



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 21-12-2015

Αριθ. πρωτ: 11850/136147

**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**

**Προς: DELTA GAMMA AGRO ABEE
Οδός Αγ. Σοφίας, θέση Μηλιαδίστα
19300-Ασπρόπυργος Αττικής**

**ΘΕΜΑ: «1. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) POL-SULPHUR 80 WG (δραστική ουσία: sulphur).
2. Ανάκληση της με αριθ. 60.249 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^{ης}-10-2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 80 παρ. 5 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^{ης}-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 ή 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 φυτοπροστ. προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009”.

9. Τη με αριθ. 60.249 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) POL-SULPHUR 80 WG (δραστική ουσία: sulphur), η οποία χορηγήθηκε με τη με την με αριθ. 124684/15.1.09 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 92296/19.1.11, 5834/61487/4.7.12, 4116/41954/15.5.14, 4119/48408/29.5.15 και 7319/85281/31.7.15 Αποφάσεις μας.
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. Τις με αριθ. πρωτ. 102757/28.11.11, 7049/72316/27.6.12, 7069/72527/28.6.12, 12851/126874/13.12.12, 9082/102808/23.9.15 και 11850/136147/8.12.15 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
12. Την έκθεση αξιολόγησης του σκευάσματος από τις Γαλλικές αρχές και τη με αριθ. 2150251/24.8.15 έγκριση του σκευάσματος στη Γαλλία.
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. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) POL-SULPHUR 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

60.487
21.12.2015
31.12.2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

POL-SULPHUR 80 WG

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	sulphur
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	min 990 g/kg
Χημική ομάδα	---
Παρασκευαστής	CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemikow 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Poland
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: CIECH Sarzyna S.A., PKN ORLEN SA, ul. Chemikow 7, 09-411 Płock, Poland
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Υποβλήθηκαν στη ΣΕΑ από την παρασκευάστρια εταιρεία της δραστικής ουσίας και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemikow 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Poland
--

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

DELTA GAMAM AGRO A.B.E.E.
 Οδός Αγ. Σοφίας, Θέση Μηλιαδίτσα, Ασπρόπυργος
 Τηλ.: 210 28 49 412, Fax: 210 28 30 252
 E-mail: dgagro@otenet.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

DELTA GAMAM AGRO A.B.E.E.
 Οδός Αγ. Σοφίας, Θέση Μηλιαδίτσα, Ασπρόπυργος

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

CIECH Sarzyna S.A.,
 ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Poland

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
 CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemikow 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
 1. CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemikow 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία
 2. DELTA GAMMA AGRO ABEE
 Οδός Αγ. Σοφίας, Θέση Μηλιαδίτσα, Ασπρόπυργος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Sulphur80% β/β, βοηθητικές ουσίες: 19,19% β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος (Παράρτημα Ι) είναι εμπιστευτική πληροφορία, έχει υποβληθεί 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 γρ. και 1 κιλού και 2 κιλών	Σακούλα πολυαιθυλενίου (PE) ή αλουμίνιο/PE ή πολυεστέρα/PE, κουτί χάρτινο.
2	Σακούλα τυπωμένη	20, 25, 50, 100, 200, 300, 400, 500, 800 γρ. και 1 κιλού και 2 κιλών	Πολυαιθυλένιο (PE) ή αλουμίνιο/PE ή πολυεστέρα/PE
3	Σάκος	5, 6, 10, 12, 15, 20, 25, 30 και 50 κιλών	Πολυαιθυλένιο (PE) ή αλουμίνιο/PE ή πολυεστέρα/PE.
4	Σακούλα μέσα σε κουτί	10 σακούλες των 50 γραμμαρίων, σύνολο 500 γραμμάρια	Σακούλα πολυαιθυλενίου, κουτί χάρτινο.

3. Οδηγίες χρήσης:	Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες
	<p><u>Τρόπος εφαρμογής:</u> Ψεκασμοί φυλλώματος</p> <p><u>Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:</u></p> <p>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 μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέσα σε 24 ώρες από την παρασκευή του αφού προηγηθεί ισχυρή ανάδευση.</p> <p><u>Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:</u></p> <p>Αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύντε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, δυο-τρεις (2-3) φορές με καθαρό νερό. Επειδή το θειάφι διαβρώνει τα μέταλλα, οι ψεκαστήρες πρέπει να πλένονται πολύ καλά αμέσως μετά το τέλος του ψεκασμού.</p> <p><u>Συνδυαστικότητα:</u> ---</p> <p><u>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:</u></p> <p>Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακίδια, σάκοι) 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.</p>

4. Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.
--	--

5. 5.1 Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. / Μεσοδιάστημα εφαρμογών (min)s
		γραμ./100 λίτρα ψεκ. υγρό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Μέγιστη ποσότητα. σκ. γραμ/ στρέμμα		
Μηλιά Αχλαδιά	Ωίδιο (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	400	100-200	800	Στα στάδια πράσινης και ρόδινης κορυφής.	4/7
		200-300		600	Στην πτώση των πετάλων και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	
	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>)	500	100-200	1000	Στα στάδια πράσινης και ρόδινης κορυφής, στην πτώση των πετάλων και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	
Ροδακινιά, Βερικοκιά	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	300- 400	150-250	1000	Στα στάδια πτώσης πετάλων, απόσπασης του κάλυκα και στάδιο καρπιδίου και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	4/7
Ελιά (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής)	Ακάρεα της οικογένειας <i>Eriophyidae</i>	320	100-120	384	Ψεκασμός φυλλώματος. Εφαρμογή κατά το στάδιο σχηματισμού των ανθοφόρων οφθαλμών (Απρίλιο) & κατά την πτώση των πετάλων (τέλος ανθοφορίας).	2/30
Αμπέλι (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες)	Ωίδιο <i>Oidium tuckeri</i> / <i>Erisiphe necator</i> (πρώην <i>Uncinula necator</i>)	200-400	50-100	400	Όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκατ.	8/7
		100-200	50-150	300	Κατά την άνθηση, μετά το δέσιμο των ραγών και κάθε 15-20 ημέρες μέχρι το στάδιο του «γυαλισματος» των ραγών ανάλογα πάντοτε με την ένταση της προσβολής.	
	Ερίνωση (<i>Eriophyes vitis</i>)	1000	50-150	1500	Έναρξη έκπτυξης των οφθαλμών.	

Τομάτα (Υ)	Ωίδιο (<i>Leveillula spp.</i>)		40-100	200	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	6/10
Τομάτα (Θ)	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>)		50-100	300	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	4/10-15
Μελιτζάνα, πιπεριά	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>)		50-100	300	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	4/10-15
Κολοκυνθοειδή: -αγγούρι, -κολοκύθι, -πεπόνι, -καρπούζι	Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i> <i>Sphaerotheca Fuliginea</i>)		50-80	240	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	4/10-15
Ζαχαρότευτλα	Τετράνυχος (<i>Tetranychus urticae</i>)	240-480	40-100	480	Με την έναρξη της προσβολής και επανάληψη ανάλογα με την εξέλιξη αυτής.	3
Τριανταφυλλιά	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	200-300	50	150	Μόλις οι βλαστοί αποκτήσουν μήκος 10-15 εκατ. και επανάληψη ανάλογα με την ένταση της προσβολής	4/7

Παρατηρήσεις:

1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με το στάδιο ανάπτυξης του φυτού.
 2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
 3. Να ακολουθούνται τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων (στις περιοχές που εφαρμόζονται).
 4. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης καλλιεργειών.
 5. Το θειάφι δεν δρα σε θερμοκρασία μικρότερη των 18°C.
 6. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20 °C.
 7. Διακοπή ψεκασμών το λιγότερο 2-3 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή των ζαχαρότευτλων.
- Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#) της παρούσας.

- 6.** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές 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:

--

--

Μην εισέρχετε στις ψεκασμένες περιοχές πριν περάσουν 6 ώρες από την εφαρμογή (σε καλλιέργειες υπαίθρου) και 8 ώρες (σε καλλιέργειες θερμοκηπίου).

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

Όταν χρησιμοποιείται μέσα σε 4 εβδομάδες από την εφαρμογή πολτού, προκαλεί φυτοτοξικότητα. Σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 28° C) μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στα φυτά. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα στα κολοκυνθοειδή και σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς, αχλαδιάς και βερικοκιάς.

9. Εικονογράμματα κινδύνου: --- Προειδοποιητική λέξη: ---

10. Δηλώσεις επικινδυνότητας: ---

11. Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P101 Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
“Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση”.
“Φοράτε κατάλληλα γάντια, προστατευτικά ενδύματα και μπότες κατά την εφαρμογή”.
“Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια σε περίπτωση που εισέλθουν στον αγρό μετά την εφαρμογή”.
SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τα κενά συσκευασίας του.
SPe 3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό).

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Μην χορηγήσετε τίποτα από το στόμα και μην προκαλέσετε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777

13. Προστασία των καταναλωτών

13.1 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
	Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά	7
	Ελιά (ποικιλία πράσινη ελιά Χαλκιδικής)	90
	Αμπέλι (οινοποιήσιμες και επιτραπέζιες ποικιλίες)	5
	Τομάτα (Υ)	3
	Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα, Πιπεριά	7
	Κολοκυνθοειδή: (Αγγούρι, Κολοκύθι, Καπούζι, Πεπόνι)	7
	Ζαχαρότευτλα	μη εφαρμόσιμο

14. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκεύασματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο και μακριά από εστίες φωτιάς. 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](#) της παρούσας 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.

Β. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 547/11 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 προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Γ.

Ανακαλούμε τη με αριθ. **60.249** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) POL-SULPHUR 80 WG (δραστική ουσία: sulphur), η οποία χορηγήθηκε με τη με την με αριθ. 124684/15.1.09 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 92296/19.1.11, 5834/61487/4.7.12, 4116/41954/15.5.14, 4119/48408/29.5.15 και 7319/85281/31.7.15 Αποφάσεις μας, και ορίζουμε τα ακόλουθες περιόδους χάριτος για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος στην αγορά:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς της επιχειρήσεις χονδρικής και λιανικής πώλησης φυτοπροστατευτικών προϊόντων για 3 ακόμη μήνες.
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης για έξι μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες (μετά το πέρας των προθεσμιών που ορίζονται στις παραγράφους 2 και 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