



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 21.02.2023
Αριθ. πρωτ: 2022/53506

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσολομούτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: **Doff Portland Limited**, Ηνωμένο Βασίλειο
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας:
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και Σια ΕΕ "Agribiz"
info@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (κοχλιολειματοκτόνο) DPL1D (δ.ο.: ferric phosphat 1% β/β)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα τα άρθρα 33 & 47 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 2015/1166 της επιτροπής της 15ης Ιουλίου 2015 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας φωσφορικός σίδηρος σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
 - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1907/2006.
3. Την αριθμ. 9519/105300/21.08.2014 Απόφαση Υπουργού «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά σε σκευάσματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων για ερασιτεχνική χρήση» (Β'2331).
4. Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού «Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε

Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση» (Β' 4612/19-10-20).

5. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
6. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση κατάλογου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
7. Την από τον Σεπτέμβριο του 2022 έκθεση αξιολόγησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου-ΜΦΙ (ΕΜΠ 2126) για το προϊόν DPL1D.
8. Την αριθμ. 2367/71711/17.03.2022 αίτηση και συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (κοχλιολεπματοκτόνο) DPL1D της εταιρείας **Doff Portland Limited** με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

| |
|------------|
| 5034 / EP |
| 21.02.2023 |
| 31.12.2031 |

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
- 1.2.β Μορφή:

| |
|--|
| DPL1D |
| Ετοιμόχρηστο Κοκκώδες δόλωμα (RB) |

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

| |
|-------------------------|
| Ferric Phosphate |
|-------------------------|

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

| |
|----------------|
| 80 % (β/β) min |
|----------------|

Χημική ομάδα:

| |
|---------------------------------------|
| Ανόργανο Άλας Φωσφορικού Οξέος |
|---------------------------------------|

Παρασκευαστής:

| |
|---|
| Doff Portland Limited Aerial Way, Hucknall, Nottingham NG15 6DW, Ηνωμένο Βασίλειο |
|---|

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

| |
|--|
| Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: |
|--|

| |
|---|
| Budenheim Ibérica S.L.U. Extramuros, s/n, 50784 La Zaida, Ισπανία |
|---|

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

| |
|---|
| Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 2367/71711/17.03.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ. |
|---|

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Doff Portland Limited
Aerial Way, Hucknall, Nottingham NG15 6DW, Ηνωμένο Βασίλειο
Tel.: +07792 935424
E-mail: jon.dymock@doff.co.uk

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και Σια ΕΕ " Agribiz"
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000,
E-mail: info@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

Αρματάς Λ.-Χατζηκωστής Γ. Ο.Ε.- AGRIPRO Ο.Ε.
Θέση Πιρίτσα Ιωνίας
ΤΘ 1560, ΤΚ 57008 Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 783528
Fax: 2310 783528
Email: agripro.gr@gmail.com

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Doff Portland Limited
Aerial Way, Hucknall, Nottingham NG15 6DW, Ηνωμένο Βασίλειο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Doff Portland Limited
Aerial Way, Hucknall, Nottingham NG15 6DW, Ηνωμένο Βασίλειο

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Doff Portland Limited
Aerial Way, Hucknall, Nottingham NG15 6DW, Ηνωμένο Βασίλειο

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: **Ferric Phosphate 1 % β/β**
Βοηθητικές ουσίες: **98,75 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 2367/71711/17.03.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

| 2 Συσκευασίες | | | |
|-----------------------------|---|-------------------|--|
| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
| 1 | Δοχείο με πώμα ασφαλείας για παιδιά και σύστημα δοσομέτρησης με το οποίο διασφαλίζεται ακρίβεια $\pm 10\%$ | 150 γρ. – 2 κιλών | HDPE (Υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο) ή PP (Πολυπροπυλένιο) |
| 2 | Δοχείο με πώμα ασφαλείας για παιδιά και σύστημα δοσομέτρησης με το οποίο διασφαλίζεται ακρίβεια $\pm 10\%$ μέσα σε κουτί. | 150 γρ. – 2 κιλών | PP / HDPE χάρτινο κουτί |

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται για ερασιτέχνες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια του αγρού, προσέχοντας να μην μένουν κόκκοι του σκευάσματος στο φύλλωμα των φυτών. Εφαρμόζεται με το χέρι, μόλις εμφανιστούν οι κοχλίες και οι λείμακες ή με τα πρώτα συμπτώματα στα φυτά, κατά προτίμηση νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα, σε υγρό έδαφος μετά από βροχή ή πότισμα.

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

Οι συσκευασίες αφού καταστραφούν με τρύπημα ή σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης τους, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

Συνδυαστικότητα: Χρησιμοποιείται μόνο του.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Κοκκώδες κοχλιολειμακοκτόνο δόλωμα για την καταπολέμηση κοχλιών (σαλιγκαριών) και λειμάκων (γυμνοσαλιάγκων). Έχει ελκυστική δράση και δρα δια στομάχου. Μετά την κατάποση του προϊόντος, τα σαλιγκάρια και οι γυμνοσάλιαγκες σταματάνε να τρέφονται και να εναποθέτουν εκκρίσεις στα φυτά.

| 5 Φάσμα δράσης | | | | |
|--|---|--------------------------------|--|---|
| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχος | Δόσεις σκευά/τος | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο./ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες |
| | | γρ. σκ. / 10 m ² | | |
| <p>Μαρούλια & σαλατικά (Υ+Θ) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Μαρούλι (LACSA), - Ρόκα (ERUVE), - Λυκοτρίβολο (VLLLO) - Σκαρόλες / Πλατύφυλλα αντίδια (CICEN), - Ραδίκι (CICIN), - Σταμναγκάθι (CICSP) - Κάρδαμο (LEPSA), - Γαιοκάρδαμο (BARVE), - Κόκκινο σινάπι (BRSJU), - Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης) <p>Σπανάκι και παρεμφερή φύλλα (Υ+Θ)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Σπανάκι (SPQOL) -Ανδράκλα (POROL) -Σέσκουλα/φύλλα τεύτλων (BEAVX) <p>Βότανα και βρώσιμα άνη (Υ+Θ) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Φραγκομαϊντανός (ANRCE), - Σχοινόπρασο (ALLSC), - Φύλλα σέλινου (APUGS), - Μαϊντανός (PARCR), - Φασκόμηλο (SALOF), - Δενδρολίβανο (RMSOF), - Θυμάρι (THYVU), - Βασιλικός (OCIBA), - Δάφνη/ Δαφνόφυλλα (LURNO), - Δρακόντιο/ Εστραγκόν (ARTDR) | <p>Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP</p> <p>Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP</p> | 38 | <p>Προφυτρωτικά ή μεταφυτρωτικά με τα πρώτα συμπτώματα στα φυτά.</p> | 4 / 7 – 14 ημέρες |

| | | | | |
|--|--|-----------|---|-------------------|
| Καλλωπιστικά (NNNZZ) (Υ + Θ) | Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP | 38 | Προφυτρωτικά ή μεταφυτρωτικά με τα πρώτα συμπτώματα στα φυτά. | 4 / 7 – 14 ημέρες |
| Εσπεριδοειδή (1CIDG) | Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP | 38 | Προφυτρωτικά ή μεταφυτρωτικά με τα πρώτα συμπτώματα στα φυτά. | 4 / 7 – 14 ημέρες |
| Ακρόδρυα (3NUTC) | | | | |
| Μηλοειδή (NNNOK), | | | | |
| Πυρηνόκαρπα (NNNOS) | | | | |
| Μούρα και μικροί καρποί (Υ+Θ): - Φράουλα (FRAAN) - Βατόμουρα (RUBSS) - Σμέουρα (RUBID) - Μύρτιλλα (VACSS) - Φραγκοστάφυλα (RIBSS) - Αγριοτριανταφυλλιά (ROSSS) - Μουριά (MORSS) - Κουφοξυλιά (SAMNI) | Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP. | 38 | Προφυτρωτικά ή μεταφυτρωτικά με τα πρώτα συμπτώματα στα φυτά. | 4 / 7 – 14 ημέρες |
| Αμπέλι (VITVI) | | | | |
| Κουνουπίδι (Υ+Θ) (BRSOB), Λάχανο Βρυξελλών (Υ+Θ) (BRSOF) Λάχανο (Υ+Θ) (BRSOL) Λάχανο Κινέζικο (Υ+Θ) (BRSPK) | | | | |
| Παρατηρήσεις: | | | | |
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Προτιμήστε τις προληπτικές εφαρμογές ή εφαρμόστε μόλις εμφανιστούν οι πρώτες ζημιές. 2. Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλα τα στάδια ανάπτυξης των φυτών. 3. Επανάληψη εφαρμογής κάθε 2 εβδομάδες, εάν χρειαστεί ή μετά από ισχυρές βροχές ή όταν η ποσότητα σκευάσματος στο χωράφι έχει μειωθεί σημαντικά. Επανάληψη εφαρμογής όταν οι κόκκοι του σκευάσματος έχουν καταναλωθεί και οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για τα σαλιγκάρια ή τους γυμνοσάλιαγκες μέχρι το τέλος της καλλιέργειας. 4. Το σκεύασμα είναι ανθεκτικό στη βροχή για 14 ημέρες. Συστήνεται επανάληψη της εφαρμογής μετά από 7 ημέρες ύστερα από έντονες βροχοπτώσεις. | | | | |

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:
- Κατά την εφαρμογή το προϊόν να μην έρχεται σε επαφή με τα εδάφιμα μέρη των φυτών που είναι έτοιμα προς κατανάλωση.
 - Να μην έρχεται σε επαφή με τα καλλιεργούμενα φυτά.
 - Διασκορπίστε το σκεύασμα ανάμεσα στα φυτά, διασφαλίζοντας ότι δεν θα μείνουν κόκκοι στο φύλλωμα
 - Μην το εφαρμόζετε αντίθετα στον άνεμο.
 - Εφαρμόστε το όταν η επιφάνεια των φύλλων είναι στεγνή.
- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
-
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
-
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα
- Φροντίστε να μην έχουν πρόσβαση στην ψεκασμένη περιοχή παιδιά και κατοικίδια ζώα για τουλάχιστον 24 ώρες μετά τον ψεκασμό.
- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:
- Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται στις εγκεκριμένες καλλιέργειες στις συνιστώμενες δόσεις σύμφωνα με τις οδηγίες εφαρμογής.
Η επαφή των κόκκων με ευαίσθητα φύλλα (π.χ. νεαρούς βλαστούς σε εαρινές καλλιέργειες, σε θερμοκήπια ή υπό κάλυψη) μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή τοπικές νεκρώσεις.
- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:
-
- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:
- EUH401:** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
- 11** Δηλώσεις προφύλαξης:
- P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
- Φοράτε πάντοτε γάντια κατά τη χρήση.**
- P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- SP1:** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση κατάποσης: Μη προκαλέσετε εμετό και μη χορηγήσετε τίποτα από το στόμα, εάν ο παθών δεν έχει τις αισθήσεις του. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν υπάρχει ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Σε περίπτωση αδιαθεσίας ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

| Φυτικά προϊόντα (Κωδικός με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) 2018/62) | Ημέρες |
|--|--------|
| Όλες οι καλλιέργειες του φάσματος δράσης | -- |

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- **The LOQ of the method submitted for relevant impurities should be set at 0.01 mg/kg for cadmium and at 0.03 mg/kg for lead, with acceptable precision and accuracy data at these levels.**

B Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΕ) 547/2011 και την παρούσα απόφαση
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/νσης Γεωργίας»
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ κ.α.α.**

Χρ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ