

Modett® 25/28 SE

Terbutylazine/Dimethenamid-p (τερμπουθαζίν/νιμεθενανιτ-π)
Εγγυημένη Σύνθεση: terbutylazine 25 % β/ο (χλωροτριαζίνες)
dimethenamid-p 28 % β/ο (χλωροακεταμιδία)
Βοηθητικές ουσίες: 48 % β/β

Εναιώρημα-Γαλάκτωμα (SE)

Το Modett® είναι ζιζανιοκτόνο μίγμα της δραστικής ουσίας dimethenamid-p και της δραστικής ουσίας terbutylazine και εφαρμόζεται προφυτρωτικά ή μεταφυτρωτικά ως το 6ο πραγματικό φύλλο του καλαμποκιού για την καταπολέμηση αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ, ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.

- Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες. • Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. • Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. • Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- Αποφεύγετε να αναπνέετε εκνεφώματα. • Πλυθείτε σχολαστικά με άφθονο νερό και σαπούνι μετά το χειρισμό.
- Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. • Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας. • Να φοράτε προστατευτικά γάντια. • Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε κατάλληλα σημεία συλλογής. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. • Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε /Επισκεφθείτε γιατρό. • Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. • ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. • Ξεπλύνετε το στόμα. Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΟ

Αρ. Έγκρ. Κυκλοφορίας: 70254/21.11.2017

® Σήμα κατατεθέν BASF

Περιεχόμενο: **5** λίτρα

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ-ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι,

Τηλ.: 210-6860100, www.basf-agro.gr



ΠΡΟΣΟΧΗ

BASF
We create chemistry

Modett® 25/28 SE

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Είναι ζιζανιοκτόνο, μίγμα της δραστικής ουσίας dimethenamid- P που ανήκει στην ομάδα των χλωροακεταμιδίων και της δραστικής ουσίας terbutylazine που ανήκει στην ομάδα των χλωροτριαιζινών. Το terbutylazine παρεμποδίζει τη φωτοσύνθεση (φωτοσύστημα II), ενώ το dimethenamid- P παρεμποδίζει την κυτταρική διάσπαση και μερισματική αύξηση.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Καθολικοί ψεκασμοί με μπκε τύπου σκούτσας και πίεση 2-3 ατμόσφαιρες.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

ΑΡΒΑΧΩΣΙΤΕΣ: Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια.

Ετήσια αγρωστώδη: Αιματοχόρο, Μουχρίτσας, Σετάρεις, Πάνικο.

Ετήσια πλατύφυλλα: Αγριοβαρβικά, *Acalypha virginica*, Βλήθος, Αναγαλλίδα, *Bidens tripartita*, Λουδοβία, *Cenopodium ficifolium*, Τάτολος, Καπνόχορο, Γκαλινάογκας, Κοληλίσια, *Galium palustre*, Ιπομέα, Χαμομήλι, Σκαροάλαγος, Κοινή Παπαρούνα, Πολυκόμμι, Λαπάτσα, Αγριοπιπέρια, Αναρχικόμμο Πολύλογο, Γλυστρίδα, Αλμυρίδι, Μαρτιάκος, Άγριο Σινάφι, Αγριονοτάπι, Στελλάρια, Βερόνικα, Αγριομελίτζα. Εφαρμόζεται προφυλακτικά της καλλιέργειας ή μεταφυτωτικά έως το 6^ο πραγματικό φύλλο της καλλιέργειας.

Δόση: 200-300 κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα.

Όγκος ψεκαστικού υγρού: 10-40 λίτρα/στρέμμα.

Μείγνωση αριθμής εφαρμογών ανά καλλιέργειακή περίοδο: 1.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Η μικρή δόση να χρησιμοποιείται στα ελαφρά εδάφη ενώ η μεγάλη στα βαριά εδάφη.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Το σκευάσμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις και στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΓΕΝΕΤΙΚΕΣ Η ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΠΙΑ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:

Για την προστασία των γενετικών καλλιεργειών αφήστε μια απέσκατη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από γειτονικές καλλιέργειες λιναριού, αγγουριού και ηλιανθού ή χρησιμοποιήστε ακρόφασια μειωμένης διασποράς.

Για να αποφευχθεί την ανάπτυξη ανθεκτικότητας, κάνετε εναλλαγές με ζιζανιοκτόνα που ανήκουν σε χημικές ομάδες με διαφορετικό τρόπο δράσης και εφαρμόστε κατάλληλες γεωργικές πρακτικές, όπως αμειψισπορά, μηχανικές μέθοδοι ζιζανιοκτονίας, κλπ.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: Δεν ορίζεται.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: ---

ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΥΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ

-ΣΠΟΡΑΣ Ή ΦΥΤΕΥΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΗΣ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑΣ: Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας και μετά από ελαφρύ όργωμα μπορεί να σπαρθεί μόνο αραβόσιτος.

-ΣΠΟΡΑΣ Ή ΦΥΤΕΥΜΑΤΟΣ ΤΩΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΠΟΥ ΑΚΟΛΟΥΘΟΥΝ: Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας και μετά από βαθύ όργωμα (>20εκ.) μπορούν να σπαρθούν το επόμενο φθινόπωρο μόνο σπηρά (σπύρι και κριθάρι) ή ελαιοκράμβη.

- ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Η ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ: Όταν το ψεκαστικό υγρό έχει στεγνώσει (24 ώρες).

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώνουμε το βυτίο με νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη την διάρκεια του ψεκασμού.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ: Πλύνετε καλά όλα τα μέρη του ψεκαστικού μετά τη χρήση τρεις φορές με νερό.

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

Φοράτε προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωσή και κατά την εφαρμογή.

Σε περίπτωση επαφής/επιδόμησης στην καλλιέργεια φοράτε προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια.

Να χρησιμοποιείται τρακτέρ με καμπίνα κλειστού τύπου.

ΓΡΕΓΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ-ΑΝΤΙΔΟΤΟ:

Πόνιες Πληρωφορίες: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε ψεκαστικό υγρό. Σε περίπτωση προβλήματος: Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο, την ετικέτα και/ή το φύλλο ορθού χειρισμού στον γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρήσει ερεθισμό του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδυναμία. Ξεπλύνετε το στόμα. Μην προκαλείτε εμετό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Κρατήστε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατέ τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Αντιδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντιδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77 93 777

Η μη ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένεται τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήνεται μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

Για την προστασία των φυτών μη στόχων, να αφήνεται απέσκατη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τη μη γεωργική γη.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

Πρόϊον: Καύση σε εγκατεστημένο στο σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλιβάνο αποπύρωσης. Συνιστώμενη θερμοκρασία αποπύρωσης 1100 °C για 2 sec. **Συσκευασία:** Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα με κατάλληλο μηχανισμό (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγούμενως με τρύπημα ή σχίσμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποσιθηνται σε σημεία για διαχείριση τους ως επικίνδυνα απόβλητα.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ – ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:

Το Modett® παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

Ημερ. Παραγωγής: Ως άνω μέρος συσκευασίας

Αρ. Παρτίδας: Ως άνω μέρος συσκευασίας

Ημ. Λήξης: Ως άνω μέρος συσκευασίας

