



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 16.08.2021
Αριθ. πρωτ: 7668/201726

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 9287228
e-mail: dkaramanou@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς Μονοπρόσωπη
Α.Β.Ε.Ε.,
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
e-mail: efi.gravani@basf.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60381 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SYSTIVA 33.3 FS (δ.ο flucarboxad 33,3% β/ο), ως προς τις οδηγίες χρήσεις, την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, της δηλώσεις προφύλαξης, τις πρώτες βοήθειες και τη τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 τα άρθρα 45 και 33 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 τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Την από 7/2021 Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης (αρ. πρωτ. ΕΜΠ1389/16.07.2021).
4. Το ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
5. 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.
6. 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).
7. Τις με αρ. πρωτ. 6982/191036/14.07.2020, 11835/312822/9.11.2020, 11833/312810/09.11.2020 και 6176/162294/22.06.2021 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60381** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**μυκητοκτόνο**) **SYSTIVA 33.3 FS (δ.ο. fluxapyroxad 33,3 % β/ο)**, η οποία χορηγήθηκε την υπ. αριθ. πρωτ. 7835/86580/12.09.2013, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς τις οδηγίες χρήσεις, την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, της δηλώσεις προφύλαξης, τις πρώτες βοήθειες και τη τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Τα σημεία **4, 5, 6, 11, 12** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο, επενδυτικό σπόρων για την αντιμετώπιση μυκητολογικών ασθενειών στα σιτηρά και το **βαμβάκι**.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμματα	κ.εκ./ 100 κιλά σπόρου	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Κριθάρι (HORVX)	Καστανή Σκωρίαση (<i>Puccinia hordei</i> - PUCCHD), Δικτυωτή κηλίδωση (<i>Pyrenophora teres-PYRNTE</i>), Ραβδωτή κηλίδωση (<i>Pyrenophora graminea</i> - PYRNGR), Ρυγχασπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i> - RHYNSE), Ωίδιο (<i>Blumeria Graminis</i> - ERYSGR), Ραμουλάρια (<i>Ramularia collo cygni</i> - RAMUCC), Σήψη (<i>Microdochium nivale</i> - MONGNI), Φουζαρίωση (<i>Fusarium spp</i> - FUSASP), Γυμνός Άνθρακας (<i>Ustilago nuda</i> - USTINH)	27	150	Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί αδιάλυτο ή διαλυτό σε νερό με μέγιστη αναλογία 1:10 (προϊόν: νερό)	Επένδυση σπόρου. Πριν τη σπορά.	1

Σιτάρι (TRZDU, TRZAX) (σκληρό, μαλακό)	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici- SEPTTR</i>), Ωϊδίο (<i>Blumeria graminis - ERYSGR</i>), Καστανή Σκωρίαση (<i>Puccinia recondita- PUCCRE</i>), Σκωρίαση (<i>P. striiformis - PUCST</i>), Σήψη (<i>Microdochium nivale - MONGNI</i>), Φουζαρίωση (<i>Fusarium spp- FUSASP</i>), Δαυλίτης (<i>Tilletia caries- TILLCA</i>)	27	100-150	Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθ εί αδιάλυτο ή διαλυτό σε νερό με μέγιστη αναλογία 1:10 (προϊόν: νερό)	Επένδυση σπόρου. Πριν τη σπορά.	1
Σίκαλη (SECCE), Βρώμη (AVESA)	Σήψη (<i>M. nivale- MONGNI</i>), Φουζαρίωση (<i>Fusarium spp- FUSASP</i>)	27	100-150	Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθ εί αδιάλυτο ή διαλυτό σε νερό με μέγιστη αναλογία 1:10 (προϊόν: νερό)	Επένδυση σπόρου. Πριν τη σπορά.	1
Βαμβάκι (GOSHI)	<i>Rhizoctonia solani</i> , (RHIZSO)	3,2	100	Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθ εί αδιάλυτο ή διαλυτό σε νερό με μέγιστη αναλογία 1:10 (προϊόν: νερό)	Επένδυση σπόρου. Πριν τη σπορά.	1

Παρατηρήσεις:

- Χρησιμοποιείτε την υψηλότερη δοσολογία για τις ποικιλίες που είναι περισσότερο ευαίσθητες στις ανωτέρω ασθένειες.
- Μέγιστη ποσότητα σπόρων:**
 - Σιτηρά: 18 κιλά / στρέμμα
 - Βαμβάκι: 3,2 κιλά / στρέμμα

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία fluxarogoxad, η οποία ανήκει στην ομάδα 7 κατά FRAC.

Σε ευνοϊκές συνθήκες για την ανάπτυξη των ασθενειών των φύλλων μπορεί να καταστούν αναγκαίες εφαρμογές στην καλλιέργεια για να διατηρηθεί η

χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:	υγιεινή σε όλον τον κύκλο βλάστησης. Στις καλλιέργειες που χρησιμοποιούνται επενδεδυμένοι σπόροι με fluxarγoxad πρέπει να πραγματοποιείται το πολύ μία επιπλέον εφαρμογή με μυκητοκτόνα που ανήκουν στην ομάδα 7 (Παρεμποδιστές της Αφυδρογονάσης του Ηλεκτρικού Οξέος, Succinate dehydrogenase inhibitors - SDHI).
----------------------------------	---

11 Δηλώσεις προφύλαξης:

<p>P102+405: Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο. P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P260: Μην αναπνέετε σκόνη/εκνεφώματα. P263: Αποφεύγετε την επαφή στη διάρκεια της εγκυμοσύνης και της γαλουχίας. P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια. P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη / φόρτωση, την επένδυση των σπόρων, τη συσκευασία των σπόρων και τον καθαρισμό του εξοπλισμού. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασία και γάντια κατά την φόρτωση και σπορά των επενδεδυμένων σπόρων.</p> <p>SP1: Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.</p>
--

12 Πρώτες βοήθειες : Αντίδοτο

<p>ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα. Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατείστε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρετε τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. P302 + P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι. P333 + P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. P362 + P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό για 15 λεπτά, κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και πιείτε 200-300 ml νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή</p> <p>ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 - 77 93 777.</p>
--

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Κριθάρι (0500010) Σιτάρι(σκληρό, μαλακό) (0500090) Σίκαλη (0500070) Βρώμη (0500050) Βαμβάκι (0401090)	---

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 7835/86580/12.09.2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ