



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

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Αθήνα, 11.12.2017
Αριθμ. πρωτ: 12497/121130

Προς: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Παραδείσου 2 & Κηφισίας,
151 25 Μαρούσι,
e-mail: dimitris.theodosiou@basf.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) PULSAR PLUS (δ.ο. imazamox 2.5% β/ο)».

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 και 37.4 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 823/2012, της Επιτροπής της 14ης Σεπτεμβρίου σχετικά με παρέκκλιση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά τις ημερομηνίες λήξης της έγκρισης των δραστικών ουσιών 2,4-DB, benzoic acid (βενζοϊκό οξύ), beta-cyfluthrin, carfentrazone ethyl, Coniothyrium minitans ποικιλία CON/M/91-08 (DSM 9660), cyazofamid, cyfluthrin, deltamethrin, dimethenamid-P, ethofumesate, ethoxysulfuron, fenamidone, flazasulfuron, flufenacet, flurtamone, foramsulfuron, fosthiazate, imazamox, iodoflurofen, iprodione, isoxaflutole, linuron, maleic hydrazide, mecoprop, mecoprop-P, mesosulfuron, mesotrione, oxadiargyl, oxasulfuron, pendimethalin, picoxystrobin, propiconazole, propineb, propoxycarbazone, propryzamide, pyraclostrobin, silthiofam, trifloxystrobin, warfarin και zoxamide.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.
6. Τον Κανονισμό με αριθμό 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 αριθμό 1907/2006.
7. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

8. Την αξιολόγηση και την έγκριση από τη Γαλλία του όμοιου σκευάσματος Pulsar Plus [αριθ. έγκρισης AMM 2171066].

9. Την υπ' αριθ. 13564/131972/07.12.2017 έκθεση αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής αξιολόγησης (ΜΦΙ).

10. Τις με αριθ. πρωτ. 1560/18595/16.02.2015 και 12497/121130/15.11.2017 αιτήσεις της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα 33 και 37.4 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν PULSAR PLUS της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., 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

70260

11.12.2017

31.10.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

PULSAR PLUS

Πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστικές ουσίες**Δραστική Ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Imazamox

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Imidazolinones

(χημική ομάδα: ιμιδαζολιόνες)

Παρασκευαστής

BASF Agricultural Products de Puerto Rico

State Road #2, KM 47.3

P.O. Box 243

Manati, PR 00674,

ΗΠΑ

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

BASF Corporation

Agricultural Products Division

3150 Highway JJ

Palmyra, MO 63461, USA

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στη με αριθμό πρωτ. 1560/18595/16.02.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε
Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι,
ΑΜΕ: BASGR
Τηλ.: 2106860120
Fax: 2106860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο κάτοχος της έγκρισης

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF Agricultural Products de Puerto Rico
State Road #2, KM 47.3
P.O. Box 243
Manati, PR 00674,
ΗΠΑ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. BASF Agri-Production S.A.S

Route du Vieux Chemin de Loon
Site Industriel Leurette
F-59820 Gravelines, Γαλλία

2. BASF Agrochemical Products B.V.

Puerto-Rico Branch
Road 869 KMI 1.5 Royal Industrial Park #500, Manati,
Πουέρτο Ρίκο

3. OOO Kirovo-Chepetskiy plant "Agrochimicat"

ul. Proizvodstvennaya 6, Kirovskaya obl.
Kirovo-chepetsk, Ρωσία

4. Schirm GmbH Standort Lübeck

Mecklenburger Straße 229
23568 Luebeck, Γερμανία

5. STI Solfotecnica - Torre Srl.

Via Pian d'Asso
53028 Torrenieri, Ιταλία

6. Imperial Chemical Logistics GmbH (former Lehnkering GmbH)

Wendessener Strasse 11c
38300 Wolfenbuettel, Γερμανία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. BASF Agri-Production S.A.S

Route du Vieux Chemin de Loon
Site Industriel Leurette
F-59820 Gravelines, Γαλλία

2. BASF Agrochemical Products B.V.

Puerto-Rico Branch
Road 869 KMI 1.5 Royal Industrial Park #500, Manati,
Πουέρτο Ρίκο

3. ΟΟΟ Kirovo-Chepetskiy plant "Agrochimat"

ul. Proizvodstvennaya 6, Kirovskaya obl.
Kirovo-chepetsk, Ρωσία

4. Schirm GmbH Standort Lübeck

Mecklenburger Straße 229
23568 Luebeck, Γερμανία

5. STI Solfotecnica - Torre Srl.

Via Pian d'Asso
53028 Torrenieri, Ιταλία

6. Imperial Chemical Logistics GmbH (former Lehnkering GmbH)

Wendessener Strasse 11c
38300 Wolfenbuettel, Γερμανία

7. BASF Ελλάς ΑΒΕΕ

Βιομηχανική Περιοχή Σίνδου
57022 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: 2.5 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 97.7 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 1560/18595/16.02.2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Παράρτημα Ι και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	1 λίτρο, 2 λίτρα.	f-HDPE ή eco f-HDPE
2	Δοχείο	2 λίτρα, 3 λίτρα, 5 λίτρα, 10 λίτρα, 50 λίτρα.	f-HDPE ή eco f-HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:

Γεμίζουμε το ψεκαστικό βυτίο μέχρι τη μέση με νερό και προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μετά τη χρήση του προϊόντος.

Συνδυαστικότητα: --**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**Προϊόν: Καύση σε εγκεκριμένη για το σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλίβανο αποτέφρωσης. Συνιστώμενη θερμοκρασία αποτέφρωσης: 1100°C για 2 sec.Συσκευασίες: 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 τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:Διασυστηματικό, μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο με δράση από το φύλλωμα και το έδαφος για την καταπολέμηση πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων σε **ηλίανθο**. Το imazamox αναστέλλει τη δράση της συνθετάσης του ακετογαλακτικού (ALS).

Το PULSAR PLUS είναι ένα ζιζανιοκτόνο που περιέχει τη δραστική ουσία imazamox που ανήκει στη χημική ομάδα των ιμιδαζολινονών και παρεμποδίζει τη δράση της ακετογαλακτικής συνθετάσης (ALS). Το ALS είναι το πρώτο ένζυμο στη διαδικασία βιοσύνθεσης των σημαντικών αμινοξέων βαλίνη, λευκίνη και ισολευκίνη. Η πρωταρχική επίδραση μετά την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου στα ευαίσθητα ζιζάνια είναι ο περιορισμός της νέας αύξησης και ανάπτυξης των κυττάρων. Το imazamox απορροφάται από το φύλλωμα και λιγότερο από τις ρίζες, μετατοπίζεται σε ολόκληρο το φυτό προς τον μεριστωματικό ιστό. Τα ευαίσθητα ζιζάνια σταματούν να αναπτύσσονται και να καταστρέφονται μέσα σε 4 έως 6 εβδομάδες.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρ.	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Ηλιάνθος (HELAN)	Καταπολεμούμενα Ζιζάνια*	120-200 ⁽¹⁾	-	10-40	Εφαρμόστε νωρίς μεταφυτρωτικά της καλλιέργειας, κατά το στάδιο ανάπτυξης των 2-8 φύλλων.	1

Παρατηρήσεις:

1. Το ύψος της δόσης εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων, η υψηλότερη δόση εφαρμόζεται σε περισσότερο ανεπτυγμένα ζιζάνια.

Καταπολεμούμενα Ζιζάνια:*Ευαίσθητα ζιζάνια (> 85%):**

Abutilon theophrasti – ABUTH (Αγριοβαμβακιά)
Amaranthus blitoides – AMABL (Πλαγιαστό Βλήτο)
Amaranthus retroflexus - AMARE (Βλήτο τραχύ)
Chenopodium album – CHEAL (Λουβουδιά)
Datura stramonium – DATST (Τάτουλας)
Heliotropium europaeum – HEOEU (κοινό Ηλιοτρόπιο)
Mercurialis annua – MERAN (Σκαρολάχανο)
Orobancha sp. – ORASS (Οροβάγχη)
Polygonum aviculare – POLAV (Πολυκόμπι)
Polygonum persicaria – POLPE (Αγριοπιπεριά)
Senecio vulgaris – SENVU (Μαρτιάκος)
Solanum nigrum – SOLNI (Αγριοτομάτα)
Sonchus asper – SONAS (Ζοχός τραχύς)
Xanthium strumarium – XANST (Αγριομελιτζάνα)
Digitaria sanguinalis – DIGSA (Αιματόχορτο)
Echinochloa crus-galli – ECHCG (Μουχρίτσα)
Lolium multiflorum – LOLMU (Ήρα πολύανθη)
Setaria verticillata – SETVE (σπονδυλωτή Σετάρια)
S. viridis – SETVI (πράσινη Σετάρια)

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (70 - 85%):

Ambrosia artemisiifolia – AMBEL (Αμβροσία)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Το PULSAR PLUS μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ασφάλεια σε ηλιάνθο που χρησιμοποιείται για σποροπαραγωγή.

Όταν καλλιεργούνται σολανώδεις καλλιέργειες (οικ. *Solanaceae*) σε γειτονικό αγρό συστήνεται να διατηρείτε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας τουλάχιστον 5 μέτρων από αυτές ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μειωμένης διασποράς (75%) κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

-

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργιών που ακολουθούν

Υπό κανονικές συνθήκες καλλιέργειας του ηλιάνθου, στον οποίο έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες χρήσεως και η καλλιέργεια έχει ολοκληρωθεί με τη συγκομιδή, δεν υπάρχει κανένας κίνδυνος για οποιαδήποτε επόμενη καλλιέργεια.

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας του ηλιάνθου Clearfield Plus, τα συνιστώμενα διαστήματα ασφαλείας και μέθοδοι κατεργασίας του εδάφους περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα:

Καλλιέργειες	Περίοδος αναμονής (σε ημέρες) ανά μέθοδο κατεργασίας		
	Καμία ή Επιφανειακή, σε βάθος 5cm	Μετρίου βάθους 10 cm	Εντατική, σε βάθος 20 cm
Καλαμπόκι	60	30	20
Σιτηρά (όλα)	60	45	30
Σακχαρότευτλα	140	120	100
Ψυχανθή	0	0	0
Ηλιάνθος	120	80	60
Κράμβες (οικ. Brassicaceae)	100	80	60

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

-

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

Το PULSAR PLUS εφαρμόζεται μόνο σε υβρίδια/ ποικιλίες ηλιάνθου Clearfield Plus, που εμφανίζουν ανεκτικότητα στο imazamox.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

9 Εικονογράμματα
κινδύνου



GHS09

10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P405: Μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη ενδυμασία εργασίας εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό.

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.

SP1: Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Spe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **10** μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
Spe3: Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5** μέτρων από μη γεωργική γη.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:

Σε περίπτωση εισπνοής: Διατηρήστε τον ασθενή ήρεμο, απομακρύνετε τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική φροντίδα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε καλά με σαπούνι και νερό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα μάτια που έχουν επηρεαστεί τουλάχιστον για 15 λεπτά κάτω από τρεχούμενο νερό κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε 200-300 ml νερού. Ζητήστε ιατρική βοήθεια.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

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	Ημέρες
Ηλιάνθος	Ορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, αποθηκευόμενο στην αρχική του κλειστή συσκευασία, μακριά από τρόφιμα και ζωοτροφές, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο.

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 **Παράρτημα III** 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 στην ΣΕΑ την ακόλουθη μελέτη:

-The final report of the storage study of 2 years at ambient temperature.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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 το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ