



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021  
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3168 (Έντυπο 05), ημερομηνίας 17/01/2018 για ανανέωση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 και

την επιστολή του αιτητή για ανανέωση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για ανανέωση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ισπανία,

ανανεώνεται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ROUNDUP GOLD ως ακολούθως:

Α) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2895

Ημερομηνία ανανέωσης άδειας:

28/02/2024

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/12/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ABEE

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Spyros Stavrinides Chemicals Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Spyros Stavrinides Chemicals Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Roundup Gold

2. Μορφή: Πυκνό διάλυμα (SL)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: glyphosate 36% β/ο (υπό μορφή άλατος Καλίου: 44,1% β/ο)  
βοηθητικές ουσίες: 39% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Bayer S.A.S, Γαλλία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Bayer Agriculture BV., Βέλγιο

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:  
1. Bayer Agriculture BV., Βέλγιο  
2. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε., Ελλάδα  
3. Κ & Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ, Ελλάδα

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη με πώμα ασφαλείας για παιδιά και σύστημα δοσομέτρησης με το οποίο διασφαλίζεται ακρίβεια $\pm 10\%$	100κ.εκ. και 500κ.εκ.	HDPE

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Glyphosate

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 95% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Bayer AG, Crop Science Division, Γερμανία

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:  
1. Bayer Agriculture BV, Βέλγιο  
2. Monsanto do Brasil Ltda., Βραζιλία  
3. Monsanto Zarate plant, Αργεντινή  
4. Bayer CropScience LP - Luling Plant, ΗΠΑ  
5. Bayer CropScience LP - Muscatine Plant, ΗΠΑ

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό, μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών (αγρωστωδών, πλατύφυλλων ζιζανίων), υδροχαρών ζιζανίων και ξυλωδών φυτών. Απορροφάται από τα φύλλα και τους τρυφερούς βλαστούς των ζιζανίων και παρεμποδίζει το ένζυμο EPSPS αναστέλλοντας την βιοσύνθεση των αρωματικών αμινοξέων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

### 3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ερασιτεχνικοί κήποι με καλλιεργούμενα φυτά, ερασιτεχνικοί κήποι χωρίς κάποια καλλιέργεια ή άλλα επιθυμητά φυτά: αυστηρά εντοπισμένη εφαρμογή με ψεκαστήρα χειρός.

Ερασιτεχνικοί κήποι πριν τη σπορά ή φύτευση της οποίας καλλιέργειας ή μετά τη συγκομιδή των καλλιεργειών: καθολικός ψεκασμός.

Ομοιόμορφος ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 200-400 κυβικά εκατοστά για 10 τετραγωνικά μέτρα (20 έως 40 κυβικά εκατοστά για 1 τετραγωνικό μέτρο) και χωρίς να έλθουν σε επαφή τα σταγονίδια του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα, τους τρυφερούς βλαστούς ή τους καρπούς των καλλιεργειών προς αποφυγήν φυτοτοξικότητας ή συσσώρευσης υπολειμμάτων στους καρπούς.

Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

### 4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζετε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος μέσα στο ψεκαστικό δοχείο υπό ανάδευση. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Να μη χρησιμοποιείτε ακάθαρτο ή σκληρό νερό για τη διάλυση του φαρμάκου.

#### **Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό δοχείο. Ξεπλύνετε το δοχείο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ζιζάνιο που ελέγχεται	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών ανά καλλιεργ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		κ.εκ. σκ./ 10 τετραγωνικά μέτρα (μέγιστη)	κ. εκ./ 1 λίτρο ψεκαστικού υγρού		
Ερασιτεχνικοί κήποι με καλλιεργούμενα φυτά όπως:  Πορτοκαλιά Μανταρινιά Λεμονιά Γκρέιπ-φρουτ Αμυγδαλιά	Ετήσια ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)  <b>Μολόχα</b> ( <i>Maiwa</i> sp.) <b>Αντράκλα</b> ( <i>Portulaga oleracea</i> ) <b>Πολυκόμπι</b> ( <i>Polygonum</i> sp.) <b>Τσουκνίδα</b> ( <i>Urtica</i> sp.)	2  6	5  15	Κατευθυνόμενος ψεκασμός επί της γραμμής της δεντροστοιχίας όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1-3 / 28 ημέρες
	Πολυετή ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)  <b>Αγριάδα</b> ( <i>Cynodon dactylon</i> )  <b>Βέλιουρας</b> ( <i>Sorghum halepense</i> )  <b>Φτέρη</b> ( <i>Pteridium aquilinum</i> )	5-8  8  5  5	12,5-20  20  12,5  12,5	Κατευθυνόμενος ψεκασμός επί της γραμμής της δεντροστοιχίας όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	
Μηλιά Αχλαδιά  Βερυκοκιά Ροδακινιά Κερασιά  Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)  Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες)	<b>Κύπερη</b> ( <i>Cyperus</i> spp.)	1 <sup>η</sup> εφαρμογή 6 2 <sup>η</sup> εφαρμογή 5	15  12,5	α) 1η εφαρμογή κατά την άνθηση β) 2η εφαρμογή σε περίπτωση αναβλάστησης	2

Ερασιτεχνικοί κήποι πριν την σπορά ή φύτευση της όποιας καλλιέργειας ή μετά την συγκομιδή των καλλιεργειών	Ετήσια ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) <b>Μολόχα</b> ( <i>Malva</i> sp.) <b>Αντράκλα</b> ( <i>Portulaga oleracea</i> ) <b>Πολυκόμπι</b> ( <i>Polygonum</i> sp.) <b>Τσουκνίδα</b> ( <i>Urtica</i> sp.)	2	5	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1			
						6	15	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.
						6	15	
						5	12,5	
						5	12,5	
Ερασιτεχνικοί κήποι χωρίς κάπια	Ετήσια ζιζάνια (αγρωστώδη και πλατύφυλλα) <b>Μολόχα</b> ( <i>Malva</i> sp.) <b>Αντράκλα</b> ( <i>Portulaga oleracea</i> ) <b>Πολυκόμπι</b> ( <i>Polygonum</i> sp.) <b>Τσουκνίδα</b> ( <i>Urtica</i> sp.)	2	5	Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.	1-3 / 21 ημέρες			
						6	15	Στην περιοχή στην οποία θα εφαρμοστεί να καλυφθεί το πολύ το 50% της έκτασης αυτής.
						6	15	
						6	15	
						6	15	

καλλιέργεια ή άλλα επιθυμητά φυτά	<b>Πολυετή ζιζάνια</b> (αγρωστώδη και πλατύφυλλα)	5-10	12,5-25			
	<b>Αγριάδα</b> ( <i>Cynodon dactylon</i> )	10	25			
	<b>Βέλιουρας</b> ( <i>Sorghum halepense</i> )	5	12,5			
	<b>Φτέρη</b> ( <i>Pteridium aquilinum</i> )	5	12,5		Όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση, κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.	
	<b>Περικοκλάδα</b> ( <i>Convolvulus arvenses</i> )	10	25			
	<b>Κίρσιο</b> ( <i>Cirsium arvense</i> )	10	25			
	<b>Κύπερη</b> ( <i>Cyperus spp.</i> )	1 <sup>η</sup> εφαρμογή 6 2 <sup>η</sup> εφαρμογή 5	15 12,5		α) 1η εφαρμογή κατά την άνθηση β) 2η εφαρμογή σε Περίπτωση αναβλάστησης	
	<b>Ξυλώδεις θάμνοι, βάτα</b> ( <i>Rubus sp</i> )	10	25		Όταν βρίσκονται σε πλήρη ανάπτυξη	
						2
						1-3 / 21 ημέρες

### **Μέγιστη δόση ανά χρήση για το σύνολο των εφαρμογών /12 μήνες: 432 γρ. glyphosate/δεκάριο**

#### **Παρατηρήσεις:**

1. Στις δενδρώδεις καλλιέργειες και στα αμπέλια ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλωμα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος. Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους σπρωμένες ή αμπελώνες από το τρίτο (3<sup>ο</sup>) έτος από την φύτευση τους και μετά, ανάλογα με την ανάπτυξη των φυτών.
2. Για τα πλατύφυλλα ζιζάνια *Malva* sp. (Μολόχες), *Urtica* sp. (Τσουκνίδες), *Polygonum* sp. (Πολυκόμπι), *Portulaca oleracea* (Αντράκλα), η δόση κυμαίνεται από 4-6 κ.εκ./10 τ.μ. ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης τους.
3. Για την καταπολέμηση των ετήσιων ζιζανίων απαιτούνται συνήθως μία με δύο (1-2) εφαρμογές (χειμώνα-άνοιξη) ή/και (καλοκαίρι-φθινόπωρο) ανάλογα με την εποχή εμφάνισης των ζιζανίων και την καλλιέργεια, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης.
4. Για την καταπολέμηση πολυετών ζιζανίων απαιτείται συνήθως μία (1) εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται κοντά στην άνθηση κατά την άνθηση ή λίγο μετά από αυτή.
5. Επιδάλλεται η χρήση προστατευτικών καλυμμάτων (καλυπτρών) γύρω από τα μπεκ για την αποφυγή φυτοτοξικότητας στις καλλιέργειες.
6. Για την αγριάδα, η εφαρμογή να γίνεται όταν έχει ύψος 15-30 εκατοστά.
7. Για τη φτέρη η εφαρμογή να γίνεται μετά το ξεδίπλωμα της κορυφής.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλιά, Αχλαδιά Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά- Κιτριά, Γκρέιπ φρουτ Αμυγδαλιά Βερυκοκιά, Ροδακινιά, Κερασιά Ελιά Αμπέλι	7 ημέρες
Ερασιτεχνικοί κήποι πριν τη σπορά ή φύτευση της όποιας καλλιέργειας ή μετά τη συγκομιδή των καλλιεργειών Ερασιτεχνικοί κήποι χωρίς κάποια καλλιέργεια ή άλλα επιθυμητά φυτά	--

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

- Να αποφεύγεται οποιαδήποτε επαφή των καρπών με το σκεύασμα ή με το έδαφος στο οποίο έχει εφαρμοστεί.
- Να μην εφαρμόζεται στις άκρες χωραφιών και σε στεγνά χαντάκια.
- Να μην εφαρμόζεται σε υδάτινες περιοχές ή σε εδάφη που γειτνιάζουν άμεσα με υδάτινες περιοχές συμπεριλαμβανομένων των χαντακιών και των αναχωμάτων των ορυζώνων.
- Να μην επιτρέπεται η βόσκηση ζώων σε αγρούς μετά τη συγκομιδή της καλλιέργειας στους οποίους έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.
- Να μη γίνεται ψεκασμός, αν αναμένεται βροχή σε 6 ώρες από τον ψεκασμό.
- Να μη χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή.
- Για τις επιτραπέζιες ελιές επιτρέπεται η συλλογή τους μόνο από το δένδρο.
- Δεν επιτρέπεται η εφαρμογή στις πεσμένες στο έδαφος ελιές.
- Να μη συλλέγονται ελιές από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείμματα.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης - HRAC: 9**

Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

-----

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

Σε αγρούς μετά την συγκομιδή και πριν την κατεργασία του εδάφους για σπορά να μεσολαβεί διάστημα τουλάχιστον επτά (7) ημερών για τα ετήσια ζιζάνια και δεκατέσσερις (14) ημερών για τα πολυετή ζιζάνια πριν την κατεργασία του εδάφους.



γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φύλλα.  
Να μην επιτρέπεται η βόσκηση των ψεκασμένων ζιζανίων ακόμα και όταν αυτά ξεραθούν.

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

Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

10. Συνδυαστικότητα:

----

11. Εικονογράμματα κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

**H319** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό

**H411** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις

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

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

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

**P264:** Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον ψεκασμό.

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

**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτική ενδυμασία/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ το πρόσωπο.

*Σε περίπτωση επανεισόδου στην ψεκασμένη περιοχή φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και μπότες.*

- Φοράτε πάντα γάντια κατά τη χρήση.

- Φοράτε κατάλληλες μπότες.

- Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.

- Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.

- Μην ξεπλένετε το ψεκαστικό δοχείο κοντά σε νεροχύτες, επιφανειακά ύδατα ή πηγές νερού όπως για παράδειγμα πηγάδι.

- Φροντίστε να μην έχουν πρόσβαση στην ψεκασμένη περιοχή παιδιά και κατοικίδια ζώα για

τουλάχιστον 24 ώρες μετά τον ψεκασμό.

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

**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)

**Spe3:** Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%.

#### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**Γενικά:** Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετείστε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Επισκεφθείτε γιατρό σε περίπτωση που δεν υποχωρεί ο ερεθισμός.

**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 ξεπλύνετε.

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

**Σε περίπτωση κατάποσης:** ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Ειδοποιείστε αμέσως ένα γιατρό ή ένα κέντρο δηλητηριάσεων. Ξεπλύνετε το στόμα.

**Πληροφορίες για το γιατρό:** Συστήνεται κατάλληλη υποστηρικτική και συμπτωματική θεραπεία όπως αυτή ενδείκνυται από την κατάσταση του ασθενή. Η θεραπεία με ατροπίνη και οξίμες δεν ενδείκνυται.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

#### Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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

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

## Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Η τιμολόγηση του σκευάσματος με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 28/03/2024.
2. Η τελική διάθεση, αποθήκευση και χρήση από τους γεωργούς του σκευάσματος, με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 28/08/2024.
3. Όσο αφορά τις ποσότητες του σκευάσματος που ήδη υπάρχουν στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά τις 28/08/2024, ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο, για να ενημερώσει για την νέα άδεια τα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων που έχουν ήδη προμηθευτεί το σκεύασμα. Νοείται ότι, όσα ΦΠ παρασκευάστηκαν μεταγενέστερα της ημερομηνίας υπογραφής της νέας άδειας θα πρέπει να φέρουν ετικέτα σύμφωνα με τα οριζόμενα στη νέα άδεια.
4. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021

Ημερομηνία: 28/02/2024



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα