



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4384 (Έντυπο 08), για παράτασης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **...DYNALI 60/30 DC...** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2955

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

22/12/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

ΣΟΠΑΖ ΛΤΔ (Αγροεφόδια)

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

ΣΟΠΑΖ ΛΤΔ (Αγροεφόδια)

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Dynali 60/30 DC

2. Μορφή: Εναιωρηματοποίηση συμπύκνωμα (DC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: difenoconazole: 6% β/ο
cyflufenamid: 3% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 91,2% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Syngenta Crop Protection AG, Switzerland

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. Syngenta Crop Protection Monthey S.A., Switzerland
2. Phyteurop, France
3. Syngenta Production France S.A.S., Aigues-Vives, Γαλλία
4. Chemark ZRT, Ουγγαρία
5. Syngenta Chemicals B.V., Βέλγιο

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Syngenta Crop Protection Monthey S.A., Switzerland
2. Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ
3. Phyteurop, France
4. Syngenta Production France S.A.S., Aigues-Vives, Γαλλία
5. Chemark ZRT, Ουγγαρία
6. Syngenta Chemicals B.V., Βέλγιο

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες, μπιτόνια	50 κ.εκ., 60 κ.εκ., 65 κ.εκ., 100 κ.εκ., 120 κ.εκ., 130 κ.εκ., 150 κ.εκ., 200 κ.εκ., 250 κ.εκ., 300 κ.εκ., 325 κ.εκ., 350 κ.εκ., 400 κ.εκ., 450 κ.εκ., 500 κ.εκ., 600 κ.εκ., 650 κ.εκ., 1 λίτ., 2 λίτ., 5 λίτ., 10 λίτ.	- High-density polyethylene (HDPE) - Polyethylene terephthalate (PET) - High-density polyethylene – polyamide (HDPE/PA) - fluorinated-High-density polyethylene (f-HDPE)

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: 1. difenoconazole
2. cyflufenamid

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

1.940gr/Kg
2.980gr/Kg

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: 1. difenoconazole: Syngenta Crop Protection AG
2. cyflufenamid: Nisso Chemical Europe GmbH

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Difenoconazole:

1. Syngenta Crop Protection Monthey SA
2. Deccan Fine Chemicals (India) Private Ltd

Cyflufenamid: KoriyamaKasei Co Ltd, Ιαπωνία

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Το Dynali 60/30DC είναι μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Περιέχει τα δραστικά συστατικά Difenoconazole (τριαζόλη) που κινείται δεαλασματικά και δρα προληπτικά και θεραπευτικά και Cyflufenamid (phenyl acetamides) που κινείται διελασματικά, παρουσιάζει τάση ατμών και έχει προληπτική, υπολειμματική και θεραπευτική δράση. Καταπολεμά το ωίδιο στο οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο αμπέλι.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του Dynali 60/30DC και ανακινείστε.
Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Βεβαιωθείτε ότι το ψεκαστικό μηχάνημα και ειδικά τα ακροφύσια έχουν καθαριστεί πριν τον ψεκασμό. Τα ψεκαστικά μηχανήματα πρέπει να ρυθμιστούν /ελεγχθούν με ακρίβεια για να διασφαλιστεί η σωστή χρήση

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ασθένεια που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ. σκ./δεκ. μέγιστη		
Αμπέλι	Ωϊδίο (<i>Uncinula necator</i>)	50 – 65	100	65	Ψεκασμός φυλλώματος, προληπτικά σε προγράμματα ψεκασμών ή όταν οι συνθήκες ευνοούν τις προσβολές. Από το στάδιο του 3 ^{ου} φύλλου ως και το στάδιο που η ράγα αρχίζει και αποκτά το χαρακτηριστικό, για την κάθε ποικιλία χρώμα (BBCH 13-83)	2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα μεταξύ των εφαρμογών
<p>Παρατηρήσεις: Το εύρος δόσης είναι ανάλογο της αναμενόμενης πίεσης προσβολής. Οι μεγάλες δόσεις θα πρέπει να εφαρμόζονται όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας και αναμένεται υψηλή πίεση προσβολής.</p>						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι	21 ημέρες

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

**1. Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: Difenoconazole – 3
Cyflufenamid – U6**

Το Dynali 60/30 DC περιέχει τα δραστικά συστατικά difenoconazole και cyflufenamid. Το Difenoconazole ανήκει στην ομάδα των τριαζολών (DIMs) και στο βιοχημικό επίπεδο η δράση του είναι στο στάδιο της απομεθυλίωσης παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση της εργοστερόλης. Το Cyflufenamid έχει ένα μοναδικό τρόπο δράσης, παρεμποδίζει την πρωτογενή ανάπτυξη μυκηλίου και της μυζητικής πλάκας (haustoria) καθώς επίσης και την δευτερογενή ανάπτυξη μυκηλίου και σποριογέννεσης. Ο βιοχημικός τρόπος δράσης δεν έχει ακόμα αποσαφηνιστεί αλλά δεν παρουσιάζει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με άλλες γνωστές κλάσεις μυκητοκτόνων.

Επομένως το Dynali μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης από τους DIMs.

Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο 2.

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 στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου: **ΠΡΟΣΟΧΗ**



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P102** Μακριά από παιδιά.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο.
- P273** Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
- P391** Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
- SP1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **5μέτρων**.
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία. Εφαρμόστε τεχνική αναπνοή εάν παρουσιαστεί δυσκολία κατά την αναπνοή και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο ξηρό χώρο προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες και το άμεσο ηλιακό φως.

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 του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: 22/12/2022...



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας