



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 31 - 01 - 2011
Αριθ. πρωτ: 92392

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Γ. Τσιάμπα

Τηλέφωνο: 210 928 7228

e-mail: svg064@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 7619/2-6-2000 οριστικής έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος LEXONE 70 WG (ζιζανιοκτόνο) ως προς τον παρασκευαστή της δ.ο., το εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο., την εγγυημένη σύνθεση, τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος και την ημερομηνία λήξης»

Προς: ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
Τ.Κ.: 152 32 – ΧΑΛΑΝΔΡΙ
(με απόδειξη)

- Κοιν.:
1. Γραφείο κ. Υπουργού κ. Κ. Σκανδαλίδη
 2. Γραφείο Υφυπουργού κ. Ι. Κουτσούκου
 3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις Δ/νσεις Γεωργίας
Έδρες τους
 4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
 5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
 6. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
 7. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της Δ/νσής μας
-Γραμματεία της Δ/νσής μας
 8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Λιδότου 26, Αθήνα

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) με τίτλο «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα το άρθρο 4 αυτής.

2. Την υπ' αριθ. 96568/2.6.2000 Απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **7619 οριστική** έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **LEXONE 70 WG** και την υπ' αριθ. 110632/22.12.2000 Απόφασή μας με την οποία τροποποιήθηκε.
3. Την υπ' αριθμ. 121795/07.09.07 Κ.Υ.Α., (ΦΕΚ Β'1880/14-9-2007) με την οποία η δραστική ουσία METRIBUZIN καταχωρίστηκε στο Παράρτημα Ι του Π.Δ. 115/97.
4. Το Π.Δ. 89/2010 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 154 Α').
5. Τη με αριθ. 271752/21-10-2010 (ΦΕΚ 1673/Β'/21-10-2010) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Ελένη-Μαρία Αποστολάκη και Ιωάννη Κουτσούκο».
6. Τις υπ' αριθμ. πρωτ. 122677/26-9-2007 και 132481/4-9-2009 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας NTY ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Αποφασίζουμε

A Τροποποιούμε τη με αριθ. **7619** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **LEXONE 70 WG** η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. **126248/29-12-2008** και τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. 110632/22.12.2000 Απόφασή μας, ως προς τον παρασκευαστή της δ.ο., το εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο., την εγγυημένη σύνθεση, τον κάτοχο της έγκρισης, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος και την ημερομηνία λήξης και η οποία διαμορφώνεται ως ακολούθως:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

7619

02-06-2000

30-09-2011

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή:

LEXONE 70 WG

ΒΡΕΞΙΜΟΙ ΚΟΚΚΟΙ (WG)

1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO

metribuzin

(ομάδα: τριαζινονών)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

metribuzin: 91 % min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο:

Bayer CropScience AG, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Bayer CropScience LP, USA

(η δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και ευρίσκεται στο παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας metribuzin προσδιορίζονται στο παράρτημα J της υπ. αριθ. πρωτ. 122392/24.09.2007 αίτησης της παρασκευάστριας εταιρείας στην οποία έχει επιστολή πρόσβασης (122723/27.9.2007) η εταιρεία NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε., και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

NTY PONT ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
Τηλ.: 210 688 9700
Fax: 210 688 9799
E-mail: Yannis.Diokarantos@grc.dupont.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer CropScience S.A., France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

SCHIRM GmbH, Γερμανία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΒΕΕ
Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία metribuzin 70 % β/β
Βοηθητικές ουσίες: 22.23 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος κατατέθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. 93940/30.1.2004 αίτηση της εταιρείας και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί	100 και 500 γραμ.	Σακούλα σύμμικτου υλικού (χαρτί-πολυεστέρας (PET) -αλουμίνιο- πολυαιθυλένιο (PE) που περιέχεται μέσα σε χάρτινο κουτί.

3 Οδηγίες χρήσης:

Απαγορεύεται η εφαρμογή του στα θερμοκήπια

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος ψεκασμός του εδάφους ή του φυλλώματος με 40-50 λίτρα νερού/στρέμμα. Το έδαφος πρέπει να είναι υγρό και ψιλοχωματισμένο.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. - Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα φαρμάκου σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. - Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: Το σκεύασμα εφαρμόζεται μόνο του.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Προσοχή! Τα ψεκαστικά να καθαρίζονται σχολαστικά (βλ. ειδικές προφυλάξεις) μετά τη χρήση.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων σε καλλιέργειες πατάτας, τομάτας, μηδικής, σόγιας, καρότου και σπαραγγιού.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γραμ./στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
ΚΑΡΟΤΟ	Ετήσια Πλατύφυλλα & Αγρωστώδη ζιζάνια	50		40-50	Ομοιόμορφος ψεκασμός εδάφους ή φυλλώματος στο στάδιο των 4 φύλλων	1

ΤΟΜΑΤΑ <i>υπαίθρου</i> (Από σπόρο)	Ετήσια Πλατύφυλλα & Αγρωστώδη ζιζάνια	40		40-50	Ομοιόμορφος ψεκασμός εδάφους ή φυλλώματος. <u>Προφυτρωτικά:</u> Αμέσως μετά τη σπορά <u>Μεταφυτρωτικά:</u> Στο στάδιο των 2-4 πραγματικών φύλλων μετά από αυλάκωμα ή το σχηματισμό «τραπεζιών».	1
ΤΟΜΑΤΑ (Μεταφυτευό- μενη)					20 μέρες μετά τη μεταφύτευση και όταν τα φυτά έχουν «ριζοπιάσει» και έχουν 3-4 πραγματικά φύλλα.	
ΜΗΛΙΚΗ	Ετήσια Πλατύφυλλα & Αγρωστώδη ζιζάνια	75-100		40-50	Ομοιόμορφος ψεκασμός εδάφους ή φυλλώματος το χειμώνα στην περίοδο του ληθάργου της καλλιέργειας.	1
ΣΠΑΡΑΓΓΙΑ	Ετήσια Πλατύφυλλα & Αγρωστώδη ζιζάνια	50-100		40-50	Ομοιόμορφος ψεκασμός εδάφους ή φυλλώματος πριν το φύτεμα της καλλιέργειας	1
ΣΟΓΙΑ	Ετήσια Πλατύφυλλα & Αγρωστώδη ζιζάνια	75-100		40-50	Ομοιόμορφος ψεκασμός εδάφους ή φυλλώματος <u>προφυτρωτικά</u> αμέσως μετά τη σπορά.	1
ΠΑΤΑΤΑ	Ετήσια Πλατύφυλλα & Αγρωστώδη ζιζάνια	50-100		40-50	Ομοιόμορφος ψεκασμός εδάφους ή φυλλώματος	1
		50			<u>α. Προφυτρωτικά:</u> Από το φύτεμα μέχρι 3- 4 μέρες πριν το φύτεμα της καλλιέργειας.	
		50 + 50			<u>β.Μεταφυτρωτικά:</u> Από την εμφάνιση των νεαρών φυτών μέχρι τα φυτά να αποκτήσουν ύψος 5-10 εκ.	
					<u>γ.Προφυτρωτικά & Μεταφυτρωτικά:</u> 1 ^η εφαρμογή λίγο πριν το φύτεμα και 2 ^η εφαρμογή όταν τα φυτά αποκτήσουν ύψος 5-10 εκ.	2

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Οι δόσεις είναι ανάλογα με το είδος του εδάφους. Οι χαμηλές δόσεις στα ελαφρά εδάφη, οι υψηλές δόσεις στα βαριά εδάφη.
- Η **προφυτρωτική** εφαρμογή στην ΠΑΤΑΤΑ συνιστάται στις ποικιλίες: *Atica, Apollo, Arran-Banner, Fina, Kennebek, Claustar, Maryke, Ostara, Sebago, Spuda, Agria, Hermes, Hertha, Minerva, Nicola, Ovetk*. Ειδικά για τις ποικιλίες *Colmo, & Jaerla* οι δοσολογίες είναι: 50-75 γρ./στρέμμα σε βαρεία ή μέσης σύστασης εδάφη και 50 γρ./στρέμμα σε ελαφρά εδάφη.
- Η **μεταφυτρωτική** εφαρμογή στην ΠΑΤΑΤΑ συνιστάται στις ποικιλίες: *Arran-Banner, Kennebek, Claustar, Sebago, Spuda, Martona, Blance, Ausonia, Enzina, Arcula, Concurrent, Hermes, Crista, Mondial, Timate*.
- Η εφαρμογή του σκευάσματος στην ΤΟΜΑΤΑ, (προφυτρωτικά - μεταφυτρωτικά), συνιστάται στις ποικιλίες: *Roma V.F., Super Roma, Super California, Roma Nova, Ventura, Napoli V.F., Red River, CAL J. Campell 33, Perlita, Petomec, Heirtz 1706, AT 70/14, TOKO-70, ES 58, VF 65, VF 198,, Euromeck, ACE-55, Early Pack-7*. Στην ποικιλία *Fantastic* η εφαρμογή γίνεται μόνο στα αυλάκια, χωρίς να βρέχονται τα τοματόφυτα. Το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιείται και στις υπόλοιπες ποικιλίες τομάτας σε δοσολογία 30 γρ./στρέμμα και με εφαρμογή μόνο με ψεκαστικό με μπάρα ή ψεκαστήρα πλάτης και μπεκ τύπου σκούπας.
- Στις ευρωπαϊκές ποικιλίες ΣΟΓΙΑΣ πρέπει να γίνει δοκιμή ανεκτότητας των φυτών σε μικρή κλίμακα.

Καταπολεμούμενα ζιζάνια	
Βλήτα (<i>Amaranthus spp.</i>)	Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>)
Λαψάνα (<i>Lapsana communis</i>)	Ζωχός (<i>Sonchus spp.</i>)
Αντράκλα (<i>Portulaca oleracea</i>)	Περδικούλι (<i>Parietaria sp.</i>)
Άνθεμις (<i>Anthemis arvensis</i>)	Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i>)
Λάμιο (<i>Lamium sp.</i>)	Καπνόχορτο (<i>Fumaria officinalis</i>)
Κενταύριο (<i>Centaurea cyanus</i>)	Χαμομήλι (<i>Marticaria chamomilla</i>)
Σκαρολάχανο (<i>Mercurialis annua</i>)	Οξαλίσ (<i>Oxalis sp.</i>)
Παπαρούνα (<i>Papaver rhoeas</i>)	Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i>)
Μαρτιάκος (<i>Senecio vulgaris</i>)	Αγριοσινάπι (<i>Sinapis arvensis</i>)
Σαπουνόχορτο (<i>Vaccaria pyramidata</i>)	Αγριοραδίκι (<i>Taraxacum officinale</i>)
Τσουκνίδα (<i>Urtica spp.</i>)	Βερονίκη (<i>Veronica sp.</i>)
Πικραλίδα ή Χοιροβότανο (<i>Picris sp.</i>)	Αλεπονουρά (<i>Alepecurus myosuroides</i>)
Αιματόχορτο (<i>Digitaria sanguinalis</i>)	Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-gallis</i>)
Ήρα (<i>Lolium spp.</i>)	Πόα (<i>Poa sp.</i>)
Σετάρια (<i>Setaria sp.</i>)	Σκυλόχορτο (<i>Pulicaria dysenterica</i>)
Ελευσίνα (<i>Eleusine indica</i>)	Αγκάθι, (<i>Xanthium spp.</i>)
Σκυλάκι, (<i>Antirrhinum sp.</i>)	Αγριοκαρδαμούδα, (<i>Lepidium sp</i>)
Βραχιάρρα, (<i>Brachiara spp.</i>)	Κομελίνα, (<i>Commelina sp.</i>)
Ανθεκτικά ζιζάνια	
Αγριοβρώμη (<i>Avena sp.</i>)	
Κίρσιο (<i>Cirsium arvense</i>)	
Μεγάλη κολλητσίδα (<i>Gallium aparine</i>)	
Μολόχα (<i>Malva spp.</i>)	
Στύφνος ή αγριοντοματιά (<i>Solanum nigrum</i>).	

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

- SZ1 Φυλάξτε το χωριστά από άλλα φυτοφάρμακα, λιπάσματα.
 SZ2 Χρησιμοποιείτε χωριστά ψεκαστικά μέσα για τα ζιζανιοκτόνα.
 SZ3 Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην ίδια περίοδο μπορεί να καλλιεργηθεί, μετά από όργωμα του χωραφιού, πατάτα, τομάτα ή καλαμπόκι.
 SZ4 Αποφεύγετε τη χρήση του σε αμμώδη εδάφη σε εδάφη με περιεκτικότητα οργανικής ουσίας μεγαλύτερη από 6% σε οργανική ουσία.
 SZ5 Μη ρυπαίνετε αρδευτικό ή πόσιμο νερό και γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες.
 SZ7 Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.
 SZ8 Μην διπλοψεκάζετε τα άκρα των ζωνών. Μην αυξάνετε τις δόσεις.
 SZ9 Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 45 psi (2-3 atm.).
 SZ10 Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας.
 SZ11 Μην το χρησιμοποιείτε σε καλλιέργειες που δεν συνιστώνται.
 SZ12 Μετά τον ψεκασμό ξεπλύντε πολλές φορές τα ψεκαστικά μέσα με άφθονο νερό.

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
 - σποράς ή φύτευσης της προσ-
 τατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των
 καλλιεργειών που ακολουθούν
 - της πρόσβασης του ανθρώπου
 ή των ζώων στην καλλιέργεια
 στην οποία έχει εφαρμοστεί το
 σκεύασμα

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

9 Σήμανση σκευάσματος:

Xn - Επιβλαβές
N – Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά
S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε
S35 Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο
S36/37 φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.
S57 Να χρησιμοποιηθεί ο κατάλληλος περιέκτης για να αποφευχθεί μόλυνση του περιβάλλοντος.
 - Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκασμό
S60 Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά την διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα.
S61 Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

«Για την αποφυγή κινδύνων στον άνθρωπο και το περιβάλλον να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσεως»

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**

S46 Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή, (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν). Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συστήνεται συμπτωματική θεραπεία. Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Προσοχή! Μπορεί να προκύψει κίνδυνος για την υγεία του χρήστη, του καταναλωτή αγροτικών προϊόντων καθώς και για το περιβάλλον.

13 Προστασία των καταναλωτών**13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) Metribuzin

Φυτικά προϊόντα
Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005

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

	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
metribuzin	Όλες οι καλλιέργειες	60

14

Συνθήκες αποθήκευσης,

Στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε μέρος κανονικό

χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.	και καλά αεριζόμενο, σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης, παραμένει σταθερό για 18 μήνες από την ημερομηνία παρασκευής του.
--------------------------------------	---

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή 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 παράπτωμα 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 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 Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

Ι. ΚΟΥΤΣΟΥΚΟΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε. ΧΑΤΖΗ