



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3982 (Έντυπο 04), ημερομηνίας 21/07/2017 για χορήγηση άδειας σε φυτοπροστατευτικό προϊόν, για το οποίο υποβλήθηκε επιστολή πρόσβασης στα στοιχεία που υποβλήθηκαν για το πανομοιότυπο αδειοδοτημένο προϊόν Genoxone ZX, με αριθμό άδειας 3059

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3418

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

01/08/2017

Ημερομηνία λήξης άδειας:

Θα καθοριστεί μετά την επανέγκριση του προϊόντος Genoxone ZX με αρ. άδειας 3059

2. Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience Benelux Srl

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: TRICLOD

2. Μορφή: Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: triclopyr: 10,36% β/ο
2,4D: 9,3% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 67,8 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Arysta LifeScience Benelux Srl

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Chimac Sprl, Belgium

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. Chimac Sprl, Belgium
2. Premier Shukuroglou Cyprus Ltd.
3. Orange Logistics ΕΠΕ, Ύψατο Θηβών
4. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής
5. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες & Δοχεία	100κ.εκ., 125κ.εκ., 150κ.εκ., 250κ.εκ., 500κ.εκ., 750κ.εκ., 1 Λ και 5 Λ	HDPE/EVOH
2.	Φιάλες & Δοχεία	1Λ, 5Λ, 20L	HDPE-F

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: 1. triclopyr
2. 2,4D

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 1. ≥ 960 g/kg
2. 960 g/Kg

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: Dow Agrosciences

4. Εργοστάσια παρασκευής των δ.ο.: Dow Agrosciences

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για θάμνους, βάτα/πουρνάρια, ξυλώδη φυτά και άλλα πλατύφυλλα ζιζάνια.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος με εστιακή εφαρμογή

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστήρα με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος.

Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Πρέπει οπωσδήποτε να ξεπλένετε τον ψεκαστήρα μετά την χρήση του TRICLOD και ποτέ μόνο με νερό. Συνιστάται η χρήση διαλύματος 3% οικιακής αμμωνίας. Μη χρησιμοποιήσετε τον ψεκαστήρα για άλλο προϊόν αν δεν τον ξεπλύνετε σχολαστικά σύμφωνα με την ακόλουθη διαδικασία:

1. Αραιώστε το ψεκαστικό διάλυμα που έχει απομείνει τουλάχιστον κατά 5 φορές και ψεκάστε το στην ίδια καλλιέργεια ή σε άλλη που έχει εφαρμοστεί το προϊόν (σε απέκαστη ζώνη ή σε τμήμα του αγρού όπου δεν έχει εφαρμοσθεί η μέγιστη συνιστώμενη δόση).
2. Γεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό, κυκλοφορείστε το μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού για τουλάχιστον 5 λεπτά και αδειάστε τελείως.
3. Γεμίστε το βυτίο μέχρι την μέση με καθαρό νερό και προσθέστε 1 λίτρο από διάλυμα οικιακής αμμωνίας περιεκτικότητας 3% για κάθε 100 λίτρα νερού. Βάλτε σε λειτουργία τον αναδευτήρα και αφήστε το διάλυμα να κυκλοφορήσει σε όλο το ψεκαστικό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απογεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και αφήστε το επί δυο ώρες. Στην συνέχεια αδειάστε το τελείως.
4. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό.
5. Αφαιρέστε φίλτρα και μπέκ και ξεπλύντε τα ξεχωριστά σε δοχείο που περιέχει το διάλυμα καθαρισμού που αναφέρεται στο σημείο 3 στην ίδια συγκέντρωση και στη συνέχεια ξεπλύντε με καθαρό νερό.

Μη ρίχνετε ποτέ τα νερά του καθαρισμού σε αποχετεύσεις ή επιφανειακά νερά ούτε κοντά σε πηγάδια ή άλλους υδάτινους πόρους ή άλλες καλλιέργειες ή εδάφη τα οποία πρόκειται να καλλιεργηθούν με άλλες καλλιέργειες.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ζιζάνιο 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		
Ακαλλιέργητες εκτάσεις	Βάτα (<i>Rubus</i> spp.) θάμνοι-πουρνάρια ξυλώδης βλάστηση πλατύφυλλα ζιζάνια i) ευαίσθητα: - κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i>) - τσουκνίδα <i>Urtica</i> spp.) - επιλόβιο (<i>Epilobium</i> spp.) - <i>Geum urbanum</i> , - γεράνι (<i>Geranium</i> spp.) ii) μετρίως ευαίσθητα: - αγριοράδικο (<i>Taraxacum</i> spp.)	1250	10	125	Ψεκασμός φυλλώματος με εστιακή εφαρμογή όταν το φύλλωμα έχει αναπτυχθεί ικανοποιητικά (BBCH 13 ως BBCH 91), από άνοιξη μέχρι τέλος καλοκαιριού.	1 εφαρμογή
	Αποξήρανση κούτσουρων, κομμένων κορμών	Διάλυση σε αναλογία 1:2 σε νερό και εφαρμογή 325 ml/m ² επιφάνειας κορμού	--	---	Απευθείας εφαρμογή στον κομμένο κορμό, αμέσως μετά το κόψιμο του κορμού, με ψεκασμό ή με επάλειψη	
Παρατηρήσεις:						
1) Εστιακή εφαρμογή του προϊόντος με κατεργασία ≤20% της περιοχής.						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
----	----

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

**- Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: - triclopyr : O
- 2,4D : O**

- Να αποφευχθεί η διασπορά σταγονιδίων σε γειτονικές καλλιέργειες ή θερμοκήπια και η επαφή σταγονιδίων με κωνοφόρα ή άλλα δένδρα.
- Απαγορεύεται η εφαρμογή του εντός θερμοκηπίου
- Απαγορεύεται η εφαρμογή του με εναέρια μέσα

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Η ελάχιστη περίοδος ενός μηνός είναι απαραίτητη μεταξύ της εφαρμογής του ζιζανιοκτόνου και της σποράς σιτηρών. Σπορά ή φύτευση πλατύφυλλων καλλιεργειών θα πρέπει να αποφεύγεται την ίδια καλλιεργητική περίοδο με την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου. Φύτευση δένδρων μπορεί να γίνει ένα μήνα μετά την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου.

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

Για τα παραγωγικά ζώα 14 ημέρες.
Για τον άνθρωπο όταν το ψεκαστικό υγρό έχει στεγνώσει εντελώς.

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

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS02



GHS05



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H226** Υγρό και ατμοί εύφλεκτα
- H304** Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς
- H315** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις
- EUH208** Περιέχει triclopryr. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P102** Μακριά από παιδιά.
- P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο
- P210** Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, γυμνές φλόγες, σπινθήρες. Μην καπνίζετε
- P264** Πλύνετε τα χέρια και το δέρμα σχολαστικά μετά το χειρισμό.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά, προστατευτικά για το πρόσωπο, προστατευτικά ενδύματα, προστατευτικά γάντια
- P403+235** Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείται δροσερό.
- P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε εγκεκριμένη μονάδα αποκομιδής απορριμμάτων
- SP1** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας:
- **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την καταπολέμηση πλατύφυλλων ζιζανίων
 - **15 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την καταπολέμηση σε βάτα (*Rubus* spp.), θάμνους-πουρνάρια, ξυλώδη βλάστηση την άνοιξη
 - **30 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την καταπολέμηση σε βάτα (*Rubus* spp.), θάμνους-πουρνάρια, ξυλώδη βλάστηση το καλοκαίρι.
- EUH401** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

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 προκαλέσετε εμετό

P301+P310 - ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατό)

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Σε διαταραχές αναπνευστικού χορηγήστε οξυγόνο. Σε περίπτωση ακανόνιστης αναπνοής ή συγκοπή αναπνοής κάνετε χρήση τεχνητής αναπνοής. Σε περίπτωση αμφιβολίας, ή εάν τα συμπτώματα επιμένουν, αναζητείστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Ξεπλύνετε αμέσως προσεκτικά με άφθονο νερό ή με ντουζ ματιών. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε το στόμα με νερό (μόνο εφόσον το θύμα διατηρεί τις αισθήσεις του). Δεν προκαλούμε έμετο. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

Πληροφορίες για το γιατρό:

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο

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:01/08/2017.....

.....
(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα