



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 24-12-2018  
Αριθ. πρωτ: 13084/174969**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 17671-ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο: 210 928 7211  
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη  
Τ.Θ 1089  
Τ.Κ.570 22**

**ΘΕΜΑ: «1. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) BORDELESA ULTRA 20 WG (δρ. ουσία: *bordeaux mixture*)  
2. Ανάκληση της αριθ. 60.115 άδειας διάθεσης στην αγορά »**

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 80.5 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, 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 περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *bordeaux mixture*.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16-12-08 "για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων,".
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) 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 η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης, όπως ισχύει.
7. Τη σχετική αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.
8. Την επανεγκριση του σκευάσματος CUPROFIX DISPERSS 20 WG.
9. Την αριθ. 1606/16641/14.02.17 (Β' 629) Υπ. Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ**

**Α.** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **BORDELESA ULTRA 20 WG** (δρ. ουσία: *bordeaux mixture*), 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:

60805

24-12-2018

31-01-2020

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:**

1.2.α Εμπορικό όνομα:

**BORDELESA ULTRA 20 WG**

1.2.β Μορφή:

Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

**1.3 Δραστική ουσία:**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας:	<b>Bordeaux mixture</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	<b>81% (β/β) min (σε Cu 24,7%)</b>
Χημική ομάδα:	Ανόργανες ενώσεις χαλκού (Inorganic copper compounds)
Παρασκευαστής:	<b>CEREXAGRI SAS – Γαλλία</b> 1-rue des frères Lumière 78373 – Plaisir, Γαλλία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:	<b>CEREXAGRI SAS, Usine de Mourenx, Sobegi Pole 4</b> Avenue du Lac/R.D. 261, 64150 – Mourenx, Γαλλία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Όπως έχουν υποβληθεί κατά την διαδικασία συμμόρφωσης με την οδηγία καταχώρησης με ημερομηνία 12-11-09 (Αρ. Πρ. 134046 ΥΑΑ&Τ) από το EUCuTF και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα:**

α) Κάτοχος της άδειας:

**AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089, Τ.Κ.570 22

Τηλ.: 2311 998600, Fax: 2311 998601, Email: [r.agrology@agrology.eu](mailto:r.agrology@agrology.eu)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**

ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089, Τ.Κ.570 22

Τηλ.: 2311 998600, Fax: 2311 998601, Email: [r.agrology@agrology.eu](mailto:r.agrology@agrology.eu)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**CEREXAGRI SAS – Γαλλία**

1-rue des frères Lumière 78373 – Plaisir, Γαλλία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

**CEREXAGRI SAS,**Usine de Mourenx, Sobegi Pole 4, Avenue du Lac/R.D. 261,  
64150 – Mourenx, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

**1. CEREXAGRI SAS, Usine de Mourenx, Sobegi Pole 4,**  
Avenue du Lac/R.D. 261, 64150 – Mourenx, Γαλλία**2. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089, Τ.Κ.570 22

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Μεταλλικός χαλκός (Cu) 20% β/β, (σε μορφή βορδειγάλειου πολτού)  
Βοηθητικές ουσίες: 19,03% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

**2. Συσκευασίες:**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σακούλα μέσα σε κουτί	100 γρ έως 2κιλών	Σακούλα πολυαιθυλενίου, κουτί χάρτινο
2.	Σακούλα	250 γρ. έως 2 κιλών	Σακούλα πολυαιθυλενίου.
3.	Σάκος	4 κιλών έως 25 κιλών	Χάρτινος σάκος πολλαπλών στρώσεων με την εσωτερική στρώση από πολυαιθυλένιο.

**3.** Οδηγίες | Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

χρήσης:

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.**Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**

-Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση.

- Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Συνδυαστικότητα:** Δεν συνδυάζεται με οργανοφωσφορικά και καρβαμιδικά εντομοκτόνα καθώς και με maneb, mancozeb, folpet, captan και thiram. Επίσης δεν συνδυάζεται με ελαιούχα σκευάσματα όταν ο ψεκασμός γίνεται εκτός της εποχής του ληθάργου των δένδρων.**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκοι), μαζί με τα κουτιά αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4.

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ανόργανο μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση.

5.

Φάσμα δράσης:

Καλλιέργειες	Ασθένειες	Δόσεις			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρό	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμ.)	γρ. σκευάσματος / στρέμμα		
<b>ΕΣΠΕΡΙΑΟ-ΕΙΔΗ</b> Γκρέϊπ φρουτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, Μανταρινιά CIDRE, Πορτοκαλιά CIDSΙ, Κιτριά CIDME, Νεραντζιά CIDAU, Φράπα CIDGR	Κορυφοξήρα ( <i>Phoma tracheiphila</i> ) DEUTTR  Προσβολή κλαδίσκων, φύλλων και καρπών ( <i>Pseudomonas syringae</i> ) PSDMSY	400	200-250	1000	Προληπτικές εφαρμογές φθινοπώρου εφόσον οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.  Εφαρμογή μετά από χαλάζι ή παγετό.	2
Αμυγδαλιά PRNDU	Κορόνιο ( <i>Stigmina carpophila</i> ) STIGCA	400	100-120	400-480	Μία εφαρμογή το φθινόπωρο όταν έχει πέσει το 75% των φύλλων και μια το χειμώνα λίγο πριν την έκπτυξη των ξυλοφόρων οφθαλμών. Με την έναρξη της βλάστησης γίνονται άλλες 1-2 εφαρμογές εφ' όσον υπάρχει σοβαρό πρόβλημα.	4
Καρυδιά IUGRE	Ανθράκνωση ( <i>Marssonina juglandis</i> ) GNOMLE	400	100-120	400-480	Συνιστώνται 3-4 εφαρμογές που αρχίζουν πριν βγουν τα φύλλα και επαναλαμβάνονται κάθε 10 ημέρες. Να αποφεύγονται οι εφαρμογές στην άνθηση.	4

Μηλιά MABSD	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inequalis</i> ) VENTIN	550-625	100-150	550-937,5	Εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων συνιστώνται εφαρμογές στα στάδια της πράσινης και ρόδινης κορυφής και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.	2
<b>ΠΥΡΗΝΟ-ΚΑΡΠΑ</b> Βερικοκιά PRNAR, Κερασιά PRNAV, Ροδακινιά PRNPS, Δαμασκηλιά PRNDO, Βυσσινιά PRNCE	Εξώασκος ( <i>Taphrina deformans</i> ) TAPHDE, Κορύνεο ( <i>Stigmina carrophila</i> ) STIGCA, Φαιά σήψη ( <i>Sclerotinia laxa</i> ) MONILA	425	100-120	425-500	Προληπτικές εφαρμογές το φθινόπωρο μόλις πέσουν τα φύλλα και στο τέλος του χειμώνα πριν φουσκώσουν τα μάτια.	2
<b>ΑΜΠΕΛΙ</b> (για επιτραπέζια και οиноποιήσιμα σταφύλια) VITVI	Περονόσπορος ( <i>Plasmopara viticola</i> ) PLASVI, Ανθράκωση ( <i>Elsinoe ampelina</i> ) ELSIAM	550	50-80	275-440	Εφόσον δεν εφαρμόζεται πρόγραμμα γεωργικών προειδοποιήσεων προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν την άνοιξη όταν υπάρχουν οι κατάλληλες για την προσβολή συνθήκες και συνεχίζονται ανάλογα με την εξέλιξη των τοπικών συνθηκών.	4
<b>ΕΛΙΑ</b> OLVEU	Κυκλοκόνιο ( <i>Cycloconium oleaginum, Spilocaea oleagina</i> ) CYCLOL  Γλοιοσπόριο ( <i>Gleosporium olivarum</i> ) GLOMSI  Καρκίνωση ( <i>Pseudomonas savastanoi</i> ) PSDMSA	600	150	900	Δύο εφαρμογές : η πρώτη εφαρμογή το φθινόπωρο λίγο πριν την έναρξη των βροχών και η δεύτερη την άνοιξη όταν τα νέα φύλλα αποκτήσουν μήκος 2 εκ.  Δύο εφαρμογές : Η πρώτη όταν αρχίζουν να ωριμάζουν οι καρποί και η δεύτερη 20 ημέρες αργότερα.  Μετά από χαλάζι ή παγετό.	2

<b>ΛΑΧΑΝΙΚΑ:</b> Κρεμμύδι ALLCE, Πιπεριά CPSAN, Αγγούρι CUMSA, Κολοκύθι CUUPE, Πεπόνι CUMME, Καρπούζι CITLA, Κουνουπίδι BRSOB, Λάχανο BRSOX, Μαρούλι LACSA, Σπανάκι SPQOL, Σέλινο APUGV, Πράσο ALLPO, Φασόλι PHSVX	Περονόσπορος ( <i>Peronospora sp.</i> , <i>Phytophthora  infestans</i> , <i>Pseudoperono  spora cubensis</i> , <i>Bremia lactucae</i> ) PEROSP, PHYTIN, PSPECU, BREMLA, Σεπτορίωση ( <i>Septoria sp.</i> ) SEPTSP  Ανθράκνωση ( <i>Colletotrichum  sp.</i> ) COLLSP  Βακτηριώσεις ( <i>Pseudomonas sp.</i> , <i>Xanthomonas sp.</i> ) PSDMSP, XANTSP	350	50-80	175-275	Εφαρμογές που αρχίζουν από το στάδιο των νεαρών σπορόφυτων και συνεχίζονται κάθε 7-14 ημέρες.  Εφαρμογές που αρχίζουν στα νεαρά φυτά.  Εφαρμογές που αρχίζουν στο στάδιο των σπορόφυτων και σταματούν στην καρπόδεση.	4
<b>ΤΟΜΑΤΑ  (Y+Θ)  LYPES</b>	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora  infestans</i> ) PHYTIN  Βακτηριακή κηλίδωση ( <i>Xanthomonas  campestris</i> ) XANTCA	550	50-80	275-440	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας.  Εφαρμογές με την εκδήλωση της ασθένειας και εφόσον υπάρχουν ευνοϊκές συνθήκες για την εξάπλωσή της.	4
<b>ΠΑΤΑΤΑ  SOLTU</b>	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora  infestans</i> ) PHYTIN	550-612,5	50-80	275-490 (βαριά προσβολή)  175-275 (ελαφρά προσβολή)	Εφόσον οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας οι εφαρμογές ξεκινούν όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επαναλαμβάνονται ανάλογα με την ένταση της προσβολής.	4
<b>ΖΑΧΑΡΟ-  ΤΕΥΤΛΑ  BEAVA</b>	Κερκοσπορίωση ( <i>Cercospora  beticola</i> ) CERCBE	550-650	40	250-275	Εφαρμογές που αρχίζουν με την πρώτη εμφάνιση των συμπτωμάτων της ασθένειας.	4
<b>ΚΑΛΛΩΠΙ-  ΣΤΙΚΑ</b>	Περονόσπορος ( <i>Peronospora sp.</i> ) PEROSP, Σεπτορίωση ( <i>Septoria sp.</i> ) SEPTSP  Φυτόφθορα ( <i>Phytophthora  sp.</i> ) PHYTSP	550	50-80	275-440	Εφαρμογές που αρχίζουν με την εκδήλωση των πρώτων συμπτωμάτων.  Εφαρμογή στα νεαρά φυτά στο σπορείο ή μετά τη μεταφύτευση.	4

**Παρατηρήσεις:**

- 1) Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν τους την άνθηση, ιδιαίτερα για τη μηλιά και οι μεγάλες όταν οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
- 2) Στις καλλιέργειες: αμπέλι, εσπεριδοειδή, μηλιά, πυρηνόκαρπα, πατάτα, ελιά και λαχανικά υπό κάλυψη να ακολουθούνται, στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα των γεωργικών προειδοποιήσεων.
- 3) **Η συνολική εφαρμοζόμενη ποσότητα χαλκούχων σκευασμάτων ανά καλλιεργητική περίοδο δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 400 γραμ. ανά στρέμμα (ποσότητα εκφρασμένη σε μεταλλικό χαλκό).**

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

---

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 που εφαρμόστηκε το σκεύασμα:

Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από τη ψεκασμένη περιοχή για 21 ημέρες.

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

Είναι φυτοτοξικό στη ροδακινιά, κερασιά και δαμασκηλιά αφού φουσκώσουν τα μάτια. Επίσης μπορεί να παρουσιάσει φυτοτοξικότητα στα κολοκυνθοειδή κάτω από ορισμένες συνθήκες (υψηλή υγρασία). Φυτοτοξικότητα παρουσιάζει επίσης σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς. Γενικά να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση.

9. Εικονογράμματα κινδύνου:

Προειδοποιητική λέξη: ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS09 GHS05

10. Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

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

11. Δηλώσεις προφύλαξης:

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

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

**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

- 11α. Συμπληρωματικές πληροφορίες EUH:

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

- 11β. Ειδικές φράσεις για χρήση ως φυτοπροστατευτικό προϊόν:

**SP1:** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

12. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

**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.

**P310** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** χορηγήστε γάλα ή νερό (για αραιώση) και επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντιμετώπιση.

**Αντίδοτο:** πενικιλλαμίνη. Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777.

13. Προστασία των καταναλωτών:

**13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs):**

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
--

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	21
Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά, Καρυδιά)	28
Μηλιά, Πυρηνόκαρπα	Μη Εφαρμόσιμο (Καθορίζεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή)
Αμπέλι (για επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια)	21
Ελιά	21
Λαχανικά (Υπαίθρου + Θερμοκηπίου)	7
Τομάτα (Υπαίθρου)	10
Τομάτα (Θερμοκηπίου)	7
Πατάτα, Ζαχαρότευτλα	21

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

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.
---

**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.**B. Γενικές υποχρεώσεις:**

- Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε 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.
- 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.
- Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα ΥΑ.
- Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
- Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
- 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.
- Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Γ. Ανακαλούμε την αριθ. 60.115 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BORDELESA ULTRA 20 WG (δραστική ουσία: *bordeaux mixture*), και ορίζουμε τις ακόλουθες περιόδους χάριτος για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος στην αγορά:**

- Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για τρεις ακόμη μήνες.
- Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης για έξι μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
- Επιτρέπεται η χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.

4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες (μετά την ημερομηνία της παραγράφου 3 ανωτέρω) θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

**Η Προϊσταμένη της Διεύθυνσης  
Προστασίας Φυτικής Παραγωγής**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**