



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011
(Ν 141(I)/2011)

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 παράσκευής και συσκευασίας του σκευάσματος

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:

12/01/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/01/2024

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

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

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

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			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
	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	
Τριτοκάλε	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 Ριζοκτονίασης (*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 περιβαντολογικές 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.

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** Ύποπτο 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.
- P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη /αναθυμιάσεις / αέρια / συγκεντρώσεις σταγονιδίων / ατμούς /εκνεφώματα.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα
- P391** Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

Προφυλάξεις για τους χειριστές:

Να φοράτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό (μάσκα, φόρμα, γάντια, κατάλληλα υποδήματα) κατά τον χειρισμό του προϊόντος ή των επενδεδυμένων σπόρων. 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 όταν συσκευάζετε τους επενδεδυμένους σπόρους. Μετά τις εργασίες με επενδεδυμένους σπόρους και την αφαίρεση των μέσων ατομικής προστασίας, πρέπει να πλένετε και να πλένετε τον προστατευτικό εξοπλισμό. Μη φοράτε φακούς επαφής κατά το χειρισμό του σκευάσματος και των επενδεδυμένων σπόρων.

- 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.

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. Εάν ο δερματικός ερεθισμός παραμείνει, καλέστε γιατρό. Πλύνετε καλά τα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

P362 + P364 Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετέ 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: Αναζητείστε 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 αλληλεπίδραση 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 ψεκάστικό 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 του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία 12/01/2022

