



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 02.01.2025
Αριθ. Πρωτ.: 1596

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα
Πληροφορίες: Κ. Τσαρνά
Τηλέφωνο: 210 928 7188
e-mail: ktsarna@minagric.gr

Προς: Sharda Cropchem Espana S.L., Ισπανίας
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
κ. Παναγιώτη Σπαράγγη,
Φλέμινγκ 69, 184 52 Νίκαια)
e-mail: p.sparangis@shardaintl.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CLEVER (δ.ο. aclonifen 60% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - Του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
- Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - (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 το άρθρο 34 αυτού.
 - (ΕΕ) με αριθμ. 2023/918 της επιτροπής της 4ης Μαΐου 2023 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών ...aclonifen...
 - (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.
 - (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.
 - (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.
 - (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.
- Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών (Α' 91/14.06.2024)».
- 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. 70542 άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) CLOWN (δ.ο. aclonifen 60% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 7713/199851/09.07.2024 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6. Την αριθμ. 401365/19.12.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CLEVER (δ.ο. aclonifen 60% β/ο) της εταιρείας Sharda Cropchem Espana S.L., Ισπανίας 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

70580

02.01.2025

31.10.2027

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

CLEVER

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Aclonifen

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

97,5% (β/β) min

Χημική ομάδα:

Διφαινυλαιθέρες

Παρασκευαστής:

SHARDA CROP CHEM LIMITED

Prime Business Park
Dashrathlal Joshi Road
Vile Parle (West)
Mumbai – 400056, Ινδία
e-mail: regn@shardaintl.com

Με Εκπρόσωπο στην Ευρώπη

Sharda Cropchem España S.L.

Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
30006 Murcia, Ισπανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Zhejiang Yingxin Chemicals Co., Ltd.
Xietang Industrial Area, Shangyu, Zhejiang Province, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 10192/300432/11.10.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του όμοιου σκευάσματος, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sharda Cropchem España S.L.
Edificio Atalayas Business Center,
Carril Condomina nº 3, 12th Floor,
30006 Murcia, Ισπανία
e-mail: regn@shardaintl.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Παναγιώτης Σπαράγγης
Φλέμινγκ 69, 184 52 Νίκαια Αττικής
Τηλ.: 6979 254969
e-mail: p.sparangis@shardaintl.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΚΑΡΡΑ ΑΓΡΟ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.
Αιγαίου 92, Καλαμαριά, 55133 Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 797386
e-mail: info@kappa-agro.gr

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:

SHARDA CROPCHEM LIMITED
Prime Business Park
Dashrathlal Joshi Road
Vile Parle (West)
Mumbai – 400056, Ινδία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Spachem S.L.

Pol. Ind. Guadasequies, s/n – 46839 Guadasequies (VAL), Ισπανία

2. LABORATORIOS SIRGA S.A.

Carrer Jaume I, 7, Pol. Ind. Mediterraneo – 46560 Massalfassar, (Valencia), Ισπανία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Spachem S.L.

Pol. Ind. Guadasequies, s/n – 46839 Guadasequies (VAL), Ισπανία

2. LABORATORIOS SIRGA S.A.

Carrer Jaume I, 7, Pol. Ind. Mediterraneo – 46560 Massalfassar,
(Valencia), Ισπανία

3. ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσσαλονίκη

4. ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.

ΒΙ.ΠΕ.Θ, Σίνδος Τ.Θ. 1500, Τ.Κ.: 57022, Θεσσαλονίκη

5. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ

80ο χλμ Αθηνών-Λαμίας, Ύπατο Βοιωτίας,
Τ.Θ. 1315, 32200, Θήβα, Βοιωτία, Ελλάδα

6. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ, ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 570 22, Θεσσαλονίκη

7. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ,

Τ.Θ. 58 Θέση Ξηροπήγαδο, Μάνδρα Αττικής,
Τ.Κ. 196 00

8. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.

Αγ. Ιωάννης, 35300, Στυλίδα Φθιώτιδας

9. Σ.Ε.Γ.Ε. Α.Β.Ε.Ε.

Θέση Μαδάρω, Οινόφυτα Βοιωτίας

10.ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.

Οικ. Τετρ. 20 Β 35, 57400, ΣΙΝΔΟΣ – Θεσσαλονίκη

11.ΤΕΧΝΟΦΑΡΜ SA

ΒΙ.ΠΕ. Νέα Σάντα, 61100, Κιλκίς

12.ΜΑΓΜΑ ΑΓΡΟ SA

Θέση Ποταμιά, Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Aclonifen 60% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 49,8 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 10192/300432/11.10.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του όμοιου σκευάσματος, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2	Συσκευασίες		
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες ή Δοχεία	25 κ.εκ. έως 10 λίτρα	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)
2	Φιάλη εντός χαρτοκυτίου	25 κ.εκ. έως 500 κ.εκ.	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) Κουτί χάρτινο

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Καθολικός ομοιόμορφος ψεκασμός του εδάφους, με πίεση 2-3 atm (30-45 psi), μπεκ τύπου σκούπας, υπό συνεχή ανάδευση και σε καλά προετοιμασμένο χωράφι (ψιλοχωματισμένο χωρίς σβόλους), οπότε σχηματίζεται ένα φιλμ στην επιφάνεια.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ ΚΑΛΑ ΤΗ ΦΙΑΛΗ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ. Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος, αναδεύοντας. Συμπληρώστε στην συνέχεια με το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα μετά τον ψεκασμό, αδειάζοντας πλήρως όλα τα εξαρτήματα από το ψεκαστικό υγρό και ξεπλένοντας 3 φορές με νερό, έως ότου ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος έχουν απομακρυνθεί.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας (φιάλες/δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητα του με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Προφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων. Κατά το φύτευμα των ζιζανίων, απορροφάται από το υποκοτύλιο και τις κοτύλες ή το κολεόπτιλο στα αγρωστώδη και τα ζιζάνια νεκρώνονται λίγες μέρες αργότερα. Δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση των καρτινοειδών. Δρα κυρίως στους βλαστούς, οι οποίοι είναι πιο ευαίσθητοι στα νεαρά ζιζάνια που βλάστησαν πρόσφατα ή που βρίσκονται σε γρήγορη ανάπτυξη. Μετά την εφαρμογή του, τα ζιζάνια εμφανίζουν λεύκανση και χλώρωση του νεαρού βλαστού καθώς αυτός αναπτύσσεται.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ. / στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Καρότο DAUCA	Καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων	250	30-50	Προφυτρωτικά ή πριν τη μεταφύτευση (BBCH 00-09)	1
Κρεμμύδι ALLCE	Καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων	250	30-50	Προφυτρωτικά ή πριν τη μεταφύτευση (BBCH 00-09)	1

Τομάτα LYPES	Καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων	250	30-50	Πριν τη μεταφύτευση	1
Ηλιάνθος HELAN	Καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων	250	20-40	Προφυτρωτικά (BBCH 00-09)	1

Παρατηρήσεις:

- Να αποφεύγεται η μεταφορά ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες.
- Να μην ενσωματώνεται το σκεύασμα.

Καταπολεμούμενα ζιζάνια:

Ευαίσθητα ζιζάνια:

- Βλήτο τραχύ - *Amaranthus retroflexus* (AMARE)
- Λουβουδιά - *Chenopodium album* (CHEAL)
- Τάτουλας - *Datura stramonium* (DATST)
- Αγριοπιπεριά - *Persicaria maculosa* (POLPE)
- Γλυστρίδα - *Portulaca oleracea* (POROL)
- Σετάρια - *Setaria sphacelata* (SETSP)
- Σπονδυλωτή σετάρια - *Setaria verticillata* (SETVE)
- Ζωχός - *Sonchus oleraceus* (SONOL)

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:

- Μουχρίτσα - *Echinochloa crus-galli* (ECHCG)
- Μολόχα - *Malva sylvestris* (MALSI)

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία Aclonifen, η οποία ανήκει στην ομάδα 32 κατά HRAC. Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- 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

Να μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H351: Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH208: Περιέχει aclonifen και 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
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.
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν τη χρήση.
P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης.
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

«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο κατά την ανάμειξη φόρτωση και κατά την εφαρμογή».

«Για την προστασία των κατοίκων και των παρευρισκόμενων τηρείτε μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50%».

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.
SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν αψέκαστη φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήσετε μίαν αψέκαστη ζώνη ασφαλείας από τη μη γεωργική γη ως εξής:

- 5 μέτρα σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%, ή
- 10 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
 Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα και ζητείστε ιατρική συμβουλή εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητείστε ιατρική συμβουλή.
 Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι και ζητείστε ιατρική συμβουλή
Αντίδοτα: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 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
Καρότο (0213020), Κρεμμύδι (0220020), Τομάτα (0231010), Ηλίανθος (0401050)	Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής του προϊόντος.

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

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

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 προστατευόμενων μελετών

Στο τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης που στηρίχτηκε η απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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 του πανομοιότυπου προϊόντος οφείλει να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Ambient temperature shelf life study

Β 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 προσκομίσει 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