



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4560 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ισπανία,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CORE** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

4017

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

14/07/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A.D Georoniki Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A.D Georoniki Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Core

2. Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Difenoconazole: 25% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 72,37% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

AGRIPHAR IBERIA, S.L.U.

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. I.R.C.A. Sevice S.p.A
2. Lérida Unión Química S.A.

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. AGROPAK Spółka Jawna
2. Farma-Chem S.A.

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	100 mL έως 1 L	HDPE
2.	Δοχεία	5 έως 10 L	PE
3.	Φιάλη	10-15mL	PE ή COEX

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

Difenoconazole

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

94% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

SHARDA CROPCHEM LIMITED

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Lier Chemical Co.Ltd

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMIs, με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Απορροφάται γρήγορα από το φύλλωμα των καλλιεργειών και κινείται διελασματικά, ως εκ τούτου, δεν ξεπλένεται με τη βροχή. Το ευρύ φάσμα δράσης του το καθιστά κατάλληλο για τον έλεγχο των ασθενειών που προκαλούνται από μυκητολογικά αίτια.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση. Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση στο ψεκαστήρα, αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιερ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ./δεκ. μέγιστη		
Σκόρδο	Αλτερνάρια Σκωρίαση	---	80 – 100	30 – 50	Προληπτικές εφαρμογές	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
Σέλερο	Σεπτόρια	---	80 – 100	30 – 50	Προληπτικές εφαρμογές BBCH 42	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 – 14 ημέρες
Γαρυφαλλιά (Υπαιθρου)	Σκωρίαση	---	50 – 100	30 – 50	Προληπτικές εφαρμογές	1 εφαρμογή
		---	7,5 – 25			
Σπαράγγι	Αλτερνάρια Σκωρίαση	---	60 – 100	30 – 50	Προληπτικές εφαρμογές	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 – 14 ημέρες
Μαρούλι	Αλτερνάρια	---	100 – 160	50 – 80	Προληπτικές εφαρμογές BBCH 45-49	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 – 14 ημέρες
Μηλιά Μουσμουλιά	Κηλίδωση	---	100 – 150	Έως 30	BBCH >61	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
	Κηλίδωση Σκωρίαση Σεπτόρια	---				
Ελιά	Κυκλοκόνιο	---	10	60	Προληπτικές εφαρμογές	1 εφαρμογή
Πατάτα	Αλτερνάρια	---	80 – 100	50 – 80	Προληπτικές εφαρμογές BBCH 49	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
		---	60 – 100	30 – 50	Προληπτικές εφαρμογές	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 21 – 28 ημέρες
Ζαχαρότευτλο	Κερκόσπορα	---	100 – 160	30 – 50	Προληπτικές εφαρμογές	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες
		---	12,5 – 20			
Τομάτα (Υπαιθρου)	Αλτερνάρια	---	100 – 160	30 – 50	Προληπτικές εφαρμογές	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14 ημέρες

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Σκόρδο, Ελιά, Πατάτα, Ζαχαρότευτλο	30 ημέρες
Σέλινο, Μαρούλι, Μηλιά, Αχλαδιά, Μουσμουλιά	14 ημέρες
Γαρυφαλλιά	-
Σπαράγγι	180 ημέρες
Τομάτα	3 ημέρες

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3

Να γίνεται εναλλαγή με μυκητοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης

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:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

Πιο συγκεκριμένα:

Σκόρδο, Σέλινο: 5 ημέρες μετά την 3η εφαρμογή

Σπαράγγι: 5 ημέρες μετά την 3η εφαρμογή και 14 ημέρες μετά την 4η εφαρμογή

Μαρούλι: 11 ημέρες μετά τη 2η εφαρμογή

Μηλιά, Μουσμουλιά, Αχλαδιά: 3 ημέρες μετά την 3η εφαρμογή και 9 ημέρες μετά την 4η εφαρμογή

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

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H304** Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H319** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
- H336** Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH066** Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο
- EUH 401** «Για να αποφύγετε τους κίνδυνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
Σε υψηλή καλλιέργεια και εφαρμογή με ελκυστήρα και σε χαμηλή καλλιέργεια και χειροκίνητη εφαρμογή, θα πρέπει να χρησιμοποιείται ρουχισμός τύπου 6 (κατά των πιτσιλισματος υγρών προϊόντων) κατά τη διάρκεια της ανάμειξης/φόρτωσης και της εφαρμογής- σε χειροκίνητη εφαρμογή και υψηλή καλλιέργεια θα πρέπει να χρησιμοποιείται ρουχισμός τύπου 4 (αεροστεγής στα υγρά προϊόντα) κατά τη διάρκεια της ανάμειξης/φόρτωσης και της εφαρμογής
Στο θερμοκήπιο, όταν οι καλλιέργειες έχουν ύψος πάνω από 1 μέτρο, το πλάτος μεταξύ των γραμμών καλλιέργειας πρέπει να είναι τουλάχιστον 1,2 μέτρα.
Κατά τη διάρκεια του καθαρισμού του εξοπλισμού πρέπει να χρησιμοποιείται η ίδια προστασία για τον εξοπλισμό με την εφαρμογή του προϊόντος.
- P273** Αποφύγετε την απελευθέρωση στην ατμόσφαιρα.
- P391** Απομακρύνετε τυχόν διαρροές.
- P501** Απορρίψτε τη συσκευασία και τον περιέκτη σύμφωνα με τους κανονισμούς για τις επικίνδυνες ουσίες.
- SP02** Πλύνετε όλο τον προστατευτικό ρουχισμό μετά τη χρήση
- SP04** Το δοχείο πρέπει να ανοίγει σε ανοιχτό χώρο και ξηρό καιρό
- SP05** Αερίστε τα θερμοκήπια μέχρι να στεγνώσει ο ψεκασμός, πριν από την επανείσοδο.
- SPe3** Για να προστατεύσετε τους υδρόβιους οργανισμούς, τηρήστε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** ή **20 μέτρων** με φυτική κάλυψη στα επιφανειακά νερά.
- SPI** ΜΗΝ ΜΟΛΥΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής του προϊόντος κοντά σε επιφανειακά νερά/Αποφύγετε τη μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης του νερού από σωληνώσεις ή διαδρομές).

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν ο ασθενής δεν αναπνέει, ξεκινήστε τεχνητή αναπνοή.
- P302+352: ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΠΑΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό και σαπούνι ή κάντε ντους. Μην τρίβετε.
- P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
- P331:** ΜΗΝ προκαλείτε εμετό.
Εάν ο ασθενής είναι αναισθητός, ξαπλώστε τον στη μία πλευρά με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα λυγισμένα.
Εάν είναι απαραίτητο μεταφέρετε τον ασθενή σε νοσοκομείο και αν είναι δυνατόν πάρτε την ετικέτα ή τη συσκευασία.
- Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία
- Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401**

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Διατηρείται στην αρχική του συσκευασία, καλά κλειστό, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του

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

Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. 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: ..14/07/2023.....



Σφραγίδα

(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας