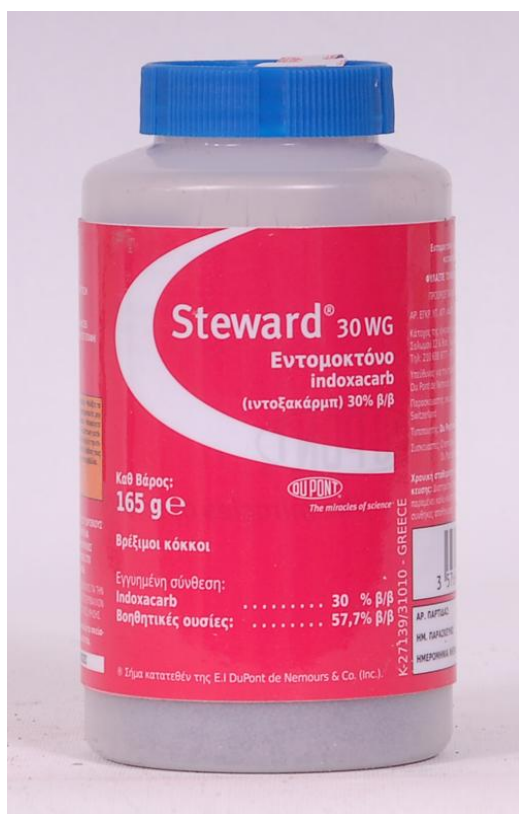




ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΟΜΕΑΣ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ-ΓΕΩΡΓΙΑΣ-ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΠΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΣΑΝ
ΤΗΝ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ
ΑΥΓΕΤΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑΣ



**ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

**ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΠΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΣΑΝ ΤΗΝ
ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΠΕΝΤΑΕΤΙΑ**

**Η υποβολή της πτυχιακής εργασίας αποτελεί μέρος των απαιτήσεων
για την απονομή του πτυχίου στο τμήμα Φυτικής Παραγωγής της
σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας του Αλεξάνδρειου Τεχνολογικού
Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Θεσσαλονίκης.**

ΕΙΜΕΛΕΙΑ: ΑΥΓΕΤΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ

ΑΜ:40/07

ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ: ΝΑΒΡΟΖΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Ευχαριστώ θερμά τον κύριο Εμμανουήλ Ναβροζίδη για την καθοδήγηση και την πολύτιμη βοήθεια που μου παρείχε κατά τη διάρκεια διεκπεραίωσης της παρούσας πτυχιακής μελέτης. Επίσης θα επιθυμούσα να ευχαριστήσω την οικογένειά μου για την στήριξη και την κατανόησή τους.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ	3
ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ.....	4
ΕΙΣΑΓΩΓΗ.....	7
ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ	
CAMCIS 50 WG.....	9
PHOSMET-ΕΛΑΝΚΟ 50 WG.....	10
AMCOBAC.....	11
FARMALAN.....	12
PIRESAN.....	13
CORSARIO 200 SL.....	15
CATANE.....	16
CITROLE.....	17
SUPPORT EC.....	18
AQUAPY.....	19
KEYMIDOR 20 SL.....	20
TIDO.....	22
LEPINOX PLUS WP.....	23
TREENOL 80 EC.....	24
IMIDOR 20 SL.....	25
JANUS 180 FS.....	26
YPSITOXIN.....	28
DELFIN WG.....	30
FORCE 20 FS.....	31

CALYPSO 480 SC.....	32
PONCHO 600 FS.....	34
BOTANIGARD 10,7 SC.....	35
VIRGO SC.....	36
ΘΕΡΙΝΟΣ ΠΟΛΤΟΣ MAGMA.....	37
MASINA 20,6 SC.....	39
TREBON 30 EC.....	40
NINJA 2,5 WG.....	41
STEWARD 30 WG.....	43
MAGEOS 15 WG.....	44
FASTAC 10 SC.....	45
FORTUNA 10 EC.....	47
DRIVER 10 EC.....	48
FARMATHRIN 10 EC.....	49
DECIS 2,5 EC.....	51
DECIS PROFI 25 WG.....	53
PATRIOT 100 EC.....	54
DECIS PROTECH 15 EW.....	55
DANTOP 50 WG.....	57
BELEM 0,8 MG.....	58
BISCAYA 240 OD.....	59
ONORE 240 EC.....	61
AXORIS ENDOM GRANULATE.....	62
SILICOSEC.....	64
KUSTI 2,5 WG.....	65
SENTINEL 2,5 WG.....	67

CYPERKILL 10 EC.....	68
CYPERKILL MAX.....	69
GEOTHRIN 10 EC.....	71
CYBOR 10 EC.....	72
CALYPSO 180 OD.....	73
SHERPA 100 EC.....	75
ASSIST 10 EC.....	76
ALE 10 EC.....	78
REBEL 10 EC.....	80
BIBΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....	82

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Γεωργικό φάρμακο σύμφωνα με το νόμο 721/77 είναι κάθε ουσία ή μίγμα ουσιών, συμπεριλαμβανομένων και επεξεργασμένων ή μη φυτικών προϊόντων, που μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως μέσο καταπολέμησης εχθρών και ασθενειών των φυτών ή να βελτιώσει την αποτελεσματικότητα αυτών.

Κάθε σκεύασμα που κυκλοφορεί τυποποιημένο στο εμπόριο περιέχει τα παρακάτω συστατικά:

A) Τη δραστική ουσία που είναι το κύριο συστατικό ενός σκευάσματος και έχει ως σκοπό να βλάψει το φυτοπαράσιτο και να εμποδίσει τη δράση του ή να το καταστρέψει.

B) Το φορέα της δραστικής ουσίας που προστίθεται στην κατεργασία με σκοπό να μπορεί να αραιωθεί εύκολα στη συγκέντρωση που θα χρησιμοποιηθεί.

Γ) Τα αραιωτικά είναι αδρανή υλικά στερεά, υγρά ή αέρια που χρησιμοποιούνται για να αραιώνουν τη δραστική ουσία μέχρι και 99% του ολικού σκευάσματος.

Δ) Άλλες βοηθητικές ουσίες είναι χημικές ενώσεις που είτε δρουν ως μεσάζοντες μεταξύ της δραστικής ουσίας και αραιωτικού, είτε προστίθενται στο σκεύασμα και βελτιώνουν την διαβρεκτικότητα, προσκολλητικότητα, και σταθερότητα του επάνω στις ψεκασμένες επιφάνειες.

Όλα τα συνθετικά εντομοκτόνα που άρχισαν να κυκλοφορούν από το 1940 μέχρι σήμερα στη διεθνή αγορά κατατάσσονταν στις εξής οικογένειες:

1) Χλωριοπαράγωγα

2) Οργανοφωσφορικά

3) Καρβαμικά

4)Πυρεθροειδή

Οργανοχλωριούχες ενώσεις

Πρόκειται για ενώσεις που προκύπτουν από οργανικά μόρια στα οποία προστίθεται, με χημική αντίδραση, [χλώριο](#). Έχουν ισχυρή επίδραση στα έντομα, αλλά το μεγάλο τους περιβαλλοντικό μειονέκτημα είναι ότι η επίδρασή τους είναι συνεχής για μεγάλο χρονικό διάστημα.

Οργανοφωσφορικές ενώσεις

Αποτελούν σήμερα την πλέον διαδεδομένη και με πολλαπλές εφαρμογές κατηγορία εντομοκτόνων. Αποτελούν παράγωγα οργανικών ενώσεων, στα οποία έχει προστεθεί (με χημική αντίδραση) [φωσφόρος](#). Τα γνωστότερα εντομοκτόνα αυτής της κατηγορίας είναι το [παραθείο](#) και το [μαλαθείο](#). Είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικά εναντίον των μυζητικών εντόμων, όπως η [αφίδα](#) (μελίγκρα) και τα ακάρεα, τα οποία τρέφονται απομυζώντας τους χυμούς των φυτών. Συνήθως είτε επιπάσσονται ή ψεκάζονται σε διάλυμα απευθείας επάνω στα φυτά ή ρίπτονται γύρω από τις ρίζες ώστε να απορροφηθούν από αυτά. Έχουν μικρή υπολειμματική δράση, παρά το ότι είναι πολύ περισσότερο τοξικά σε σχέση με τα χλωροπαράγωγα. Τα οργανοφωσφορικά εντομοκτόνα φονεύουν τα έντομα καταστρέφοντας το ένζυμο [χολινεστεράση](#), το οποίο είναι απαραίτητο για τη λειτουργία του νευρικού τους συστήματος.

Καρβαμικά παράγωγα

Είναι σχετικά πρόσφατη κατηγορία εντομοκτόνων, περιλαμβάνοντας προϊόντα όπως το καρβαμύλιο, το μεθομύλιο και το καρβοφουράνιο. Είναι παράγωγα του [καρβαμικού οξέος](#). Έχουν τα πλεονεκτήματα ότι δρουν εναντίον μεγάλου φάσματος εντόμων ενώ έχουν πολύ χαμηλή παραμένουσα δράση και δεν συσσωρεύονται στους ζωικούς ιστούς. Πιστεύεται ότι ο μηχανισμός δράσης τους είναι παρόμοιος με αυτόν των οργανοφωσφορικών ενώσεων, δηλ. αναστέλλουν το ένζυμο χολινεστεράση, αν και σε μικρότερο βαθμό. Η δράση τους περιορίζεται όταν το περιβάλλον είναι αλκαλικό.

Πυρεθροειδή

Είναι συνθετικά παράγωγα με χημική σύσταση παρόμοια με αυτή των φυσικών πυρεθρινών, με τις οποίες όμως δεν πρέπει να συγχέονται. Σήμερα αποτελούν σημαντικό τμήμα της παραγωγής εντομοκτόνων, καθώς είναι, επίσης, και εντομοαπωθητικά, ενώ παρουσιάζουν σχετικά χαμηλή τοξικότητα για τους ανθρώπους, με συνέπεια να χρησιμοποιούνται ευρέως σε οικιακής χρήσεως εντομοκτόνα προϊόντα. Έχουν κατασκευαστεί περισσότερα από 1000 πυρεθροειδή, δεν χρησιμοποιούνται όμως παρά ελάχιστα, κυρίως η περμεθρίνη, η ρεσμεθρίνη και η σουμιθρίνη. Η εφαρμογή τους γίνεται συνηθέστερα με ψεκασμό και όταν επικαθήσουν σε επιφάνειες η συγκέντρωσή τους δεν είναι υψηλή, καθώς έχουν αραιωθεί με νερό ή ειδικό έλαιο. Επιπλέον έχουν την ιδιότητα να αποσυντίθενται με την επίδραση της ηλιακής ακτινοβολίας, με συνέπεια να παραμένουν ενεργά μόλις για μία έως δύο ημέρες. Δεν απορροφώνται από τις ρίζες των φυτών, καθώς σχηματίζουν χημικούς δεσμούς με το έδαφος, όπου και διασπώνται. Γι' αυτό και σπάνια αναμιγνύονται με το νερό των υδροφόρων οριζόντων ή μολύνουν πόσιμο νερό, ενώ υδρολύονται σχετικά εύκολα. Είναι, ωστόσο, ιδιαίτερα τοξικά για τα ψάρια και τις υδρόβιες μορφές ζωής.

ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΠΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΣΑΝ ΤΟ 2007

CAMCIS 50 WP

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CAMCIS

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ : 14170

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 12/2/2007

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ:30/9/2011

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: GOWAN
Comercio International e Servicos Limitada, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ, Εθνικής
Αντιστάσεως 84 Αθήνα 15231**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 84, ΑΘΗΝΑ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 84, ΑΘΗΝΑ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 84
ΑΘΗΝΑ 15231**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 84 ΑΘΗΝΑ 15231**

ΜΟΡΦΗ: ΒΡΕΞΙΜΗ ΣΚΟΝΗ (WP)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: PHOSMET 50% β/β ,βοηθητικές
ουσίες 47,37% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Μη διασυστηματικό οργανοφωσφορικό
εντομοκτόνο επαφής και στομάχου**

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος μέχρι
απορροής με ψεκαστήρες κοινού όγκου και μπέκ τύπου κώνου.**

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 28
ημέρες**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΓΚΡΕΠΗ ΦΡΟΥΤ,
ΤΡΙΦΥΛΙΑ ΕΤΗΣΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ,
ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ.**

PHOSMET-ΕΛΑΝΚΟ 50 WP

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: PHOSMET- ΕΛΑΝΚΟ 50 WP

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14173

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 21/2/2007

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ:30/9/2011

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: GOWAN
Comercio Internacional e Servicos Limitada, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ,
Τ.Θ. 60036, Λ. Μεσογείων 335, Χαλάνδρι ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
ΑΤΤΙΚΗΣ 15310**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ.
26, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ.
26, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ, Τ.Θ. 60036, Λ.
Μεσογείων 335, Χαλάνδρι ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΑΤΤΙΚΗΣ 15310**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ, Τ.Θ. 60036, Λ. Μεσογείων
335, Χαλάνδρι ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΑΤΤΙΚΗΣ 15310**

ΜΟΡΦΗ: ΒΡΕΞΙΜΗ ΣΚΟΝΗ (WP)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: phosmet 50% β/β καθαρότητα 95%,
βοηθητικές ουσίες 47,37% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Μη διασυστηματικό οργανοφωσφορικό
εντομοκτόνο επαφής και στομάχου**

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 28
ημέρες**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΓΚΡΕΙΠ ΦΡΟΥΤ,
ΤΡΙΦΥΛΙΑ ΕΤΗΣΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ,
ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ**

AMCOBAC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: AMCOBAC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14177

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 10/4/2007

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2011

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BECKER
MICROBIAL PRODUCTS INC., ΗΠΑ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: ΥΒΡΙΔΙΑ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ,
Φιλικής Εταιρείας 3 Μεταμόρφωση 14452**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: PROBELTE S.A, Ctra. De Madrid, km 387, Apto
4579, Espinardo-Murcia, ΙΣΠΑΝΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: PROBELTE S.A, Ctra. De Madrid, km 387, Apto
4579, Espinardo-Murcia, ΙΣΠΑΝΙΑΣ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΥΒΡΙΔΙΑ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, ΦΙΛΙΚΗΣ
ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ 3 ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ 14452**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: ΥΒΡΙΔΙΑ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, ΦΙΛΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ 3
ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ 14452**

ΜΟΡΦΗ: ΒΡΕΞΙΜΗ ΣΚΟΝΗ (WP)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: bacillus thuringiensis var. kurstaki (pb-
54), ως δ-Endotoxin 6.4 % β/β Καθαρότητα: 16 %**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο στομάχου, με εκλεκτική δράση
κατά προνυμφών λεπιδοπτέρων. Δρά δια καταπόσεως, μετά την
οποία οι προνύμφες σταματούν να τρέφονται και πεθαίνουν σε
μερικές ημέρες.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ, ΦΥΣΤΙΚΙΑ, ΑΜΠΕΛΙ,
ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΕΛΙΑ, ΓΚΡΕΠ ΦΡΟΥΤ, ΚΙΤΡΙΑ,
ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ,**

**ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΓΚΙΝΑΡΕΣ,
ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΡΟΥΛΙ, ΜΠΑΜΙΕΣ, ΠΡΑΣΑ,
ΠΙΠΕΡΙΕΣ**

FARMALAN

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: FARMALAN

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14180

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 10/4/2007

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/5/2014

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BASF Agro B.V.,
Wadenswill Branch, Arnhem, ΕΛΒΕΤΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ,
ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 57022**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Λεωφ. Μεσογείων 449,
Αγία Παρασκευή**

BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ,
Τ.Θ. 26 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 57022**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 57022**

ΜΟΡΦΗ: ΑΙΩΡΗΜΑ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ (SC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: teflubenzuron 15 % β/ο Καθαρότητα: 97 %, βοηθητικές ουσίες 85.45% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο παράγωγο της φαινυλουρίας. Ρυθμιστής ανάπτυξης των εντόμων. Δρα από στομάχου. Παρεμποδίζει την σύνθεση της χιτίνης και τις μεταμορφώσεις των προνυμφών των εντόμων. Μπορεί να επηρεάσει την γονιμότητα των θηλυκών εντόμων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3 ημέρες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ

PIRESAN

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ:PIRESAN

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14187

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 18/6/2007

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/8/2015

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Pyrethrum Board of Kenya, KENYA

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: COPYR S.P.A., Via C Magni 1 Tradate (VA) 21049 ΙΤΑΛΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Althaller Italy s.r.l., S. Colombano al Lambro, MILANO, ΙΤΑΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Althaller Italy s.r.l., S. Colombano al Lambro, MILANO, ΙΤΑΛΙΑΣ**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: COPYR S.P.A., Via C Magni 1 Tradate (VA) 21049 ΙΤΑΛΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: COPYR S.P.A., Via C Magni 1 Tradate (VA) 21049 ΙΤΑΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: pyrethrins 1,86% β/ο
Καθαρότητα:50%, βοηθητικές ουσίες 96% β/β**

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο επαφής της ομάδας των φυσικών πυρεθρινών. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, προκαλώντας αρχικά κατάρρευση και στη συνέχεια το θάνατό τους.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 2 ημέρες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΕΛΙΑ, ΓΚΡΕΙΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΚΟΡΟΜΗΛΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ

ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΠΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΣΑΝ ΤΟ 2008

CORSARIO 200 SL

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CORSARIO 200 SL

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14203

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/1/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/1/2014

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SAPEC AGRO SA,
ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26,

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Α.Β.Ε.Ε., Τ.Θ.89 ΒΙ.ΠΕ.Θ.

ΣΙΝΔΟΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής

AGROSEED ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε., Παπαδά 2, ΑΘΗΝΑ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: SAPEC AGRO SA ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ

ΣΗΜΑΝΣΗ: SAPEC AGRO SA ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Πυκνό διάλυμα (SL)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: Imidacloprid 20% β/ο Καθαρότητα
98%, βοηθητικές ουσίες 82,4% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και
στομάχου**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-28

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΓΚΡΕΠΠ
ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.**

CATANE

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CATANE

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14208

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/1/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle, Paris, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle Paris 92907 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle, Paris, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Λεωφόρος ΝΑΤΟ, Πηλιχό ΤΘ 92, Ασπρόπυργος

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle Paris 92907 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle Paris 92907 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: paraffin oil 96.9 % β/β Καθαρότητα: 100 %, βοηθητικές ουσίες 3.1% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Χειμερινό λάδι κατά κοκκοειδών, αυγών ακάρεων και διαχειμάζουσων μορφών εντόμων. Συνεργό ζιζανιοκτόνο.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Εφαρμογή στο στάδιο του ληθάργου

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΑΜΠΕΛΙ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ ΚΕΡΑΣΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ. ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΝΤΟΜΑ ΕΛΑΦΟΥΣ.

CITROLE

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CITROLE

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14210

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/1/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle, Paris, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle Paris 92907 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle, Paris, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Λεωφόρος ΝΑΤΟ, Πηλιχό ΤΘ 92, Ασπρόπυργος

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle Paris 92907 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: TOTAL FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle Paris 92907 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: paraffin oil 96.3 % β/β Καθαρότητα: 100 %, βοηθητικές ουσίες 3,7% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Θερινός πολτός, κατά κοκκοειδών, ακάρεων, αφίδων και λεπιδοπτέρων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 21 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΕΛΙΑ, ΓΚΡΕΙΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΦΡΑΠΑ, ΑΜΠΕΛΙ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ

**ΚΕΡΑΣΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ. ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ
ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΣΕ ΕΝΤΟΜΑ
ΕΔΑΦΟΥΣ, ΓΙΑ ΤΙΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΤΟΥ ΑΜΠΕΛΙΟΥ ΚΑΙ
ΤΟΥ ΑΚΤΙΝΙΔΙΟΥ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΙΜΟ ΣΤΙΣ 21
ΗΜΕΡΕΣ ΑΛΛΑ ΣΤΟ ΣΤΑΔΙΟ ΤΟΥ ΛΗΘΑΡΓΟΥ.**

SUPPORT EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: SUPPORT EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14214

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 12/3/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: FL Selenia SpA,
divisione Rondine, ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ Α.Ε.,
Φλέμυγκ 15 ΜΑΡΟΥΣΙ 15123**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ, Φλέμυγκ 15, ΜΑΡΟΥΣΙ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ, Φλέμυγκ 15, ΜΑΡΟΥΣΙ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ Α.Ε., Φλέμυγκ 15
ΜΑΡΟΥΣΙ 15123**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: ΧΕΛΛΑΓΚΡΙ Α.Ε., Φλέμυγκ 15 ΜΑΡΟΥΣΙ 15123**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: paraffin oil 98.5 % β/β Καθαρότητα:
100 %, βοηθητικές ουσίες 1,5% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Θερινός πολτός, κατά κοκκοειδών, ακάρεων,
αφίδων και λεπιδοπτέρων.**

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 21
ημέρες.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΓΚΡΕΪΦ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ,
ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΦΡΑΪΠΑ, ΑΜΠΕΛΙ, ΑΧΛΑΔΙΑ,
ΜΗΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ ΚΕΡΑΣΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ,
ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.**

AQUARY

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: AQUARY

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14218

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 12/3/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Pyrethrum Board
of Kenya, KENYA**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BAYER Environmental
Science SA Lyon ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-
Marie Leclair, 69266 Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-
Marie Leclair, 69266 Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22,
ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BAYER Environmental Science SA Lyon ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: pyrethrins 3 % β/ο Καθαρότητα: 50 %, βοηθητικές ουσίες 94% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο για την αντιμετώπιση εντόμων σε χώρους αποθήκευσης τροφίμων (σιτηρών, δημητριακών, ρυζιού, άλευρων) καθώς και στη βιομηχανία καπνού.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΑ: ΑΛΕΥΡΑ, ΣΙΤΗΡΑ, ΚΑΠΝΑ, ΔΗΜΗΤΡΙΑΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ ΕΛΑΦΟΥΣ

KEYMIDOR 20 SL

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: KEYMIDOR 20 SL

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14223

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 17/3/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/1/2014

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: AgriChem B.V., Koopvaadijweg 9 Oosterhout NL-4906 CV ΟΛΛΑΝΔΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: AgriChem B.V., Koopvaadijweg 9, Oosterhout, ΟΛΛΑΝΔΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: AgriChem B.V., Koopvaadijweg 9, Oosterhout, ΟΛΛΑΝΔΙΑΣ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: AgriChem B.V., Koopvaadijweg 9 Oosterhout NL-4906 CV ΟΛΛΑΝΔΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: AgriChem B.V., Koopvaadijweg 9 Oosterhout NL-4906 CV ΟΛΛΑΝΔΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Πυκνό διάλυμα (SL)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: imidacloprid 20 % β/ο Καθαρότητα: 98 %,
βοηθητικές ουσίες 81,55 β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-28 ημέρες

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΓΚΡΕΠΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ

TIDO

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: TIDO

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14231

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 26/3/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/1/2014

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Α.Β.Ε.Ε.,
Τ.Θ.89 ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
SAPEC AGRO SA, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ

**AGROTECHNICA O.B.E.E., ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης Τ.Θ. 112,
ΣΙΝΔΟΣ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: TRADE CORPORATION
INTERNATIOL, S.A. ΙΣΠΑΝΙΑΣ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SAPEC AGRO SA ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Πυκνό διάλυμα (SL)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: imidacloprid 20 % β/ο Καθαρότητα: 98
% , βοηθητικές ουσίες 82,4 β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και
στομάχου**

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-28
ημέρες**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΓΚΡΕΠΠ
ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ**

LEPINOX PLUS WP

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: LEPINOX PLUS WP

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14234

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 21/4/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: CERTIS USA,
Η.Π.Α, ΗΠΑ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: INTRACHEM BIO
(INTERNATIONAL) SA GENEYH ELBETIAS**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: INTRACHEM PRODUCTION S.r.l., ΙΤΑΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ.
26, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: INTRACHEM ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ, Λ. Κηφισίας
31 ΑΘΗΝΑ 11523**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: INTRACHEM BIO (INTERNATIONAL) SA GENEYH
ELBETIAS**

ΜΟΡΦΗ: Βρέξιμη σκόνη (WP)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: bacillus thuringiensis var. kurstaki (eg-
2348), ως δ-Endotoxin 15 % β/β Καθαρότητα: 40 % , βοηθητικές
ουσίες 85% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Βιολογικό εντομοκτόνο στομάχου, με
εκλεκτική δράση κατά προνυμφών λεπιδοπτέρων. Δρά δια
καταπόσεως, μετά την οποία οι προνύμφες σταματούν να τρέφονται
και πεθαίνουν σε μερικές ημέρες.**

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Το
σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι την ημέρα της
συγκομιδής.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΦΥΣΤΙΚΙΑ, ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ,
ΑΜΠΕΛΙ, ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΕΛΙΑ, ΚΙΤΡΙΑ, ΓΚΡΕΙΠ
ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ,
ΑΓΚΙΝΑΡΕΣ, ΜΠΑΜΙΕΣ, ΠΡΑΣΑ, ΛΑΧΑΝΟ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ
ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ,
ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ.**

TREENOL 80 EW

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: TREENOL 80 EW

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14238

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 5/5/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: TOTAL
FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle, Paris, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: OXON Italia SpA
ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SIPCAM SPA, Viale Gian Galeazzo 3, MILANO,
ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Λεωφόρος ΝΑΤΟ, Πηλιχό ΤΘ
92, Ασπρόπυργος**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: OXON Italia SpA ΙΤΑΛΙΑΣ

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: OXON Italia SpA ΙΤΑΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: paraffin oil 80 % β/β Καθαρότητα: 100
%, βοηθητικές ουσίες 20% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Θερινός πολτός, κατά κοκκοειδών, ακάρεων,
αφίδων και λεπιδοπτέρων.**

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 21
ημέρες.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ,ΑΜΠΕΛΙ, ΓΚΡΕΙΠ ΦΡΟΥΤ,
ΔΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΦΡΑΠΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ,
ΜΗΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ,
ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ**

IMIDOR 20 SL

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: IMIDOR 20 SL

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14282

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 8/7/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/1/2014

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: NUFARM S.A.S,
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ
Α.Ε., Παπαδά 2 & Λεωφ. Μεσογείων ΑΘΗΝΑ 115 25**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SOLFOTECNICA ITALIANA S.P.A, ΙΤΑΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SOLFOTECNICA ITALIANA S.P.A, ΙΤΑΛΙΑΣ
ΓΕΡΟΥΜΑΤΟΣ ANIMAL HEALTH Α.Ε., Ύπατο Θήβας
ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε., Παπαδά 2
& Λεωφ. Μεσογείων ΑΘΗΝΑ 115 25**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε., Παπαδά 2 & Λεωφ.
Μεσογείων ΑΘΗΝΑ 115 25**

ΜΟΡΦΗ: Πυκνό διάλυμα (SL)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: imidacloprid 20 % β/ο Καθαρότητα:
99.4 % βοηθητικές ουσίες 82,03% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και
στομάχου**

**ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-28
ημέρες.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΒΑΜΒΑΚΙ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΓΚΡΕΠ ΦΡΟΥΤ,
ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ,
ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ,
ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ.**

JANUS 180 FS

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: JANUS 180 FS

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14283

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 16/7/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/8/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BILAG
INDUSTRIES PRIVATE LTD , ΙΝΔΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer CropScience AG
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer CropScience AG ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: : Bayer CropScience AG ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22,
ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer CropScience AG ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: clothianidin 10 % β/ο Καθαρότητα: 97.5 % β/ο, βοηθητικές ουσίες 83,06% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο-επενδυτικό σπόρων, για την αντιμετώπιση των σιδηροσκούληκων (*Agriotes* sp.) και του Άλτη (*Chaetocnema tibialis*) στα ζαχαρότευτλα. Είναι μίγμα δυο δραστικών ουσιών: του clothianidin, νέου διασυστηματικού εντομοκτόνου και του beta cyfluthrin εντομοκτόνου επάφής. Και οι δυο δραστικές δρουν στο νευρικό σύστημα των εντόμων αλλά σε διαφορετικές θέσεις στη διαδικασία μετάδοσης του νευρικού συστήματος.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ μόνο για έντομα εδάφους.

YPSITOXIN

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: YPSITOXIN

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14287

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 16/7/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: JOC GREAT WALL CORP., ΚΙΝΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: ΥΨΙΛΟΝ ΑΕ, Δ. Γληνού 32, Περιοχή Βούλγαρη-Χαριλάου ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 54249

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: JOC GREAT WALL CORP., ΚΙΝΑ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: JOC GREAT WALL CORP., ΚΙΝΑ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΥΨΙΛΟΝ ΑΕ, Δ. Γληνού 32, Περιοχή Βούλγαρη-Χαριλάου ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 54249

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: ΥΨΙΛΟΝ ΑΕ, Δ. Γληνού 32, Περιοχή Βούλγαρη-Χαριλάου ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 54249

ΜΟΡΦΗ: Σακίδια SACHETS (GE)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: aluminium phosphide 56 % β/β

Καθαρότητα: 81 % βοηθητικές ουσίες 30,86% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Η φωσφίνη που εκλύεται είναι ένα πολύ τοξικό αέριο που χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση με υποκαπνισμό όλων των σταδίων των εντόμων, ακάρεων (στα κινούμενα στάδιά τους) και τρωκτικών των αποθηκευμένων προϊόντων και συγκεκριμένα των : 10.1. σιτηρών (σταριού, κριθαριού, σίκαλης, βρώμης, αραβοσίτου, σόργου, ρυζιού και κεχριού) 10.2. οσπρίων (φασολιών, φακής, ρεβιθιών, μπιζελιών, αρακά, κουκιών, κ.α.) 10.3. ξηρών καρπών (αμυγδάλων, καρυδιών, φιστικιών, φουντουκιών, κ.α.) 10.4. ελαιούχων σπόρων (αραχίδας, κ.α.) 10.5. ελαιοπλακούντων και λοιπών ζωοτροφών 10.6. καπνών και κατεργασμένων προϊόντων αυτών 10.7. αποξηραμένων φρούτων (σύκων, δαμάσκηνων, σταφίδων και άλλων) 10.8. αφεψημάτων (κακάο, καφέ, τσαγιού, κ.α.), μπαχαρικών (μοσχοκαρύων, γαρύφαλλων, πιπεριού, κανέλλας, κ.α.) και φαρμακευτικών φυτών από τα οποία πολλά χρησιμοποιούνται και σαν αφεψήματα (χαμομηλιού, μέντας, λεβάντας, φασκομηλιάς, φλουσκουνιού, κ.α.). 10.9. προϊόντων άλεσης και μεταποίησης σιτηρών (αλεύρων πιτύρων, ζυμαρικών, μπισκότων, γαλετών, παξιμαδιών, βύνης, κ.α.) 10.10. σκόνης γάλακτος, πατατάλευρου και προϊόντων σοκολατοποιίας 10.11. βαμβακιού μέταξας, μαλλιών, δερμάτων και χαλιών 10.12. ξυλείας γενικά 10.13. κενών σάκων μεταφοράς και αποθήκευσης προϊόντων 10.14. κενών χώρων αποθήκευσης και επεξεργασίας των ανωτέρω προϊόντων 10.15. μέσων μεταφοράς των ανωτέρω προϊόντων Επίσης η φωσφίνη χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση τρωκτικών στους αγρούς. 11. Τρόπος εφαρμογής: Α. Με ειδική σόντα. Β. Τοποθέτηση των δισκίων ομοιόμορφα μεταξύ των σάκων ή των συσκευασιών ή σε όλη την

επιφάνεια της αποθήκης ή του χώρου. Γ. Η τοποθέτηση των δισκίων γίνεται με ειδικό δοσομετρητή κατά την διάρκεια της πλήρωσης των σιλό. Δ. Τα δισκία τοποθετούνται μέσα στην στοά των τρωκτικών η οποία στην συνέχεια κλείνεται με χαρτί και καλύπτεται με χώμα. Ο υποκαπνισμός γίνεται σε καλά στεγανοποιημένους χώρους (αποθήκες σιλό, κλπ.) και υπό “ταρπολίνες” (καλά στεγανοποιημένα πλαστικά) και πάντοτε μακριά από κατοικημένους χώρους ή χώρους που γειτνιάζουν με άλλους χώρους παραμονής ανθρώπων ή ζώων, ακόμη κι αν οι τελευταίοι διαχωρίζονται με τοίχο από μπετόν. Ο υποκαπνισμός πραγματοποιείται μόνο υπό την επίβλεψη γεωπόνου ή χημικού. Η τοποθέτηση των δισκίων σε χώρους στους οποίους βρίσκεται μέσα και ο εκτελών την εργασία πρέπει να περατούνται σε διάρκεια δύο ωρών από το άνοιγμα της συσκευασίας. Ειδικά για την καταπολέμηση των τρωκτικών στους αγρούς το σκεύασμα τοποθετείται μέσα στη στοά, η οποία στη συνέχεια πωματίζεται με χαρτί και καλύπτεται με χώμα.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Διατίθενται στην αγορά μετά καλό αερισμό και τα υπολείμματα κάτω από 0,1 MG/KGR

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: Αποθηκευμένα όσπρια, σιτηρά, συσκευασμένα τρόφιμα, συσκευασμένες ζωοτροφές

DELFIN WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: DELFIN WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14293

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 18/8/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: CERTIS USA,
Η.Π.Α, ΗΠΑ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: CERTIS USA, Η.Π.Α,
ΗΠΑ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: CERTIS USA, Η.Π.Α, ΗΠΑ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: : ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος
Τ.Θ. 48, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε., Ύδρας 2 &
Λεωφ. Κηφισίας 280 Χαλάνδρι 15323**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: CERTIS USA, Η.Π.Α ΗΠΑ**

ΜΟΡΦΗ: Εναωρηματοποιήσιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: bacillus thuringiensis var. kurstaki (sa-
11), ως δ-Endotoxin 6.4 % β/β Καθαρότητα: 7.53 % βοηθητικές
ουσίες 93,6% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Βιολογικό εντομοκτόνο στομάχου, με
εκλεκτική δράση κατά προνυμφών των λεπιδοπτέρων. Δρα δια
κατάποσης, μετά την οποία οι προνύμφες σταματούν να τρέφονται
και πεθαίνουν σε μερικές μέρες.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΦΥΣΤΙΚΙΑ, ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ,
ΑΜΠΕΛΙ, ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΕΛΙΑ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ,
ΑΓΚΙΝΑΡΕΣ, ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΠΑΜΙΕΣ, ΠΡΑΣΑ,
ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ,
ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ , ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ.**

FORCE 20 FS

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: FORCE 20 FS

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14001

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 8/7/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35, BASLE, ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Syngenta Chemicals B.V., ΒΕΛΓΙΟΥ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: : Syngenta Chemicals B.V., ΒΕΛΓΙΟΥ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: tefluthrin 20 % β/ο Καθαρότητα: 90 % βοηθητικές ουσίες 79,6% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο. Καταπολεμά έντομα εδάφους. Παρεμποδίζει τη λειτουργία των διαύλων ιόντων νατρίου (sodium channel modulator) προκαλώντας παρατεταμένο άνοιγμα αυτών που οδηγεί σε υπερευαισθησία του νευρικού συστήματος, διακοπή της διατροφής, παράλυση και τελικά το θάνατο του εντόμου. Δρα δι' επαφής μέσω της απορρόφησής του από την επιδερμίδα, αλλά έχει και κάποια δράση δια του στομάχου. Δεν είναι διασυστηματικό αλλά έχει δράση με ατμούς. Έχει γρήγορη αρχική δράση (knockdown effect) και αρκετή υπολειμματική διάρκεια. Επιπλέον, λόγω των ατμών που δημιουργούνται στην εδαφική ζώνη, τα έντομα απομακρύνονται και δεν πλησιάζουν τα φυτά στη γραμμή

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ.

CALYPSO 480 SC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CALYPSO 480 SC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14004

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 4/2/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2014

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer
CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer CropScience AG,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

**Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69266
Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer CropScience S.L., ΙΣΠΑΝΙΑΣ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22,
ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer CropScience AG ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα συμπυκνωμένο (SC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: thiacloprid 48 % β/ο Καθαρότητα:
97.5 % βοηθητικές ουσίες 57,5% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και
στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την**

αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Η δράση του εντοπίζεται στην παρεμπόδιση της μεταφοράς των νευρικών ερεθισμάτων στα έντομα. Δρα ανταγωνιστικά ως προς την ακετυλοχολίνη που είναι υπεύθυνη για τη μεταφορά των νευρικών σημάτων στα έντομα και δεσμεύεται αντί αυτής στους υποδοχείς της που υπάρχουν στις νευρικές συνάψεις. Το thiacloprid δεν αποδομείται όπως η ακετυλοχολίνη, αλλά παραμένει δεσμευμένο στη συγκεκριμένη θέση, με αποτέλεσμα να προκαλείται διατάραξη της ισορροπίας στη λειτουργία του κεντρικού νευρικού συστήματος και τελικά θάνατος του εντόμου.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3-21 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.

PONCHO 600 FS

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: PONCHO 600 FS

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14323

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 23/12/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/7/2016

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer CropScience AG,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer CropScience AG, ΙΑΠΩΝΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer CropScience S.L., ΙΑΠΩΝΙΑΣ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22,
ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer CropScience AG ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: clothianidin 60 % β/ο Καθαρότητα:
97.5 % βοηθητικές ουσίες 51,2% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο-επενδυτικό σπόρων, για την
αντιμετώπιση των σιδηροσκούληκων (Agriotes spp.) στον
Αραβόσιτο. Το clothianidin, είναι ένα νέο διασυστηματικό
εντομοκτόνο που δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων
προκαλώντας προβλήματα στη μεταβίβαση των νευρικών
ερεθισμάτων και συγκεκριμένα στους υποδοχείς της ακετυλοχολίνης,
με τελικό αποτέλεσμα τον θάνατο τους.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ
ΕΛΑΦΟΥΣ.**

BOTANIGARD 10,7 SC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: BOTANIGARD 10,7 SC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14302

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 23/10/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: LAVERLAM INTERNATIONAL CORPORATION, 529,East Front Street, Butte, ΗΠΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: LAVERLAM INTERNATIONAL CORPORATION, 529,East Front Street, Butte MT 5970 ΗΠΑ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: LAVERLAM INTERNATIONAL CORPORATION, 529,East Front Street, Butte, ΗΠΑ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ALAPIS ABEE, Αντ. Νικολάου 2, ΑΘΗΝΑ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: FUTURECO BIOSCIENCE S.L., Aragon, 264, 5o 2a Barcelona 08007 ΙΣΠΑΝΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: LAVERLAM INTERNATIONAL CORPORATION, 529,East Front Street, Butte MT 5970 ΗΠΑ

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα συμπυκνωμένο (SC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: Beauveria bassiana 10.735 % β/ο
Καθαρότητα: 70 % βοθητικές ουσίες 83,79% β/β**

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Βιολογικό εντομοκτόνο επαφής με βάση ζωντανά σπόρια του μύκητα BEAUVERIA BASSIANA, για την καταπολέμηση μυζητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες και κίτρινου τετράνυχου σε καλλιέργεια φράουλας.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα συγκομιδής.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΙΑ. ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΦΡΑΟΥΛΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.

VIRGO SC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: VIRGO SC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14303

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 23/10/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Biotechnologie
B.T. Srl, ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SIPCAM SPA, Viale Gian
Galeazzo 3 MILANO 20136 ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SIPCAM SPA, Viale Gian Galeazzo 3, MILANO,
ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SIPCAM SPA, Viale Gian Galeazzo 3, MILANO,
ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: SIPCAM SPA, Viale Gian Galeazzo 3
MILANO 20136 ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SIPCAM SPA, Viale Gian Galeazzo 3 MILANO 20136
ΙΤΑΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα συμπυκνωμένο (SC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cydia pomonella granulosus virus
(cpgv) % β/ο βοθητικές ουσίες 96% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο για την καταπολέμηση των
προνυμφών της καρπόκαψας της μηλιάς, δυνάμενο να
χρησιμοποιηθεί στην βιολογική γεωργία και να ενταχθεί σε
προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης. Δρα μέσω της
κατάποσης, οι δε προνύμφες θανατώνονται μετά από 3-5 ημέρες.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ.

ΘΕΡΙΝΟΣ ΠΟΛΤΟΣ-MAGMA

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: ΘΕΡΙΝΟΣ ΠΟΛΤΟΣ MAGMA

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14306

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 23/10/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: TOTAL
FLUIDES, 51 Esplanade du General Gaulle, Paris, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: MAGMA ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ
ΕΙΣΡΟΕΣ Ε.Π.Ε., Εθνικής Αντιστάσεως 73 & Σποράδων Χαλάνδρι
15231**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, Εθνικής
Αντιστάσεως 73 και Σποράδων, ΧΑΛΑΝΔΡΙ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, Εθνικής
Αντιστάσεως 73 και Σποράδων, ΧΑΛΑΝΔΡΙ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: MAGMA ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΙΣΡΟΕΣ Ε.Π.Ε.,
Εθνικής Αντιστάσεως 73 & Σποράδων Χαλάνδρι 15231**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: MAGMA ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΙΣΡΟΕΣ Ε.Π.Ε., Εθνικής
Αντιστάσεως 73 & Σποράδων Χαλάνδρι 15231**

ΜΟΡΦΗ: Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: paraffin oil 80 % β/β Καθαρότητα: 100
% βοηθητικές ουσίες 20% β/β**

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Στόχος για τον οποίο προορίζεται και τρόπος δράσης: Θερινός πολτός κατά κοκκοειδών, ακάρεων, αφίδων και λεπτιδοπτέρων

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 21 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΕΛΙΑ, ΓΚΡΕΙΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ. ΣΕ ΑΜΠΕΛΙ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ Η ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΚΑΘΟΡΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΧΡΟΝΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ.

MASINA 20,6 SC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: MASINA 20,6 SC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14307

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/10/2008

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2012

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd., Βομβάη, ΙΝΔΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd., Βομβάη, ΙΝΔΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO., LTD., ΚΙΝΑ

IRCA SERVICE SPA, ΙΤΑΛΙΑΣ
Alcotan, ΙΣΠΑΝΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: IRCA SERVICE SPA, ΙΤΑΛΙΑΣ

HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO., LTD., ΚΙΝΑ

CHEMIA SPA, ΙΤΑΛΙΑΣ

**ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: SHARDA EUROPE B.V.B.A. Heedstraat
58 1730 ASSE ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd. Βομβάη ΙΝΔΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα συμπυκνωμένο (SC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: imidacloprid 20.6 % β/ο Καθαρότητα:
97 %, βοηθητικές ουσίες 80,93% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και
στομάχου.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-28 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΒΑΜΒΑΚΙ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΓΚΡΕΠΠ
ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.**

TREBON 30 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: TREBON 30 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14327

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 16/3/2009

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 13/12/2013

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: MITSUI CHEMICALS INC., 2-5, Kasumigaseki 3-chome, Chiyoda-ku, TOKYO, ΙΑΠΩΝΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: MITSUI CHEMICALS INC., 2-5, Kasumigaseki 3-chome, Chiyoda-ku TOKYO 100 ΙΑΠΩΝΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 57022

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: MITSUI CHEMICALS INC., 2-5, Kasumigaseki 3-chome, Chiyoda-ku TOKYO 100 ΙΑΠΩΝΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: etofenprox 28.75 % β/ο Καθαρότητα: 98 % , βοηθητικές ουσίες 69,29% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Μη εστερικό πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο με δράση επαφής και στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα του εντόμου-στόχου και συγκεκριμένα στη ροή των ιόντων νατρίου στις μεμβράνες των νευρικών αξόνων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-14ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΑΚΤΙΝΙΔΙΟ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΜΗΛΙΑ.

NINJA 2,5 WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: NINJA 2,5 WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14330

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 8/7/2009

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2015

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SYNGENTA

**CROP. PROTECTION AG, LICHTSTRASSE 35, BASLE,
ΕΛΒΕΤΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Syngenta crop. protection
ag, lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Torre srl unipersonale, Via Matteotti 16,
Ravenna, ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Syngenta hellas A.E.B.E., Λ. Ανθούσας, Ανθούσα
Αττικής**

**TORRE SRL UNIPERSONALE, Via matteotti 16, Ravenna,
ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: Syngenta Hellas A.E.B.E., Λ.
Ανθούσας Ανθούσα Αττικής 15344**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE
CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: lambda cyhalothrin 2.5 % β/β

Καθαρότητα: 90 %, βοηθητικές ουσίες: 97.22% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το ninja 2,5 wg είναι ευρέως φάσματος πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο και δρα δι' επαφής και δια στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση, για την αντιμετώπιση μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, πράγμα που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3-14 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΠΑΤΑΤΕΣ, Β ΑΜΒΑΚΙ, ΕΛΙΑ, ΤΟΜΑΤΑ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.

STEWARD 30 WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: STEWARD 30 WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14005

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 16/3/2009

ΗΜ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/3/2016

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: E.I Du Pont de Nemours & Co Inc, Wilmington, ΗΠΑ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: DuPont International Operations Sarl ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: DU PONT DE NEMOURS FRANCE S.A.S., 137, rue de l'Universite, Paris Cedex 07, ΓΑΛΛΙΑ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: DU PONT DE NEMOURS FRANCE S.A.S., 137, rue de l'Universite, Paris Cedex 07, ΓΑΛΛΙΑΣ CHEMCOPACK n.v., ΒΕΛΓΙΟΥ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε., Υδρας 2 & Λεωφ. Κηφισίας 280 Χαλάνδρι 15323

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: DuPont International Operations Sarl ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: indoxacarb 30 % β/β Καθαρότητα: 46.7 % βοθητικές ουσίες 57,7% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση λεπιδοπτέρων. Το indoxacarb δρα στο κεντρικό νευρικό σύστημα των εντόμων, και συγκεκριμένα στους διαύλους των ιόντων Na στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων των εντόμων. Μετά την εφαρμογή του τα έντομα σταματούν κάθε κίνηση και πρόσληψη τροφής. Τα ευαίσθητα έντομα θανατώνονται μέσα σε 24-60 ώρες από την εφαρμογή. Έχει δράση σε όλα τα προνυμφικά στάδια των λεπιδοπτέρων. Παραμένει δραστικό και στις υψηλές θερμοκρασίες.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 1-28 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΕΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΕΣ ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ ΑΜΠΕΛΙΟΥ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ ΕΛΑΦΟΥΣ, ΠΕΠΟΝΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ ΕΛΑΦΟΥΣ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΓΚΙΝΑΡΕΣ, ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ, ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ ΣΑΚΧΑΡΩΔΗΣ. ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ ΕΛΑΦΟΥΣ ΣΤΑ ΕΞΗΣ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ:

**ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΠΙΚΡΙΑΔΑ, ΛΑΧΑΝΟ ΒΡΥΞΕΛΛΩΝ,
ΛΥΚΟΤΡΙΒΟΛΟ, ΜΑΡΑΘΟΣ, ΜΑΙΝΤΑΝΟΣ, ΡΑΔΙΚΙΑ, ΡΟΚΑ,
ΣΕΛΙΝΟ ΣΕΣΚΟΥΛΟ, ΣΠΑΝΑΚΙ.**

MAGEOS 15 WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: MAGEOS 15 WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14332

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/7/2009

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2015

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BASF SE,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Λεωφ.
Μεσογείων 449 Αγία Παρασκευή 15343**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: alpha-cypermethrin 15 % β/β

Καθαρότητα: 93 %, βοηθητικές ουσίες: 83,87 % β/β

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων.
Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το**

κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-49 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΝΤΟΜΑ ΕΔΑΦΟΥΣ.

**ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ, ΣΙΤΑΡΙ, ΑΜΠΕΛΙ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΛΑΧΑΝΟ,
ΛΑΧΑΝΟ ΒΡΥΞΕΛΛΩΝ, ΑΓΚΙΝΑΡΕΣ.**

FASTAC 10 SC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: FASTAC 10 SC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14333

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/7/2009

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2015

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BASF SE,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ
ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ.
ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ 57022**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: alpha-cypermethrin 10 % β/ο

Καθαρότητα: 93 % , βοηθητικές ουσίες: 88,61% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-49 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΠΑΤΑΤΕΣ, ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ, ΑΜΠΕΛΙ, ΣΙΤΑΡΙ.

FORTUNA 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: FORTUNA 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14337

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/8/2009

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2015

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BASF SE,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ BASF
Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Λεωφ. Μεσογείων 449, Αγία Παρασκευή ΣΕΓΕ
ΑΒΕΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 84, ΑΘΗΝΑ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΣΕΓΕ ΑΒΕΕ, Εθνικής Αντιστάσεως
84 ΑΘΗΝΑ 15231**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: alpha-cypermethrin 10 % β/ο

Καθαρότητα: 93 % , βοηθητικές ουσίες: 88,61% β/β

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων.
Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το
κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών
κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή
μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και
θάνατο των εντόμων.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-49 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΠΑΤΑΤΕΣ, ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ, ΤΟΜΑΤΑ
ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ, ΑΜΠΕΛΙ, ΣΙΤΑΡΙ.**

DRIVER 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: DRIVER 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14338

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/8/2009

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2015

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BASF SE,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ
BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Λεωφ. Μεσογείων 449, Αγία Παρασκευή
ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση
Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58 Μάνδρα Αττικής 19600**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: alpha-cypermethrin 10 % β/ο
Καθαρότητα: 93 % , βοηθητικές ουσίες: 88,61% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων.
Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το
κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών
κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή
μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και
θάνατο των εντόμων.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-49 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΠΑΤΑΤΕΣ, ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ, ΤΟΜΑΤΑ
ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ, ΑΜΠΕΛΙ, ΣΙΤΑΡΙ.**

FARMATHRIN 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: FARMATHRIN 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14336

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/8/2009

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2015

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BASF SE,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BASF Agri-Production S.A.S., ΓΑΛΛΙΑΣ
ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Λεωφ.
Μεσογείων 449 Αγία Παρασκευή 15343**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BASF SE, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα συμπυκνωμένο (SC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: alpha-cypermethrin 10 % β/ο
Καθαρότητα: 93 % , βοηθητικές ουσίες: 89,4 % β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθροειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου για την καταπολέμηση του δάκου της Ελιάς. Δρα στο
νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των
διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει
ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μετα- -φορά μηνυμάτων, που
οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΑ: 7 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΙΑ.

**ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΠΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΣΑΝ
ΤΟ 2010**

DECIS 2,5 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: DECIS 2,5 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14343

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 11/2/2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/10/2013

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer
CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP 90106 ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69266 Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ
BAYER CropScience SRL, ΙΤΑΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BAYER CropScience SRL, ΙΤΑΛΙΑΣ
ALAPIS ABEE, Αντ. Νικολάου 2, ΑΘΗΝΑ**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22, ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP 90106 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: deltamethrin 2.5 % β/ο Καθαρότητα: 98 % , βοηθητικές ουσίες: 97,25 % β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση μυζητικών και μασητικών εντόμων. Το deltamethrin δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων και συγκεκριμένα στις διαύλους των ιόντων Na στις προσυναπτικές μεμβράνες των νευρικών κυττάρων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3-30 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΚΑΡΥΔΙΑ, ΦΥΣΤΙΚΙΑ, ΚΑΣΤΑΝΙΑ, ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ, ΑΜΠΕΛΙ, ΒΑΜΒΑΚΙ, ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΕΛΙΑ, ΓΚΡΕΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΝΕΡΑΤΖΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΜΗΔΙΚΗ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΑΓΓΙΝΑΡΕΣ, ΑΝΤΙΔΙΑ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΚΡΕΜΜΥΔΙΑ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΙΝΤΑΝΟΣ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΠΑΝΤΖΑΡΙΑ, ΠΕΠΟΝΙΑ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ, ΠΡΑΣΑ, ΡΟΚΑ, ΣΕΛΙΝΟ, ΣΕΣΚΟΥΛΟ, ΣΚΟΡΔΑ, ΣΠΑΝΑΚΙ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΥΔΩΝΙΑ, ΜΗΛΙΑ ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΑ,

**ΦΡΑΟΥΛΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ,
ΒΥΣΣΙΝΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ,
ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ, ΒΡΩΜΗ, ΚΡΙΘΑΡΙ, ΣΙΚΑΛΗ, ΣΙΤΑΡΙ, ΚΟΥΚΙΑ,
ΜΠΙΖΕΛΙΑ, ΡΕΒΥΘΙΑ, ΦΑΚΕΣ, ΦΑΣΟΛΙΑ. ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΠΕΠΟΝΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ.**

DECIS PROFI 25 WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: DECIS PROFI 25 WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14344

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 17/2/2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/10/2013

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer
CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer S.A.S., Bayer
CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP
90106 ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S. 621, Zone Industrielle, Beziers, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer CropScience S.L., ΙΣΠΑΝΙΑΣ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22, ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP 90106 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: deltamethrin 25 % β/ο Καθαρότητα: 98,5 % , βοηθητικές ουσίες: 74,62 % β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση του Δάκου της ελιάς. Το deltamethrin δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων και συγκεκκριμένα στις διαύλους των ιόντων Na στις προσυναπτικές μεμβράνες των νευρικών κυττάρων

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΙΑ.

PATRIOT 100 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: PATRIOT 100 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14345

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 17/2/2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/10/2013

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP 90106 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69266 Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69266 Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22, ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP 90106 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: deltamethrin 10% β/ο Καθαρότητα: 98,5 % , βοηθητικές ουσίες: 89,34% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση μυζητικών και μασητικών εντόμων. Το deltamethrin δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων και συγκεκριμένα στις διαύλους των ιόντων Na στις προσυναπτικές μεμβράνες των νευρικών κυττάρων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3-30 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΚΑΡΥΔΙΑ, ΦΥΣΤΙΚΙΑ, ΚΑΣΤΑΝΙΑ, ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ, ΑΜΠΕΛΙ, ΒΑΜΒΑΚΙ, ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΕΛΙΑ, ΓΚΡΕΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΝΕΡΑΤΖΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΑΓΓΙΝΑΡΕΣ, ΑΝΤΙΔΙΑ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΚΡΕΜΜΥΔΙΑ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΙΝΤΑΝΟΣ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΠΑΝΤΖΑΡΙΑ, ΠΕΠΟΝΙΑ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ, ΠΡΑΣΑ, ΡΟΚΑ, ΣΕΛΙΝΟ, ΣΚΟΡΔΑ, ΣΠΑΝΑΚΙ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΥΔΩΝΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΦΡΑΟΥΛΑ

**ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΒΥΣΣΙΝΙΑ,
ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΚΟΥΚΙΑ, ΜΠΙΖΕΛΙΑ,
ΡΕΒΥΘΙΑ, ΦΑΚΕΣ, ΦΑΣΟΛΙΑ. ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ
ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΠΕΠΟΝΙΑ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ.**

DECIS PROTECH 15 EW

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: DECIS PROTECH 15 EW

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14346

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 17/2/2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/10/2013

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer S.A.S.,
Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69266 Lyon Cedex
09, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BAYER Environmental
Science SA Lyon ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BAYER Environmental Science SA, Lyon,
ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer CropScience S.L., ΙΣΠΑΝΙΑΣ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-
22, ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BAYER Environmental Science SA Lyon ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: deltamethrin 1.5 % β/ο Καθαρότητα: 98,5 % , βοηθητικές ουσίες: 98,51 % β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση μυζητικών και μασητικών εντόμων. Το deltamethrin δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων και συγκεκριμένα στις διαύλους των ιόντων Na στις προσυναπτικές μεμβράνες των νευρικών κυττάρων.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ, ΚΑΡΥΔΙΑ, ΦΥΣΤΙΚΙΑ, ΚΑΣΤΑΝΙΑ, ΦΟΥΝΤΟΥΚΙΑ, ΑΜΠΕΛΙ, ΒΑΜΒΑΚΙ, ΖΑΧΑΡΟΤΕΥΤΛΑ, ΚΑΠΝΟΣ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΕΛΙΑ, ΓΚΡΕΠ ΦΡΟΥΤ, ΛΕΜΟΝΙΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΝΕΡΑΤΖΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΜΗΔΙΚΗ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΑΓΓΙΝΑΡΕΣ, ΑΝΤΙΔΙΑ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΚΡΕΜΜΥΔΙΑ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΙΝΤΑΝΟΣ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΠΑΝΤΖΑΡΙΑ, ΠΕΠΟΝΙΑ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ, ΠΡΑΣΑ, ΡΟΚΑ, ΣΕΛΙΝΟ, ΣΕΣΚΟΥΛΟ, ΣΚΟΡΔΑ, ΣΠΑΝΑΚΙ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΚΥΔΩΝΙΑ, ΜΗΛΙΑ ΜΟΥΣΜΟΥΛΙΑ, ΦΡΑΟΥΛΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΒΥΣΣΙΝΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ, ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ, ΒΡΩΜΗ, ΚΡΙΘΑΡΙ, ΣΙΚΑΛΗ, ΣΙΤΑΡΙ, ΚΟΥΚΙΑ, ΜΠΙΖΕΛΙΑ, ΡΕΒΥΘΙΑ, ΦΑΚΕΣ, ΦΑΣΟΛΙΑ. ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΠΕΠΟΝΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ.

DANTOP 50 WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: DANTOP 50 WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14350

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 2/6/2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/7/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SUMITOMO
CHEMICAL AGRO EUROPE S.A., rue Claude Chappe, Saint
Didier au Mont d'Or, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SUMITOMO CHEMICAL
CO. LTD., 5-15, Kitahama, Higashi-ku OSAKA 541 ΙΑΠΩΝΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Kohriyama Plant Sumitomo Agro
Manufacturing, Ltd., ΙΑΠΩΝΙΑΣ**

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ, Φλέμιγκ 15, ΜΑΡΟΥΣΙ

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: SUMITOMO CHEMICAL AGRO
EUROPE S.A., rue Claude Chappe Saint Didier au Mont d'Or 69370
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SUMITOMO CHEMICAL CO. LTD., 5-15, Kitahama,
Higashi-ku OSAKA 541 ΙΑΠΩΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: clothianidin 50 % β/β Καθαρότητα:
96 %, βοηθητικές ουσίες: 47,9% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ : Εντομοκτόνο της ομάδας των
νεονικοτινοειδών. Είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχουΔρα δεσμεύοντας τους μετασυναπτικούς (νικοτινικούς)
υποδοχείς της ακετυλοχολίνης στο κεντρικό νευρικό σύστημα του
εντόμου.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 7-14 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: 7 ΗΜΕΡΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΠΑΤΑΤΕΣ ΚΑΙ 14 ΓΙΑ:
ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.**

BELEM 0.8 MG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: BELEM 0,8 MG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14353

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 6/9/2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SBM
Developpement, 160, route de la valentine, Marseille Cedex 11,
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SBM Developpement, 160,
route de la valentine Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S.
621, Zone Industrielle, Beziers, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S.
621, Zone Industrielle, Beziers, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΕΥΘΥΜΙΑΛΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: SBM Developpement, 160, route de la
valentine Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371 ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SBM Developpement, 160, route de la valentine
Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371 ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Μικροκοκκώδες (MG)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 0.8 % β/β Καθαρότητα:
90 %, βοηθητικές ουσίες: 99,1% β/β**

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ : Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση των σιδηρόσκουληκων. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΗΛΙΑΝΘΟΣ, ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ, ΣΟΡΓΟ.

BISCAYA 240 OD

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: BISCAYA 240 OD

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14354

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 21/12/2010

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2014

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer
CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer CropScience AG,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer CropScience S.L., ΙΣΠΑΝΙΑΣ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22, ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer CropScience AG ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Ελαιώδες εναιώρημα (OD)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: thiacloprid 24 % Καθαρότητα: 97.5 %, βοηθητικές ουσίες: 76,33% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ : Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση του δάκου της ελιάς .

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 14 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΙΑ.

**ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΑ ΠΟΥ ΚΥΚΛΟΦΟΡΗΣΑΝ
ΤΟ 2011**

ONORE 240 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: ONORE 240 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14357

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 1/3/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/3/2015

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Dow Agrosciences Export SAS, Buropolis 1240, Route Des Dolines, Sophia Antipolis Cedex, ΓΑΛΛΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Dow AgroSciences, P.O. Box 20 – Zone Industrielle Drusenheim 67410 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Dow Agrosciences Ltd, 3 Milton Park, Abingdon, Oxon, ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Dow Agrosciences Italia Srl, ΙΤΑΛΙΑΣ
ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: Dow AgroSciences European Development Centre, 3 Milton Park Abingdon, Oxon OX14,4RN
ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ**

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Dow AgroSciences, P.O. Box 20 – Zone Industrielle Drusenheim 67410 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Αιώρημα συμπυκνωμένο (SC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: methoxyfenozide 24% β/ο Καθαρότητα 97%, βοηθητικές ουσίες: 76,83% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το ONORE 240 SC είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου της ομάδας των διακυλυδραζινών Καταπολεμά τις προνύμφες των λεπιδόπτερων σε εσπεριδοειδή (πορτοκάλια, μανταρίνια), μηλοειδή (μήλα, αχλάδια), πυρηνόκαρπα (βερίκοκα, ροδάκινα, νεκταρίνια), αμπέλι και τομάτες και πιπεριές θερμοκηπίου. Το methoxyfenozide είναι ρυθμιστής της ανάπτυξης των εντόμων και δρά ως μιμητικό της ορμόνης έκδυσης της εκδυσόνης, στις προνύμφες των λεπιδοπτερών. Λόγω της δέσμευσης του

methoxyfenozide στη θέση-δέκτη της εκδυσόνης, προκαλείται πρόωμη και ατελής έκδυση, με αποτέλεσμα το θάνατο του εντόμου.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 1-14 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΠΙΤΡΑΠΕΖΙΕΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΙΜΕΣ ΠΟΙΚΙΛΙΕΣ ΤΗΣ ΑΜΠΕΛΟΥ, ΣΤΑΦΙΔΑ, ΜΑΝΤΑΡΙΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ, ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.

AXORIS ENDOM GRANULATE

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: AXORIS ENDOM GRANULATE

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14359

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 1/3/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/1/2017

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35, BASLE, ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: COMPO GMBH ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SCHIRM GmbH Division Sideco, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SCHIRM GmbH Division Sideco, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: COMPO ΕΛΛΑΣ Α.Ε., Α. Βουλιαγμένης 26 ΑΘΗΝΑ 117 43

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: COMPO GMBH ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Κοκκώδες (GR)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: thiamethoxam 1.2 % β/β Καθαρότητα:
98 %, βοηθητικές ουσίες: 98,77% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το AXORIS ENDOM GRANULATE (GR)
είναι ένα ετοιμόχρηστο εντομοκτόνο σε κοκκώδη μορφή, με
δραστική ουσία το thiamethoxam. Είναι διασυστηματικό
εντομοκτόνο επαφής και στομάχου της ομάδας των νεονικοτινοειδών.
Η εντομοκτόνος δράση του οφείλεται στη δέσμευση των υποδοχέων
της ακετυλοχολίνης στις συνάψεις του περιφερειακού νευρικού
συστήματος. Μετά την εφαρμογή η δραστική ουσία αποδεσμεύεται
σταδιακά από τους κόκκους και μεταφέρεται από τη ρίζα
διασυστηματικά στα πράσινα μέρη των φυτών τα οποία
προσβάλλονται κατά κύριο λόγο από τα έντομα. Καταπολεμά
μυζητικά και μασητικά έντομα.**

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ ΓΛΑΣΤΡΙΚΑ ΠΟΛΥΕΤΗ.

SILICOSEC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: SILICOSEC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14363

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/5/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/8/2019

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: BIOFA AG,
Rudolf-Diesel-Str.2, Munsingen, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: BIOFA AG, Rudolf-Diesel-
Str.2 Munsingen 72525 ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: BIOFA AG, Rudolf-Diesel-Str.2, Munsingen,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: BIOFA AG, Rudolf-Diesel-Str.2, Munsingen,
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΦΑΡΜΑ-ΧΗΜ ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΣΙΝΔΟΥ, Τ.Θ. 26,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BIOFA AG, Rudolf-Diesel-Str.2
Munsingen 72525 ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: BIOFA AG, Rudolf-Diesel-Str.2 Munsingen 72525
ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ:Κάψουλα (CP)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: Εγγυημένη Σύνθεση: diatomaceous
earth 100 % β/β, βοηθητικές ουσίες: 0% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Εντομοκτόνο σε μορφή σκόνης επαφής για την
καταπολέμηση εντόμων σε αποθηκευτικούς χώρους. Τα σωματίδια
της σκόνης παγιδεύονται από τα σώματα των εντόμων καθώς αυτά
βαδίζουν πάνω στη σκόνη. Η βλάβη προκύπτει στην εξωτερική
προστατευτική κηρώδη στιβάδα της εξωδερμίδας, η οποία
συρρικνώνεται λόγω απορρόφησης της σκόνης ή από απλή απόξεση
της εξωδερμίδας ή από συνδυασμό των δύο. Το αποτέλεσμα είναι η
αποξήρανση του σώματος των εντόμων λόγω απώλειας νερού και ο
τελικός θάνατος τους.**

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΠΟΘΗΚΕΥΜΕΝΑ ΣΙΤΗΡΑ,
ΑΛΕΥΡΟΜΥΛΟΙ, ΚΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ.**

KUSTI 2,5 WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: KUSTI 2,5 WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14364

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/5/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/8/2019

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35, BASLE, ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: TORRE SRL UNIPERSONALE, Via Matteotti 16, Ravenna, ΙΤΑΛΙΑΣ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Syngenta Hellas A.E.B.E., Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττικής

TORRE SRL UNIPERSONALE, Via Matteotti 16, Ravenna, ΙΤΑΛΙΑΣ

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: AGROSKY SA, 3ο χλμ Γιαννιτσών-Εδέσσης Εδεσσα 58100

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: lambda cyhalothrin 2.5 % β/β

Καθαρότητα: 90 %, βοηθητικές ουσίες: 97,22% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το KUSTI 2.5WG, είναι ευρέως φάσματος πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο και δρα δι επαφής και διά στομάχου, με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διόδων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα μία συνεχή νευρομυική μεταφορά μηνυμάτων, πράγμα που οδηγεί σε υπερδιέγερση παράλυση και θάνατο των εντόμων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3-14 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΒΑΜΒΑΚΙ, ΕΛΙΑ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΛΑΧΑΝΟ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.

SENTINEL 2,5 WG

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: SENTINEL 2,5 WG

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14364

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 30/5/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2015

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35, BASLE, ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: TORRE SRL UNIPERSONALE, Via Matteotti 16, Ravenna, ΙΤΑΛΙΑΣ

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Syngenta Hellas A.E.B.E., Λ. Ανθούσας, Ανθούσα Αττικής
TORRE SRL UNIPERSONALE, Via Matteotti 16, Ravenna, ΙΤΑΛΙΑΣ**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: ΕΥΡΩΦΑΡΜ Α.Ε., 1ο χλμ. Αλεξάνδρειας-Βέροιας Αλεξάνδρεια 59300

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Syngenta Crop. Protection AG, Lichtstrasse 35 BASLE CH-4002 ΕΛΒΕΤΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι ή βρέξιμοι κόκκοι (WG)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: lambda cyhalothrin 2.5 % β/β
Καθαρότητα: 90 %, βοηθητικές ουσίες: 97,22% β/β**

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το KUSTI 2.5WG, είναι ευρέως φάσματος πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο και δρα δι επαφής και διά στομάχου, με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διόδων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει σαν αποτέλεσμα μία συνεχή νευρομυική μεταφορά μηνυμάτων, πράγμα που οδηγεί σε υπερδιέγερση παράλυση και θάνατο των εντόμων.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3-14 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΒΑΜΒΑΚΙ, ΕΛΙΑ,
ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΑΓΓΟΥΡΙ
ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ
ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΛΑΧΑΝΟ, ΤΟΜΑΤΑ
ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ,
ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.**

CYPERKILL 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CYPERKILL 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14366

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/6/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: AGRIPHAR SA,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: AGRIPHAR SA
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Λεωφόρος ΝΑΤΟ, Πηλιχό ΤΘ 92, Ασπρόπυργος

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: AGRIPHAR SA ΒΕΛΓΙΟΥ

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: AGRIPHAR SA ΒΕΛΓΙΟΥ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 10 % β/ο Καθαρότητα: 92
%, βοηθητικές ουσίες: 88,1% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας
το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών
κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή
μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και
θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 49 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ

CYPERKILL MAX

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CYPERKILL MAX

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14368

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/6/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: AGRIPHAR SA,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: AGRIPHAR SA
ΒΕΛΓΙΟΥ**

ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree, ΒΕΛΓΙΟΥ

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree, ΒΕΛΓΙΟΥ

ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Λεωφόρος ΝΑΤΟ, Πηλιχό ΤΘ 92, Ασπρόπυργος

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: AGRIPHAR SA ΒΕΛΓΙΟΥ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: AGRIPHAR SA ΒΕΛΓΙΟΥ

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 50% β/ο Καθαρότητα: 92 %, βοηθητικές ουσίες: 48,4% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΛΟΜΙΔΗ: 49 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ

GEOTHRIN 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: GEOTHRIN 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14370

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/6/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: AGRIPHAR SA,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: AGRIPHAR SA
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Λεωφόρος ΝΑΤΟ, Πηλιχό ΤΘ 92, Ασπρόπυργος

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: AGRIPHAR UK ΗΝΩΜΕΝΟ
ΒΑΣΙΛΕΙΟ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: AGRIPHAR SA ΒΕΛΓΙΟΥ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 100% β/ο Καθαρότητα:
92 %, βοηθητικές ουσίες: 88,1% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας
το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών
κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή
μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και
θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 49 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ

CYBOR 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CYBOR 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14371

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/6/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: AGRIPHAR SA,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: AGRIPHAR SA
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: CHIMAC S.A., Rue de Renory, 26/2, Ougree,
ΒΕΛΓΙΟΥ**

ΓΕΩΦΑΡΜ ΑΕΒΕ, Λεωφόρος ΝΑΤΟ, Πηλιχό ΤΘ 92, Ασπρόπυργος

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: AGRIPHAR SA, Rigeleho, 1
Bratislava 81102 ΣΛΟΒΑΚΙΑ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: AGRIPHAR SA ΒΕΛΓΙΟΥ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 10% β/ο Καθαρότητα: 92
%, βοηθητικές ουσίες: 88,1% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας
το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών
κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή
μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και
θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 49 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ

CALYPSO 180 OD

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: CALYPSO 180 OD

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14372

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 20/6/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 31/12/2014

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: Bayer
CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Bayer S.A.S., Bayer
CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP
90106 ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: Bayer CropScience AG, ΓΕΡΜΑΝΙΑΣ
Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69266
Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: Bayer CropScience S.L., ΙΣΠΑΝΙΑΣ
Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69266
Lyon Cedex 09, ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ, Σωρού 18-22, ΜΑΡΟΥΣΙ ΑΘΗΝΑ 15125

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 CP 90106 ΓΑΛΛΙΑΣ

ΜΟΡΦΗ: Ελαιώδες εναιώρημα (OD)

ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: thiacloprid 18 % β/ο Καθαρότητα: 97.5 % βοηθητικές ουσίες: 81,9% β/β

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Η δράση του εντοπίζεται στην παρεμπόδιση της μεταφοράς των νευρικών ερεθισμάτων στα έντομα. Δρα ανταγωνιστικά ως προς την ακετυλοχολίνη που είναι υπεύθυνη για τη μεταφορά των νευρικών σημάτων στα έντομα και δεσμεύεται αντί αυτής στους υποδοχείς της που υπάρχουν στις νευρικές συνάψεις. Το thiacloprid δεν αποδομείται όπως η ακετυλοχολίνη, αλλά παραμένει δεσμευμένο στη συγκεκριμένη θέση, με αποτέλεσμα να προκαλείται διατάραξη της ισορροπίας στη λειτουργία του κεντρικού νευρικού συστήματος και τελικά θάνατος του εντόμου.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: 3-21 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΒΑΜΒΑΚΙ, ΠΑΤΑΤΕΣ, ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΠΠΕΡΙΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΑΓΓΟΥΡΑΚΙ ΓΙΑ ΤΟΥΡΣΙ, ΑΓΓΟΥΡΙ, ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ, ΚΟΛΟΚΥΘΙ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ, ΠΕΠΟΝΙΑ, ΠΠΕΡΙΕΣ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ, ΑΧΛΑΔΙΑ, ΜΗΛΙΑ, ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ, ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ, ΚΕΡΑΣΙΑ, ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ, ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ.

SHERPA 100 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: SHERPA 100 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14373

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 28/12/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SBM
Developpement, 160, route de la valentine, Marseille Cedex 11,
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SBM Formulation, Avenue
Jean Foucault, C.S. 621, Zone Industrielle Beziers 34535 ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S.
621, Zone Industrielle, Beziers, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SBM Developpement, 160, route de la
valentine, Marseille Cedex 11, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής

**ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: SBM Developpement, 160, route de la
valentine Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371 ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S. 621,
Zone Industrielle Beziers 34535 ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 10% β/ο Καθαρότητα: 93
%, βοηθητικές ουσίες: 88,4% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας**

το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΛΟΜΙΔΗ: 3-7 ημέρες.

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ, ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ.

ASSIST 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: ASSIST 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14374

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 28/12/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SBM
Developpement, 160, route de la valentine, Marseille Cedex 11,
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SBM Developpement, 160,
route de la valentine Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S.
621, Zone Industrielle, Beziers, ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SBM Developpement, 160, route de la valentine, Marseille Cedex 11, ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής
ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 73 και
Σποράδων, ΧΑΛΑΝΔΡΙ**

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: CEDRE DEUX SAS ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SBM Developpement, 160, route de la valentine
Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371 ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 10% β/ο Καθαρότητα: 93
%, βοηθητικές ουσίες: 88,4% β/β**

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΛΟΜΙΔΗ: 3-7 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ,
ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ.**

ALE 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: ALE 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14377

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 28/12/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SBM
Developpement, 160, route de la valentine, Marseille Cedex 11,
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SBM Developpement, 160,
route de la valentine Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S.
621, Zone Industrielle, Beziers, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SBM Developpement, 160, route de la valentine,
Marseille Cedex 11, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: CEDRE SA ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SBM Developpement, 160, route de la valentine
Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371 ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 10% β/ο Καθαρότητα: 93
%, βοηθητικές ουσίες: 88,4% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας
το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών
κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή
μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και
θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΛΟΜΙΑΔΗ: 3-7 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ,
ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ.**

REBEL 10 EC

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ: REBEL 10 EC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 14378

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: 28/12/2011

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ: 28/2/2016

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΕΣ ΔΡΩΝΤΟΣ ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ: SBM
Developpement, 160, route de la valentine, Marseille Cedex 11,
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: SBM Developpement, 160,
route de la valentine Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371
ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΤΥΠΟΠΟΙΗΤΕΣ: SBM Formulation, Avenue Jean Foucault, C.S.
621, Zone Industrielle, Beziers, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΤΕΣ: SBM Developpement, 160, route de la valentine,
Marseille Cedex 11, ΓΑΛΛΙΑΣ**

**ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Κ&Ν ΑΒΕΕ, ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος Τ.Θ. 48,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Θέση Ξηροπήγαδο, Τ.Θ. 58, Μάνδρα Αττικής

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ: CMRA SAS ΓΑΛΛΙΑΣ

**ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ
ΣΗΜΑΝΣΗ: SBM Developpement, 160, route de la valentine
Marseille Cedex 11 B.P. 90120 – 13371 ΓΑΛΛΙΑΣ**

ΜΟΡΦΗ: Υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC)

**ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ: cypermethrin 10% β/ο Καθαρότητα: 93
%, βοηθητικές ουσίες: 88,4% β/β**

**ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και
στομάχου. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας
το κλείσιμο των διαύλων Na⁺ στους νευράξονες των νευρικών
κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή
μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και
θάνατο των εντόμων. Επίσης ασκεί αντιτροφική δράση.**

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΛΟΜΙΔΗ: 3-7 ημέρες.

**ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ: ΑΜΠΕΛΙ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΤΟΜΑΤΑ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ,
ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ, ΛΑΧΑΝΟ, ΜΑΡΟΥΛΙΑ, ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ,
ΜΠΡΟΚΟΛΟ, ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ.**

ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

**Δαρμής Ι., Οδηγός φυτοπροστασίας, Αθήνα 1991, εκδόσεις:
Ψυχάλου**

**Γιαννοπολίτης, Κ. Ν. 1997. Οδηγός Γεωργικών Φαρμάκων. Εκδόσεις
Αγροτύπος**

**Γιαννοπολίτης, Κ. Ν. 1997. Φυτοπροστατευτικά προϊόντα. Εκδόσεις
Αγροτύπος**

**Ζιώγας, Β., 1984. Μέθοδοι και μέσα εφαρμογής των φυτοφαρμάκων.
Αθήνα**

**Ζιώγας Ν. Β & Α. Ν. Μαρκόγλου 2007. Γεωργική φαρμακολογία.
Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Αθήνα**

**Μπαλαγιάννης Π. Γ. 1995. Φυτοπροστασία. Ευγενίδιο Ίδρυμα,
Αθήνα**

Πασπάτης Ευάγγελος Α., 1989. Φυτορρυθμιστικές ουσίες. Αθήνα

ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΕΣ

www.wikipedia.org

www.minagric.gr