



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

Αθήνα, 19.07.2019
Αριθ. πρωτ: 7559/181789

Ταχ. Δ/ση:	Λ. Συγγρού 150	Προς: SYNGENTA Hellas ABEE
Ταχ. Κώδικας:	176 71 - ΑΘΗΝΑ	Λ. Ανθούσας
Πληροφορίες:	Κ. Μητσοπούλου	15349 – Ανθούσα Αττικής
Τηλέφωνο:	210 92 87 165	
e-mail:	kmitsopoulou@minagric.gr	e-mail: Georgia.Diakou@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό έγκρισης 60524 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SCHOLAR (fludioxonil 23% β/ο) ως προς τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και τις οδηγίες χρήσης»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} 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 45 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. Τη με αριθμό πρωτ. 12565/144207πε/22-4-2016 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60524 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) SCHOLAR (fludioxonil 23% β/ο).
4. Την με αριθ. 619/46787/8.3.19 (ΦΕΚ Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγιορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής "με εντολή Υπουργού", "με εντολή Υφυπουργού" ή "με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού", κατά περίπτωση, στους: Γεν. Γραμματέα, Γεν. Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γεν. Δ/σης, Προϊσταμένους Δ/σης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων" (Β' 988), όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» (Β' 1241) και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25-06-2019 (Β' 2701) ΚΥΑ.
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. 6667/156492/27.06.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε τη με αριθμό 60524 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) SCHOLAR (fludioxonil 23% β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθμό πρωτ. 12565/144207πε/22-4-2016 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και τις οδηγίες χρήσης.

Συγκεκριμένα, τα σημεία **1.4.δ**, **1.4.ε** και **3** διαμορφώνονται ως εξής:

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα:

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

- 1. Syngenta España, S.A.**
La Relba, s/n,
O Porriño (Pontevedra)
36400, Ισπανία
- 2. Syngenta Production France S.A.S**
55, rue du Fond du Val
F-27600 St.-Pierre-La Garenne Γαλλία
- 3. Syngenta Crop Protection, LLC**
Omaha Plant
4111 Gibson Road
Omaha, Nebraska 68107, Η.Π.Α.

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta España, S.A.**
La Relba, s/n,
O Porriño (Pontevedra)
36400
Ισπανία
- 2. Syngenta Production France S.A.S**
55, rue du Fond du Val
F-27600 St.-Pierre-La Garenne
Γαλλία
- 3. Syngenta Crop Protection, LLC**
Omaha Plant
4111 Gibson Road
Omaha, Nebraska 68107,
Η.Π.Α.
- 4. Syngenta Hellas AEBE**
Οινόφυτα Βοιωτίας

3 Οδηγίες χρήσης:

Το προϊόν αυτό προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Εφαρμόζετε το προϊόν το συντομότερο δυνατό μετά την συγκομιδή, μέσω του συστήματος καταιονισμού (drencher) ή με εμβάπτιση (Dip) για 30 δευτερόλεπτα σε διάλυμα του σκευάσματος. Στα ροδάκινα, νεκταρίνια, δαμάσκηνα και εσπεριδοειδή μπορεί το προϊόν να εφαρμοστεί και με απευθείας ψεκασμό των καρπών μετά τη συγκομιδή τους (On-line pulverisation).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Στο δοχείο όπου θα ετοιμαστεί το διάλυμα εφαρμογής, προσθέτετε το μισό της απαραίτητης ποσότητας νερού. Σε ένα άλλο δοχείο βάζετε την ποσότητα του προϊόντος που θα χρησιμοποιηθεί με λίγο νερό και ανακατεύετε καλά μέχρι να προκύψει ένα ομοιογενές μείγμα. Ρίχνετε αυτό το μείγμα στο δοχείο ετοιμασίας και συμπληρώνετε την ποσότητα του νερού, αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε πάλι με άφθονο νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό 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 ανάκτηση ενέργειας.

“Τα υγρά απόβλητα από τον ψεκασμό ή τον καθαρισμό του εξοπλισμού, δεν πρέπει να ρίχνονται στο σύστημα αποχέτευσης, αλλά να συλλέγονται και να παραλαμβάνονται από ειδικό/εξουσιοδοτημένο συνεργείο που ανήκει σε εγκεκριμένη επιχείρηση για την ασφαλή διάθεση των υγρών και στερεών αποβλήτων, διασφαλίζοντας ότι η μέγιστη συγκέντρωση των αποβλήτων στην εκροή του νερού δεν θα υπερβεί τα 0,00837μg/L.”

Προφυλάξεις για τους χειριστές: Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση του προϊόντος, τον χειρισμό μολυσμένων επιφανειών και κατά την εφαρμογή στους καρπούς.

Κατά την εφαρμογή του σκευάσματος να φοράτε γάντια, ολόσωμη φόρμα με μακριά μανίκια και παπούτσια με σκληρό πάτο. Κατά τον καθαρισμό να φοράτε λαστιχένιες μπότες, ποδιά και γάντια.

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 12565/144207πε/22-4-2016 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ