



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 31.05.2019
Αριθ. πρωτ: 4667/98079

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Γ. Τσολομίτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: **INDOFIL INDUSTRIES (NETHERLANDS) B.V.**
(Διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρίας
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) Sancozeb Xtra 80 WP (δ.ο. mancozeb 80% β/β)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 34 αυτού.
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) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία **mancozeb**.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2018/1796 της επιτροπής της 20ής Νοεμβρίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών amidosulfuron, bifenox, chlorpyrifos, chlorpyrifos-methyl, clofentezine, dicamba, difenoconazole, diflubenzuron, diflufenican, dimoxystrobin, fenoxaprop-p, fenpropidin, lenacil, **mancozeb**, mecoprop-p, metiram, nicosulfuron, oxamyl, picloram, pyraclostrobin, pyriproxyfen και tritosulfuron.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2017/171 της επιτροπής της 30ής Ιανουαρίου 2017 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων των ουσιών aminopyralid, azoxystrobin, cyantraniliprole, cyflufenamid, cyproconazole, diethofencarb, **dithiocarbamates**, fluazifop-P, fluopyram, haloxyfop, isofetamid, metalaxyl, prohexadione, propaquizafop, pyrimethanil, *Trichoderma atroviride* στέλεχος SC1 και zoxamide μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
8. Τον Κανονισμό με αριθ. 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 αριθ. 1907/2006.

9. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα “Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009”.
10. Τη με αριθ. έγκρισης 60.591/04.01.2017 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος DITHANE PLUS 80 WP.
11. Τη με αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ο. Τελιγορίδου με θέμα “Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων”, όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» στο ΦΕΚ Β' αριθ. 1241/12-04-2019.
12. Την με αριθ. πρωτ. 4667/98079/07.05.2019 αίτηση της εταιρείας INDOFIL INDUSTRIES (NETHERLANDS) B.V., Ολλανδίας, δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **Sancozeb Xtra 80 WP** της εταιρείας **INDOFIL INDUSTRIES (NETHERLANDS) B.V.**, Ολλανδίας 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

60862

31.05.2019

31.01.2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
1.2.β Μορφή:

Sancozeb Xtra 80 WP
ΒΡΕΞΙΜΗ ΣΚΟΝΗ (WP)

1.3 Δραστική ουσίες

Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Mancozeb

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

min. 850 g/kg

Χημική ομάδα:

Διθειοκαρβαμιδικά

Παρασκευαστής:

Indofil Industries Limited,
Kalpataru Square 4th floor, Kondivita Road,
Off-Andheri Kurla Road, Andheri (East), Mumbai, 400 059, Ινδία
Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:
Indofil Industries Limited
Via Filippo Turati, 6
20121 Milan, Ιταλία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Indofil Industries Limited

Kolshet, Off Swami Vivekananda Road
AZAD NAGAR, SANDOZ BAUG P.O.
THANE - 400 607 Maharashtra, Ινδία

2. Indofil Industries Limited

Plot No. Z7-1/Z8
Sez Dahej Limited
Sez Dahej, Taluka: Vagra
Dist-Bharuch, Gujarat-392 1 30, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Mancozeb, όπως αυτές έχουν υποβληθεί στον φάκελο της έγκρισης του πανομοιότυπου προϊόντος DITHANE PLUS 80 WP, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

INDOFIL INDUSTRIES (NETHERLANDS) B.V.,
Piet Heinkade 55, 1019 GM Amsterdam, Ολλανδία
Mr. Pankaj Patil
Τηλ.: +31 020 217 0971, Fax: +31 020 217 0970
E-mail: registration-inlbv@modi.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
Ξενίας 1, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000, 210 6725174, Fax: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25, Μαρούσι – Αττική
Τηλ.: 210 68 60 100, Fax: 210 68 60 200
Email: info-gr@basf.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Indofil Industries Limited,
Kalpataru Square 4th floor, Kondivita Road,
Off-Andheri Kurla Road, Andheri (East), Mumbai,
400 059, Ινδία
Contact Person: N.C.Rane
Email: ncrane-icc@modi.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Indofil Industries Ltd

Kolshet, Off Swami Vivekananda Road
AZAD NAGAR, SANDOZ BAUG P.O.
THANE (W)- 400 607, Maharashtra, Ινδία

2. Indofil Industries Ltd

Plot No. Z7-1/Z8
Sez Dahej Limited
Sez Dahej, Taluka: Vagra
Dist-Bharuch, Gujarat-392 1 30, Ινδία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Indofil Industries Limited

Kolshet, Off Swami Vivekananda Road
AZAD NAGAR, SANDOZ BAUG P.O.
THANE - 400 607 Maharashtra, Ινδία

2. Indofil Industries Limited

Plot No. Z7-1/Z8
Sez Dahej Limited
Sez Dahej, Taluka: Vagra
Dist-Bharuch, Gujarat-392 1 30, Ινδία

3. Κ + Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Κ. 57022
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180
Τηλ.: 2310568771
E-mail: vellis@efthymiadis.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: mancozeb 80% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 5,88 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 4667/98079/07.05.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σάκοι, σακίδια ή κουτιά με εσωτερικά σακίδια	200 γραμ. έως 50 κιλά	(α) Σάκοι πολύφυλλοι, PE/ΕΝΟΗ/PE επένδυση μέσα σε χαρτί/ χαρτί/ PE/ χαρτί. (β) Σάκοι πολύφυλλοι, microperforated PE επένδυση μέσα σε χαρτί/AL/PE/χαρτί/LDPE/χαρτί. (γ) Σάκοι πολύφυλλοι, PE/ΕΝΟΗ/PE επένδυση μέσα σε χαρτί (δ) Σάκοι πολύφυλλοι, PE επένδυση μέσα σε χαρτί/χαρτί/ χαρτί/ χαρτί. (ε) Σάκοι πολύφυλλοι PE/ PA/ PE επένδυση μέσα σε χαρτί/ χαρτί/ χαρτί/ χαρτί. (στ) Σάκοι πολύφυλλοι, PE επένδυση μέσα σε PE εξωτερικό σάκο. (ζ) Κουτιά χάρτινα με εσωτερικά σακίδια PE.

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός με καλό λούσιμο του φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: Στα Μηλοειδή το **Sancozeb Xtra 80 WP** μπορεί να συνδυαστεί με σκευάσματα με δ.ο. myclobutanil ή fenbuconazol.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αδειάστε τελείως το δοχείο του ψεκαστικού. Ξεπλύνετε τα μηχανήματα εξωτερικά με νερό. Ξεπλύνετε το εσωτερικό του δοχείου του ψεκαστικού με καθαρό νερό συμπεριλαμβανομένων των σωληνώσεων χρησιμοποιώντας για το σκοπό αυτό το ένα τρίτο του όγκου του ψεκαστικού δοχείου.

Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με καθαρό νερό κατά το ήμισυ, αναδεύετε και αδειάστε τελείως. Επαναλάβετε τη διαδικασία. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού κατά το ήμισυ με νερό, προσθέστε καθαριστικό με βάση την αμμωνία (συγκέντρωση 0,03 %) αναδεύετε για 2 λεπτά και γεμίστε το ψεκαστικό με καθαρό νερό. Αφήστε το για 15 λεπτά χωρίς ανάδευση και κατόπιν αδειάστε το δοχείο με πίεση μέσα από σωληνώσεις και βραχίονες. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό δοχείο. Φίλτρα και ακροφύσια αφαιρούνται και καθαρίζονται ξεχωριστά με καθαρό νερό.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση κατά διαφόρων μυκητολογικών ασθενειών.

Το mancozeb δρα εμποδίζοντας τον κυτταρικό μεταβολισμό των μυκήτων σε πολλαπλά σημεία. Διαθέτει ευρύ φάσμα δράσης.

5. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο-Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Γραμ / στρ.	Γραμ/ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμ.		
Εσπεριδοειδή: Νεραντζιά – CIDAU, Λεμονιά – CIDLI, Μανταρινιά – CIDDE, γκρέϊπ-φρουτ – CIDPA	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> sp – PHYTSP)	300	200 - 300	100 - 150	Εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	1
Μηλιά – MABSD	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> – VENTIN) Φαιά σήψη (<i>Monilia</i> - 1MONIG) (<i>Sclerotinia laxa</i> – MONILA, <i>S. fructigena</i> – MONIFC)	200	200	100	Εφαρμογές από το στάδιο της πράσινης κορυφής και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Αχλαδιά – ΡΥUCO	Φουζικλάδιο (<i>Venturia pirina</i> – VENTPI) Σεπτορίωση (<i>Mycosphaerella sentina</i> – MYCOPY) Φαιά σήψη (<i>Monilia</i> - 1MONIG) (<i>Sclerotinia laxa</i> – MONILA, <i>S. fructigena</i> – MONIFC)	200	200	100	Εφαρμογές από το στάδιο της πράσινης κορυφής και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Ροδακινιά – PRNPS, Βερικοκιά – PRNAR, Δαμασκηνιά – PRNDO	Σκωρίαση (<i>Tranzchelia pruni-spinose</i> – TRANPS) Φαιά σήψη (<i>Monilia</i> - 1MONIG) (<i>Sclerotinia laxa</i> – MONILA)	200	200	100	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών, ειδικά σε βροχερή και υγρή άνοιξη	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες, εφόσον απαιτείται

Κερασιά – PRNAV	Σκωρίαση (<i>Puccinia cerasi</i> – PUCCE), Φαιά σήψη (<i>Monilia</i> - 1MONIG) (<i>Sclerotinia laxa</i> – MONILA) Προσβολή φύλλων (<i>Gnomonia</i> <i>erythrostoma</i> – GNOMER) Κορύνεο (<i>Stigmina</i> <i>carporhila</i> – STIGCA)	200	200	100	Εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών, ειδικά σε βροχερή και υγρή άνοιξη	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες, εφόσον απαιτείται
Αμπέλι – VITVI (επιτραπέζιες και οινοποιήσι- μες ποικιλίες)	Περονόσπορος (<i>Plasmopara</i> <i>viticola</i> – PLASVI) Μαύρη σήψη (<i>Guignardia</i> <i>bidwellii</i> – GUIGBI)	200	200	100	Εφαρμογές από την αρχή της βλάστησης εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	Μέχρι 3 εφαρμογές ανά 16 ημέρες εφόσον απαιτείται
Ελιά – OLVEU	Κυκλοκόνιο (<i>Spilocaea</i> <i>oleagina</i> – CYCLOL)	300	200 - 300	100 - 150	Εφαρμογή εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	1
Σκόρδο – ALLSA, Κρεμμύδι – ALLCE Ασκαλώνια – ALLAS	Περονόσπορος (<i>Peronospora</i> <i>destructor</i> – PERODE)	250	200-250	100 - 125	Εφαρμόζεται από το στάδιο του φυταρίου εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημερών εφόσον απαιτείται
Καρότο – DAUCA, Λαγόχορτα – TROPS – Λαχανίδες – SCYHI	Αλτερναρίωση (<i>Alternaria dauci</i> – ALTEDA) Περονόσπορος (<i>Plasmopara</i> <i>nivea</i> – PLASCR)	200	200	100	Εφαρμόζεται από το στάδιο του φυταρίου εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 14 ημερών εφόσον απαιτείται
Τομάτα – LYPES (Υ) Μελιτζάνα – SOLME (Υ)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora</i> <i>infestans</i> – PHYTIN) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i> – ALTESO) Ανθράκωση (<i>Colletotrichum</i> <i>phomoides</i> – GLOMCI)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου	Μέχρι 5 εφαρμογές ανά 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

Πιπεριά – CPSAN (Υ)	Περωνόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i> – PHYTIN) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i> – ALTESO) Ανθράκωση (<i>Colletotrichum capsici</i> – COLLCA)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από το στάδιο του 3 ^{ου} πραγματικού φύλλου	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κολοκυθάκι – CUUPE (Υ) Αγγουράκι (Υ) Αγγούρι – CUMSA (Υ) Πεπόνι – CUMME (Υ) Κολοκύθα – CUUMA (Υ)	Περωνόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> – PSPECU) Ανθράκωση (<i>Colletotrichum lagenarium</i> – COLLLA)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από το στάδιο του 5 ^{ου} φύλλου	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μπρόκολο – BRSOK	Περωνόσπορος (<i>Peronospora brassicae</i> – HPERBR) Αλτερναρίωση (<i>Alternaria sp.</i> – ALTESP)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από το στάδιο των φυταρίων	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μαρούλι – LACSA (Υ)	Περωνόσπορος (<i>Bremia lactuca</i> – BREMLA, <i>Peronospora brassicae</i> – HPERBR)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών, μετά την μεταφύτευση	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Πράσο – ALLPO	Περωνόσπορος (<i>Peronospora sp.</i> – PEROSP <i>Phytophthora porri</i> – PHYTPO)	250	200 - 250	100-125	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από το στάδιο των φυταρίων	Μέχρι 3 εφαρμογές ανά 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σπαράγγι – ASPOF	Σκωρίαση (<i>Puccinia asparagi</i> – PUCCAS)	200	200	100	Ψεκασμοί μετά την συγκομιδή	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μπιζέλια – PIBSX (αρακάς) (όσπρια)	Ανθράκωση (<i>Colletotrichum pisi</i> – GLOMCI) Περωνόσπορος (<i>Peronospora pisi</i> – PEROVP)	200	200	100	Εφαρμογή εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από το στάδιο του 3 ^{ου} φύλλου έως το 50% του τελικού μεγέθους των καρπών	1

Φασόλια – PHSVX (όσπρια)	Αλτερναρίωση (<i>Alternaria sp</i> – ALTESP) Ανθράκωση (<i>Colletotrichum</i> <i>sp</i> – COLLSP) Σκωρίαση (<i>Uromyces sp</i> – UROMSP)	200	200	100	Εφαρμογή εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	1
Πατάτα – SOLTU	Περονόσπορος (<i>Phytophthora</i> <i>infestans</i> – PHYTIN) Αλτερνάρια (<i>Alternaria solani</i> – ALTESO)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από το φύτρωμα της καλλιέργειας.	Μέχρι 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σιτάρι – TRZTU	Σεπτορίωση (<i>Septoria tritici</i> – SEPTTR) Σκωρίαση (<i>Puccinia sp.</i> – PUCCSP)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών έως την πλήρη άνθηση	Μέχρι 3 εφαρμογές ανά 14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Καλλωπιστικά φυτά και θάμνοι Υπαίθρου	Αλτερναρίωση (<i>Alternaria sp</i> – ALTESP), <i>Aschochyta sp.</i> – ASCOSP, <i>Phyllosticta sp.</i> – PHYSSP) Περονόσπορος (<i>Bremia sp.</i> – BREMSP, <i>Peronospora sp.</i> – PEROSP, <i>Pseudoperonospora</i> <i>sp.</i> – PSPEPSP, <i>Plasmopara sp.</i> – PLASSP), Σκωρίαση (<i>Cronarthium sp.</i> – CRONSP, <i>Gymnosporangium</i> <i>sp.</i> – GYMNSP, <i>Phragmidium sp.</i> – PHRASP, <i>Puccinia sp.</i> – PUCCSP, <i>Uromyces sp.</i> – UROMSP)	200	200	100	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	Μέχρι 4 εφαρμογές ανά 7 (φυτά)- 10 (θάμνοι) ημέρες εφόσον απαιτείται

Παρατηρήσεις:

1. Το **Sancozeb Xtra 80 WP** είναι ένα προστατευτικό μυκητοκτόνο. Η πρώτη εφαρμογή είναι καλό να γίνεται πριν την προβλεπόμενη εμφάνιση της ασθένειας. Οι εφαρμογές επαναλαμβάνονται ανάλογα με την πίεση της προσβολής και σύμφωνα με τα συνιστώμενα μεσοδιαστήματα ψεκασμών για το χρονικό διάστημα κατά το οποίο απαιτείται προστασία.

2. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο της έντασης της προσβολής.
3. Η δόση/ 100 λίτρα νερού να συνδυαστεί κατάλληλα με τον όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην υπερβαίνεται η μέγιστη δόση /στρ.
4. Πριν την εφαρμογή του σκεύασματος το φύλλωμα πρέπει να είναι στεγνό μετά από άρδευση ή βροχή.
5. Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα εάν αναμένεται βροχή εντός 4 ωρών.
6. Να μην χρησιμοποιούνται ως τροφή τα αμπελόφυλλα σε περίπτωση χρήσης του **Sancozeb Xtra 80 WP**.
7. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Δελτίων Γεωργικών Προειδοποιήσεων, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το Sancozeb Xtra 80 WP μπορεί να χρησιμοποιείται προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας σε μυκητοκτόνα με εξειδικευμένο τρόπο δράσης.

Οδηγίες για χρήση σε IPM προγράμματα: Η χρήση του είναι συμβατή σε προγράμματα Ολοκληρωμένης Καταπολέμησης για τις καλλιέργειες των μηλοειδών και του αμπελιού.

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

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

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

Η επανείσοδος στον ψεκασμένο χώρο να γίνεται αφού έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Να μη χρησιμοποιείται στις ποικιλίες της αχλαδιάς Κρυστάλλι, Κόσια και Βουτυράτα. Μπορεί να προκαλέσει σκωριόχρωση σε μηλιές ποικιλίας "Golden Delicious".

- 9** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:



GHS07



GHS08



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει mancozeb και hexamethylenetetramine.

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H361d: Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11 ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.

P201+ P202: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ εκνεφώματα.

P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα.

«Φοράτε προστατευτικά γάντια και κατάλληλη αναπνευστική μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή».

«Φοράτε κατάλληλες μπότες κατά την εφαρμογή με τρακτέρ χωρίς κλειστή καμπίνα».

P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Sp1: Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μιαν απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

40 μέτρων σε δένδρα,

12 μέτρων σε Αμπέλι,

5 μέτρων στις υπόλοιπες καλλιέργειες.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το διάλυμα ρούχα.

P333 + P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P362 + P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337 + P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μη χορηγείτε τίποτε από το στόμα σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Συμβουλευθείτε γιατρό.

P308 + P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : 210 77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή (νεραντζιά, λεμονιά, μανταρινιά, γκρέϊπ-φρουτ)	14
Μηλιά, Αχλαδιά	28
Ροδακινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά	30
Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	28
Ελιά	21
Σκόρδο, Κρεμμύδι, Ασκαλόνια	28
Καρότο, Λαγόχορτα-λαχανίδες	30
Τομάτα (Υ), Μελιτζάνα (Υ) Πιπεριά (Υ)	3
Αγγούρι (Υ), Αγγουράκι (Υ), Κολοκυθάκι (Υ), Κολοκύθα (Υ), Πεπόνι (Υ)	3
Μπρόκολο, Μαρούλι (Υ), Πράσο	28
Σπαράγγι	180
Μπιζέλια (αρακάς), Φασόλια (όσπρια)	28
Πατάτα	7
Σιτάρι	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, προστατευόμενο από υγρασία, ακραίες θερμοκρασίες και ηλιακό φως.

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 ΙΙΙ 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.

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην 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 Δ/ΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ