



# Riza 200 EC

Τεβυκοναζόλε (Τεμπουκοναζόλ) 20% β/ο  
ΓΑΛΑΚΤΩΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟ ΥΓΡΟ (ΕC)

**Διασυστηματικό μυκητοκτόνο  
και ρυθμιστής ανάπτυξης**  
(για την καλλιέργεια της ελαιοκράμβης)

**Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:**  
Δραστική ουσία: Tebuconazole: 20% β/ο,  
Βοηθητικές ουσίες 78,76 % β/β

**Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):**  
60.500/27-1-2016

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες  
Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά**

**Αρ.παρτίδας  
Ημερ. Παραγωγής** } Βλέπε επί της συσκευασίας

**Περιεχόμενο:**  
**1 Λίτρο** e



5 703265 562621

**Κάτοχος της άδειας: CHEMINOVA A/S,**  
Thyboronvej 78, DK-7673, Harboore, Denmark  
Tel: +45 96909690

**Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:**  
FMC Χημικά Ελλάς ΜΕΠΕ, Λ.Συγγρού 348,  
17674 Καλλιθέα, Τηλ. 211 198 3903



11000382\_22013517\_GREECE

## KΙΝΔΥΝΟΣ

UFI: C403-83JU-2N4V-RY98



Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

Υπόπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.

### Δηλώσεις προφύλαξης:

- Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- Αποφεύγετε να αναπνέετε αναθυμιάσεις. • Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. • Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα απομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. -Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Η αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους). -Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέλεση ζώων προστασίας 5 μέτρων από τη επιφανειακά ύδατα στην οποία να υπάρχει μια ζώνη βλάσπησης 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τα ανοιξιάτικα και χειμερινά

σιτηρά, τους χειμερινούς ελαιούχους σπόρους, το λινάρι, τα μιζέλια και το αμπέλι. -Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέλεση ζώων προστασίας 20 μέτρων, από τα επιφανειακά ύδατα στην οποία να υπάρχει μια ζώνη βλάσπησης 20 μέτρων. από τα επιφανειακά ύδατα για τους ανοιξιάτικους ελαιούχους σπόρους.

### Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

- 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. • Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επικεφερθείτε γιατρό. • Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα αρκετές φορές με νερό ή γάλα. Να μην προκληθεί εμετός. Να μη δοθεί τίποτα από το στόμα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβούλη και δείξτε αυτό το δοχείο ή την επικέτα. • Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε το θύμα από το σημείο έκθεσης και οδηγήστε το στον καθαρό αέρα. Οδηγίες για τον γιατρό: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία. Σε περίπτωση κατάποσης συνιστάται πλύση στομάχου ή/και λήψη ενεργού άνθρακα.

Τηλέφωνο Κέντρου Διλοπτηριάσεων: 210-77.93.777



11000382\_22013517\_LBL\_ML-F\_1L\_RIZA 200EC\_GR\_1\_BOOKLET\_2PAGES

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Greece	Single label	
Product SKU	11000382	Base for Booklet	
Product SKU Description	1L_RIZA 200EC_GR_1_BOOKLET_2PAGES	Booklet	244X130
Label SKU	22013517	Number of pages (Booklet)	2
Label SKU Description	LBL_ML-F_1L_RIZA 200EC_GR_1_BOOKLET_2PAGES	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))		Reprinted Material	

**Κατηγορία και τρόπος δράσης:** Διασυστηματικό μυκητοκτόνο και ρυθμιστής ανάπτυξης (για την καλλιέργεια της ελαιοκράμβης), της ομάδας των DMIs, (υπομοάδα τριαζόλων), με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων (Βασιδιομύκτες, Ασκομύκτες, Δευτερομύκτες). Σε βιοχημικό επίπεδο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στη θέση της απομεθύλωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors - DMIs).

**Καλλιέργειες, ασένεις, δόσεις (κ.εκ/100λίτρα ψεκαστικού υγρού):**  
**ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ:** Για ψευδοκερκόσπορα, μαύρη κηλίδωση φύλλων, Αλτερνάρια, Κυλινδροσπόρια, Σκλεροτίνια με δόση 312,5-625 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο της εμφάνισης των πλάγιων κλαδών.

**ΕΛΑΙΟΚΡΑΜΒΗ:** Για ρύθμιση της βλάσπησης με δόση 312,5-625 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο της εμφάνισης των πλάγιων κλαδών.

**ΑΙΝΑΡΙ:** Για Οιδίο, Σεπτόρια, Πολύπορα με δόση 312,5-625 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο που τα φυτά έχουν ύψος 20 εκατοστά.

**ΚΡΙΘΑΡΙ:** Οιδίο, Σκωράσιον, Ρυγχοσπορίωση, Ελμινθοσπορίωση, Φουζάριο, Ραμούλαρια με δόση 312,5-625 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους.

**ΒΡΩΜΗ:** Οιδίο, Σκωράσιον με δόση 312,5-625 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους.

**ΣΙΤΑΡΙ (σκληρό, μαλακό), TRITICALE, ZEA (Αγριοσίταρο):** Οιδίο, Φουζάριο, Σεπτόρια, Σκωράσιον με δόση 312,5-625 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους.

**ΣΙΚΑΛΗ:** Σκωράσιον, Ρυγχοσπορίωση με δόση 312,5-625 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους.

**ΜΠΙΖΕΛΙ, ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟ ΜΠΙΖΕΛΙ:** Σκωράσιον με δόση 250-500 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο εμφάνισης των πρώτων ανοικτών ανθέων.

**ΑΜΠΕΛΙ (οινοποιήμες ποικιλίες):** Μαύρη σήψη με δόση 76-127 κ.εκ και εφαρμογές από το στάδιο εμφάνισης του 3<sup>ου</sup> φύλου.

**Όγκος ψεκαστικού υγρού (λίτρα/στρέμμα):** Για όλες τις καλλιέργειες εκτός αμπελιών 20-40 λίτρα. Για το αμπελί 30-50 λίτρα.

**Μέγιστη δόση κ.εκ ανά στρέμμα:** Ελαιοκράμβη, Λινάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σιτάρι, Τριτικάλε, Ζέα, Σίκαλη: 125 κ.εκ. Μπιζέλι, Κτηνοτροφικό μπιζέλι: 100 κ.εκ, Αμπέλι (οινοποιήμες): 38 κ.εκ.

**Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιέργητη περιόδο:** Χειμερινή ελαιοκράμβη:3 εφαρμογές (μια τον οχιμώνα και δύο την άνοιξη), ανοιξιάτικη ελαιοκράμβη: 2 εφαρμογές (την άνοιξη). Μεσοδιάστημα: 14 ημέρες.

Αμπέλι (οινοποιήσιμο): 2 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες.  
Λοιπές καλλιέργειες:1εφαρμογή.

**Διακείριση ανθεκτικότητας:** Χρήση του RIZA 200 EC μόνο προληπτικά και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα κατά προτίμηση επαφής ή μυκητοκτόνα που δεν ανίκουν στην ομάδα των DMIs (υπομοάδα των τριαζόλων) ή δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με εκείνα της ομάδας των DMIs, στην οποία ανήκει και το tebuconazole.

**Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:** 48 ώρες.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός καλύψεως.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Αραίωνουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού ανακατεύοντας μέχρι να γίνει ομοιόμορφο γαλάκτωμα και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την αναδεύοντας την φέτος του ψεκασμού.

**Στοιχεία φυτοτοξικότητας:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες κρήσεις και δόσεις.

**Συνδυαστικότητα:-**

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της με περιπτώρων χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

**Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:** Ελαιοκράμβη, Λινάρι 63

ημέρες, Σιτάρι, triticale, Ζέα, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη 35 ημέρες, Μπιζέλια 28 ημέρες, Αμπέλι 14 ημέρες.

**Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκεύασματος:** Να αποθηκεύεται στην αρκική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πάγο και ζέστη και σε κανονικές θερμοκρασίες αποθήκευσης (5-30°C). Στις συνθήκες αυτές το σκεύασμα διατηρείται σταθερό για τους λιανικούς δύο (2) χρόνια.

**Προστασία του χρήστη και των εργαζομένων:**

Για τον χρήστη, φοράτε: Ψεκαστήρες μεγάλων καλλιεργειών (ράμπα) και νεφελοψεκαστήρες

Κατά την ανάμεκη/φόρτωση

-Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με την πιστοποίηση EN 374-3,

-Ολόσωμη φόρμα εργασίας 65% πολυέστερ / 35% βαμβάκι βάρους τουλάχιστον 230 g/㎡, με υδατοαπωθητική επεξεργασία,

-Τημάτια μέσου ατομικής προστασίας (μπλούζα ή ρόμπα με μακριά μανίκια) κατηγορίας III και τύπου PB (3), το οποίο πρέπει να φοριέται πάνω από την ανωτέρω ολόσωμη φόρμα εργασίας,

-Γυαλιά (ή μάσκα προσώπου) σύμφωνα με τον κανονισμό EN 166 (CE, περίπτωση 3).

Κατά την εφαρμογή - Ψεκασμός με ράμπα (δημητριακά)

Εάν η εφαρμογή νίνεται με τρακτέρ καμπίνας

Εάν η εφαρμογή νίνεται με ράμπα (δημητριακά)

-Ολόσωμη φόρμα εργασίας 65% πολυέστερ / 35% βαμβάκι βάρους τουλάχιστον 230 g/㎡, με υδατοαπωθητική επεξεργασία,

-Τημάτια μέσου ατομικής προστασίας (μπλούζα ή ρόμπα με μακριά μανίκια) κατηγορίας III και τύπου PB (3), που πρέπει να φοριέται πάνω από την ανωτέρω ολόσωμη φόρμα εργασίας,

-Γυαλιά (ή μάσκα προσώπου) σύμφωνα με τον κανονισμό EN 166 (CE, περίπτωση 3).

Κατά την εφαρμογή - Ψεκασμός με ράμπα (δημητριακά)

-Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με την πιστοποίηση EN 374-3,

-Ολόσωμη προστατευτική φόρμα εργασίας κατηγορίας III τύπου 4 ή ολόσωμη φόρμα εργασίας και τημάτια μέσου ατομικής προστασίας (μπλούζα ή ρόμπα με μακριά μανίκια) κατηγορίας III και τύπου PB (3), που πρέπει να φοριέται πάνω από την ανωτέρω ολόσωμη φόρμα εργασίας.

-Προστατευτικές μπότες σύμφωνες με τη νομοθεσία και τον κανονισμό EN 13 832-3.

Κατά την εφαρμογή - Ψεκασμός με ράμπα (δημητριακά)

-Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με την πιστοποίηση EN 374-3,

-Ολόσωμη προστατευτική φόρμα εργασίας κατηγορίας III τύπου 4 ή ολόσωμη φόρμα εργασίας και τημάτια μέσου ατομικής προστασίας (μπλούζα ή ρόμπα με μακριά μανίκια) κατηγορίας III και τύπου PB (3), που πρέπει να φοριέται πάνω από την ανωτέρω ολόσωμη φόρμα εργασίας.

Για τον εργαζόμενο, να φοράτε:

-Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με την πιστοποίηση EN 374-3,

-Ολόσωμη φόρμα εργασίας 65% πολυέστερ / 35% βαμβάκι βάρους τουλάχιστον 230 g/㎡, με υδατοαπωθητική επεξεργασία.

-Γάντια νιτριλίου σύμφωνα με την πιστοποίηση EN 374-2 μίας χρήσεως,