



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(N 141(I)/2011 και N 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3963 (Έντυπο 01), ημερομηνίας 07/06/2017 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή με ημ. 29/05/2017 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στη Τσεχία και τις αιτήσεις με αρ. 560 και 566 (έντυπο 09) για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και

την αίτηση με αρ. 4696 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **VIBRANCE DUO** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3416

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/01/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/05/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Vibrance Duo

2. Μορφή:

Πυκνό εναιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

sedaxane: 2,5% β/ο
fludioxonil: 2,5% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 94,94% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. Syngenta España, S.A., Porrino, Ισπανία
2. Syngenta Production France S.A.S., Saint-Pierre, Γαλλία
3. Syngenta Crop Protection, LLC Omaha, Nebraska, ΗΠΑ
4. Syngenta South Africa (Pty) Limited, Brits, Ν. Αφρική
5. CHEMARK ZRT, Gyartelep, Ουγγαρία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Syngenta España, S.A., Porrino, Ισπανία
2. Syngenta Production France S.A.S., Saint-Pierre, Γαλλία
3. Syngenta Crop Protection, LLC Omaha, Nebraska, ΗΠΑ
4. Syngenta South Africa (Pty) Limited, Brits, Ν. Αφρική
5. Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ, Οινόφυτα, Ελλάδα
6. CHEMARK ZRT, Gyartelep, Ουγγαρία

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|-------------|--------------------|-------|
| 1. | Δοχείο | 5, 10, 20 λίτρα | HDPE |
| 2. | Βαρέλι | 50, 200 λίτρα | |
| 3. | Βαρέλι RIBC | 500 και 1000 λίτρα | |

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

- 1. sedaxane
- 2. fludioxonil

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

- 1. 96% β/β min
- 2. 95% β/β min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.:

Syngenta Crop Protection AG

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

sedaxane: Syngenta Crop Protection Monthey SA, Ελβετία
Syngenta Nantong Crop Protection Co., Ltd, Κίνα

fludioxonil: Syngenta Crop Protection Monthey SA, Ελβετία
Fine Organics Limited, H.B

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Προληπτικό μυκητοκτόνο μίγμα που περιέχει τις δραστικές ουσίες sedaxane και fludioxonil με διαφορετικό μηχανισμό δράσης. Το sedaxane έχει διασυστηματική δράση και αποτελεί αναστολέα της αφυδρογονάσης του ηλεκτρικού οξέος (SDHIs) και κατά συνέπεια της παραγωγής ενέργειας στα κύτταρα των παθογόνων μυκήτων. Το fludioxonil έχει μη διασυστηματική μυκητοκτόνο δράση που προκαλεί βλάβες στις κυτταρικές μεμβράνες των μυκήτων, των οποίων αναστέλλει την ανάπτυξη.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Το VIBRANCE DUO, εφαρμόζεται με την μέθοδο slurry χρησιμοποιώντας ειδικά μηχανήματα εφαρμογής τα οποία εξασφαλίζουν ομοιόμορφη κάλυψη των σπόρων. Ανομοιόμορφη ή μη πλήρης κάλυψη είναι πιθανόν να μην δώσει τον αναμενόμενο έλεγχο των καταπολεμούμενων ασθενειών.

Το VIBRANCE DUO εφαρμόζεται στους σπόρους διαλυμένο σε νερό όγκου 500 - 1500 κ. εκ. ανά 100 κιλά σπόρου. Να ανακινείτε πολύ καλά το προϊόν πριν τη χρήση και να γίνεται πολύ προσεκτική ανάμειξη της προτεινόμενης, κάθε φορά, ποσότητας του VIBRANCE DUO, με το απαιτούμενο νερό. Κατά την επένδυση να αναδεύεται συνεχώς τον σπόρο.

Να ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης του μηχανήματος επένδυσης των σπόρων.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά τη χρήση, πλύνετε το εξοπλισμό καλά. Αδειάστε τελείως το δοχείο. Ξεπλύνετε δύο με τρεις (2-3) φορές με καθαρό νερό το δοχείο και όλα τα εξαρτήματα του μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ορατά υπολείμματα του προϊόντος.

5. Φάσμα Δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις | | | Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο |
|----------------------------|--|------------------------|--|--------------------|-------------------------------------|--|
| | | κ.εκ / 100 κιλά σπόρων | Όγκος νερού για τη μέθοδο slurry κ.εκ. / 100 κιλά σπόρου | κ.εκ /δεκ. μέγιστη | | |
| Σιτάρι (μαλακό, σκληρό) | Φουζαρίωση (<i>Fusarium nivale</i> , <i>Fusarium spp.</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria nodorum</i>) ¹ Δαυλίτης (<i>Tilletia caries</i>) Γυμνός άνθρακας (<i>Ustilago tritici</i>) Ριζοκτονίαση (<i>Rhizoctonia sp.</i>) ² | | | 50 | | |
| | Φουζαρίωση (<i>Fusarium nivale</i> , <i>Fusarium spp.</i>) Κηλίδωση (<i>Pyrenophora gramineae</i>) Γυμνός και καλυμμένος άνθρακας (<i>Ustilago nuda</i> , <i>Ustilago hordei</i>) | 200 | | 50 | | |
| Κριθάρι | Φουζαρίωση (<i>Fusarium nivale</i> , <i>Fusarium spp.</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria nodorum</i>) ¹ Δαυλίτης (<i>Tilletia caries</i>) Γυμνός άνθρακας (<i>Ustilago tritici</i>) | | 500 – 1500 | 40 | Επένδυση σπόρων με τη μέθοδο slurry | 1 |
| | Φουζαρίωση (<i>Fusarium nivale</i> , <i>Fusarium spp.</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria nodorum</i>) ¹ Δαυλίτης (<i>Tilletia caries</i>) Γυμνός άνθρακας (<i>Ustilago tritici</i>) | | | 40 | | |
| Τρικήλε | Φουζαρίωση (<i>Fusarium nivale</i> , <i>Fusarium spp.</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria nodorum</i>) ¹ Δαυλίτης (<i>Tilletia caries</i>) Γυμνός άνθρακας (<i>Ustilago tritici</i>) | | | 40 | | |
| | Φουζαρίωση (<i>Fusarium nivale</i> , <i>Fusarium spp.</i>) Σεπτορίωση (<i>Septoria nodorum</i>) ¹ Δαυλίτης (<i>Tilletia caries</i>) Γυμνός άνθρακας (<i>Urocystis occulta</i>) | | | 40 | | |
| Βρώμη | Φουζαρίωση (<i>Fusarium spp.</i>) Γυμνός άνθρακας (<i>Ustilago avenae</i>) | 150 | | 25.5 | | |

Παρατηρήσεις:

Μέγιστη ποσότητα (max) σπόρων/ δεκάριο: Σιτάρι: 25 κιλά σπόρων/ δεκάριο
Κριθάρι: 25 κιλά σπόρων/ δεκάριο
Τριτικάλε, σίκαλη: 20 κιλά σπόρων/ δεκάριο
Βρώμη: 17 κιλά σπόρων/ δεκάριο

1) Το προϊόν εμφανίζει αποτελεσματικότητα έναντι της Σεπτοριάσης (*Septoria nodorum*) μόνο κατά τα πρώτα στάδια ανάπτυξης της καλλιέργειας.

2) Το προϊόν εμφανίζει μέτρια αποτελεσματικότητα έναντι της Ριζοκτονίας (*Rhizoctonia sp.*).

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

| Καλλιέργειες | Χρόνος Ασφάλειας |
|---------------|------------------|
| Μη Εφαρμόσιμο | |

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

- Οι επενδεδυμένοι σπόροι, δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται για τρόφιμα ή ζωοτροφή.
- Οι συσκευασίες των επενδεδυμένων σπόρων (σακιά), δεν πρέπει να επαναχρησιμοποιούνται.
- Εφόσον οι επενδεδυμένοι σπόροι έχουν παραμείνει αχρησιμοποίητοι μέχρι την επόμενη καλλιεργητική περίοδο, ελέγξτε το ποσοστό βλαστικότητας πριν από τη σπορά.
- Η κάλυψη της επιφάνειας των σπόρων πρέπει να εκτελείται μόνον σε επαγγελματικές εγκαταστάσεις επικάλυψης των σπόρων. Οι εγκαταστάσεις αυτές πρέπει να εφαρμόζουν τις βέλτιστες διαθέσιμες τεχνικές ώστε να αποκλείεται η απελευθέρωση σύννεφων σκόνης κατά την αποθήκευση, τη μεταφορά και την εφαρμογή

Προφυλάξεις που θα πρέπει να αναγράφονται στα σακιά με τους επενδεδυμένους σπόρους είναι οι εξής:

ΠΡΟΣΟΧΗ: Αυτός ο σπόρος έχει επενδυθεί με μυκητοκτόνο VIBRANCE DUO.

- Φυλάξτε τον κλειδωμένο μακριά από παιδιά.
- Φυλάξτε τον μακριά από τρόφιμα, ποτά, ζωοτροφές, νερά και κατοικίδια ζώα.
- Μην έρχεσθε σε επαφή με τον σπόρο με γυμνά χέρια, φοράτε γάντια και γυαλιά.
- Μην ξαναχρησιμοποιήσετε τους άδειους σάκους.
- Μην πετάτε τους άδειους σάκους σε χαντάκια ή αρδευτικούς αγωγούς.
- Μετά το χειρισμό με τους σπόρους, ο χειριστής πρέπει να πλυθεί με άφθονο νερό και σαπούνι.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

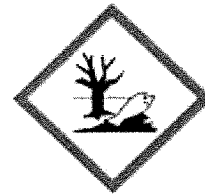
9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του

10. Συνδυαστικότητα: ---

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

GHS08

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one.

H332 Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

H351 Υποπτο για πρόκληση καρκίνου.

H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P202 Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης

P405+ P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / συγκεντρώσεις σταγονιδίων / ατμούς / εκνεφώματα.

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / το πρόσωπο

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Προφυλάξεις για τους χειριστές:

Να φοράτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό (μάσκα, ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, γάντια, κατάλληλα υποδήματα και γυαλιά) κατά τον χειρισμό του προϊόντος (παρασκευή διαλύματος, επένδυση) ή των επενδεδυμένων σπόρων (συσκευασία, φόρτωση, σπορά). Κατά το πλύσιμο του εξοπλισμού που έχει έρθει σε επαφή με το σκεύασμα, προτείνεται να φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό για το πρόσωπο και μάσκα για προστασία από τη σκόνη καθώς και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία (μη βαμβακερή) και γάντια. Μετά τις εργασίες με επενδεδυμένους σπόρους και την αφαίρεση των μέσων ατομικής προστασίας, πρέπει να πλύνετε και να πλένετε τον προστατευτικό εξοπλισμό. Μη φοράτε φακούς επαφής κατά το χειρισμό του σκευάσματος και των επενδεδυμένων σπόρων.

P501 Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

| | |
|---------------|--|
| SP1 | ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΑΙ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφεύγετε η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους. |
| SPe5 | Για την προστασία των πουλιών και των άγριων θηλαστικών, οι επενδεδυμένοι σπόροι θα πρέπει να ενσωματώνονται μέσα στο έδαφος. |
| SPe6 | Για την προστασία των πουλιών και των άγριων θηλαστικών, απομακρύνετε τους διασκορπισμένους επενδεδυμένους σπόρους. |
| EUH401 | «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης». |

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικά: Να έχετε διαθέσιμη τη συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια στον γιατρό ή στο Κέντρο Δηλητηριάσεων.

P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΘΕΣΗΣ Ή ΠΙΘΑΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P304 + P340 + P312 Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό.

P362 + P364 Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P333 + P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως τα μάτια σας και την περιοχή κάτω από τα βλέφαρα με πολύ νερό για 15 λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους. Επισκεφθείτε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτή τη συσκευασία ή την ετικέτα. Μη προκαλέσετε εμετό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια όταν αποθηκεύεται στην αρχική αλληλοβίαστη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο σε θερμοκρασία 0-35°C

ΣΤ. Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία 09/02/2024.....



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Γραφείου Γεωργίας