



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 164 (Έντυπο 09) ημερομηνίας 24/10/2016 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος,

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

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2294

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

27/08/2020

Ημερομηνία λήξης άδειας:

Θα καθορισθεί μετά τη διαδικασία επανέγκρισης του προϊόντος

2. Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience S.A.S

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

E. H. Alevras & Sons Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

E. H. Alevras & Sons Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: 6. Schirm GmbH, Γερμανία
7. Torre S.R.L. Unipersonale, Ιταλία"/>

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: 6. Schirm GmbH, Γερμανία
7. Torre S.R.L. Unipersonale, Ιταλία
8. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ
9. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ
10. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
11. ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ"/>

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες / Δοχεία	100 κ.εκ., 200 κ.εκ., 500 κ.εκ., 1 λίτρου, 2 λίτρα, 3 λίτρα και 5 λίτρα	Πολυαιθυλένιο PE, HDPE, COEX ή FLUORINATEDPE(SELLAR)

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Clethodim

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

93% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

ARYSTA LIFESCIENCE S.A.S Γαλλία

4. Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

- Future Fuel Chemical Company (Formerly Eastman), ΗΠΑ
- Deccan Fine Chemicals (India) Limited, Ινδία
- Jiangsu Yunfan Chemical Co. Ltd, Κίνα

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο με διασυστηματική δράση σε αγρωστώδη ζιζάνια. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση των λιπαρών οξέων (παρεμποδιστής του ενζύμου καρβοξυλάση του ακετυλο-συνενζύμου Α)

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Μεταφυτρωτικός ψεκασμός φυλλώματος με πίεση έως 3 Atm (40-50 psi) με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους και με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού /δεκάριο με μπεκ σκούπας

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού. Προσθέστε την απαιτούμενη σκευάσματος και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση. Συνεχίστε την ανάδευση κατά τη διάρκεια του ψεκασμού. Χρησιμοποιείτε αμέσως το ψεκαστικό διάλυμα.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

- Αμέσως μετά την εφαρμογή, αδειάστε το ψεκαστικό μηχάνημα τελείως. Καθαρίστε προσεκτικά τις εξωτερικές επιφάνειες του μηχανήματος με καθαρό νερό.
- Ξεπλύνετε το εσωτερικό του ψεκαστήρα με καθαρό νερό το οποίο θα περάσετε και από τους βραχίονες, τους σωλήνες και τα ακροφύσια. Συνιστάται να χρησιμοποιήσετε τουλάχιστον το 1/10 της χωρητικότητας του ψεκαστήρα σε νερό. Αδειάστε και πάλι το ψεκαστήρα τελείως.
- Γεμίστε κατά το ήμισυ το ψεκαστικό δοχείο με καθαρό νερό και προσθέστε ένα κατάλληλο απορρυπαντικό στη συνιστώμενη δοσολογία. Αναδεύστε και ξεπλύνετε με το διάλυμα βραχίονες και σωλήνες για λίγο. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με νερό μέχρι επάνω και αφήστε το μίγμα νερού και απορρυπαντικού να σταθεί για 15 λεπτά τουλάχιστον αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τους βραχίονες και τους σωλήνες αδειάζοντας το δοχείο τελείως.
- Τα ακροφύσια και τα φίλτρα πρέπει να αφαιρεθούν και να καθαριστούν ξεχωριστά με απορρυπαντικό και καθαρό νερό.
- Ξεπλύνετε το δοχείο του ψεκαστικού με καθαρό νερό και περάστε το νερό με πίεση από βραχίονες και σωλήνες. Αδειάστε τελείως το δοχείο του ψεκαστικού.
- Μην ψεκάζετε τα απόνερα σε ευαίσθητες καλλιέργειες ή σε χωράφια που προορίζονται για τη σπορά ευαίσθητης καλλιέργειας.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ζιζάνιο που ελέγχεται	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ σκ./δεκ.	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)		
ΒΑΜΒΑΚΙ ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ ΠΑΤΑΤΑ ΤΟΜΑΤΑ	<i>Alopecurus myosuroides</i> (αλεπονουρά) <i>Avena sterilis</i> (αγριοβρώμη), <i>Echinochloa crus-galli</i> (μουχρίτσα), <i>Setaria spp.</i> (σετάριας)	75-100 + 0,5% λάδι*	20 – 40	Ψεκασμός όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε στάδιο από 2-3 φύλλων μέχρι αδελφώματος	1 εφαρμογή
	<i>Sorghum halepense</i> (βέλιουρας)	100-125 + 0,5% λάδι*.	20 – 40	Ψεκασμός στο στάδιο των 20 -30 εκ.	1 εφαρμογή
	<i>Cynodon dactylon</i> (αγριάδα)	125-150 + 0,5% λάδι*			
<ul style="list-style-type: none"> * Να χρησιμοποιείται ένα μη φυτοτοξικό παραφινικό ορυκτέλαιο. 					

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Βαμβάκι	120 ημέρες
Ζαχαρότευτλα	110 ημέρες
Πατάτα	60 ημέρες
Τομάτα	30 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: A

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας και εφόσον θα σπαρθεί καλλιέργεια δημητριακών να τηρηθεί το παρακάτω διαστήματα ασφαλείας:
- 3 μήνες

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




Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια.
Σε περίπτωση εισόδου του εργάτη στον αγρό μετά τον ψεκασμό να φορά κατάλληλη ενδυμασία και γάντια

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα του, στις κυπριακές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ			
	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. Περιέχει clethodim
H336 Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη
H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH066 Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο
EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P102+P405 Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις /αέρια /σταγονίδια /ατμούς/ εκνεφώματα
P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P302 + P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
P362+P364: Βγάλτε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
P301+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
P331: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το προϊόν πρέπει να προστατεύεται από παγετό και να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες πάνω από 0 °C και κάτω από 40 °C σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μέσα στην αρχική και απαραβίαστη συσκευασία του. Όταν το προϊόν αποθηκεύεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον

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.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Έξι μήνες μετά την υπογραφή της παρούσας άδειας, η τιμολόγηση του σκευάσματος από τον κάτοχο της άδειας ή τον υπεύθυνο για τη διάθεση του σκευάσματος στην αγορά επιτρέπεται μόνο εφόσον φέρει ετικέτα σύμφωνη με τα οριζόμενα στην παρούσα άδεια. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν ήδη διατεθεί στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων, ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο, για να ενημερώσει για την παρούσα άδεια τα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων που έχουν ήδη προμηθευτεί το σκεύασμα.

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

Ημερομηνία:27/08/2020.....

.....
(Μάκης Αντωνιάδης)
για Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα