b>14</b> Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.</p> <p>Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες, άμεσο ηλιακό φως και εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.</p>	

**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 προστατευόμενων 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.

### **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 Καν. 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.

**Γ.**

**Ανακαλούμε** τη με αριθ. **6677** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) COSAVET 80 WG (δραστική ουσία: sulphur), η οποία επαναχορηγήθηκε με τη με την με αριθ. 192298/21.12.10 Απόφασή μας, και ορίζουμε τα ακόλουθες περιόδους χάρητος για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος στην αγορά:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για 3 ακόμη μήνες.
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης για έξι μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες (μετά την ημερομηνία της παραγράφου 3 ανωτέρω) θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

**Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης  
Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**

**ΕΛΕΝΗ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ**