

UFI: 0EUY-9232-HN4Q-YG4U

ΠΡΟΣΟΧΗ
ΠΡΟΚΑΛΕΙ ΕΡΕΘΙΣΜΟ ΔΕΡΜΑΤΟΣ
ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ
ΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ
ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ
ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΕ
ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ
Για να αποφύγετε τους κινδύνους
για την ανθρώπινη υγεία και το
περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες
χρήσης



Loop® 24SC

Nicosulfuron (νικοσουλφουρόν): 24% β/ο

Ζιζανιοκτόνο

Πυκνό εναιώρημα (SC)

Διασυστηματικό μεταφωτρωτικό ζιζανιοκτόνο
για καταπολέμηση ορισμένων αγρωστωδών
και πλατύφυλλων ζιζανίων σε καλλιέργειες
αραβοσίτου.

Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Nicosulfuron: 24% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 74,7% β/β

Αρ. εγκρ. κυκλοφορίας: 70005/ 10.12.2012

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

FMC

Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος για τη
 διάθεση στην αγορά:

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ

Λ. Συγγρού 348 Κτίριο Β, 17674 Καλλιθέα

ΤΗΛ.: +30 211 1983903, FAX: 211 1138614

ΑΡ. ΓΕΜΗ: 455701000



5 703265 569224

Αριθμός παρ. / Ημερομ. Παραγ. Βλέπε συσκευασία

Περιεχόμενο 250 κ. εκ. e



11009313_22063948_LBL_ML-F_250ML_LOOP 24SC_GR_4_BOOKLET_6PAGES

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	Greece	Single label	
Product SKU	11009313	Base for Booklet	
Product SKU Description	250ML_LOOP 24SC_GR_4_BOOKLET_6PAGES	Booklet	159X60
Label SKU	22063948	Number of pages (Booklet)	6
Label SKU Description	LBL_ML-F_250ML_LOOP 24SC_GR_4_BOOKLET_6PAGES	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))		Reprinted Material	

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για καταπολέμηση ορισμένων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων σε καλλιέργειες αραβοσίτου.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Καθολικός μεταφυτρωτικός ψεκάσμος φυλλώματος με πίεση μικρότερη από 2,5 Atm. με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους και με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα, με μπεκ τύπου σκούπας.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

Ανακινούμε καλά τη φιάλη πριν την εφαρμογή. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ (πεδίο εφαρμογής, στόχος, δόσεις, όγκος ψεκ. υγρού, μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο):

ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ: Κατά των **Αγρωστωδών ζιζανίων** Μουχρίτσα (*Echinochloa crus-galli*), Σετάρια (*Setaria* sp.), Βέλιουρας (*Sorghum halepense*) α) από σπόρο και β) από ρίζωμα και των **Πλατύφυλλων ζιζανίων** Τραχύ βλήτο (*Amaranthus retroflexus*), Πλαγιαστό βλήτο (*Amaranthus blitoides*), Τάτουλας (*Datura stramonium*)

με δόση 17-25 κ.εκ. σκ./στρέμμα). Μεταφυτρωτική εφαρμογή όταν ο αραβόσιτος είναι στο στάδιο των 2-8 φύλλων με όγκο ψεκαστικού υγρού:20-40 λίτρα/στρέμμα. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 1*

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Το εύρος των δόσεων εξαρτάται από το είδος και το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων και ειδικότερα για:
 - α) τη Μουχρίτσα στο στάδιο 1-3 φύλλων, δόση 17 κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα, στο στάδιο 1-2 αδελφιών, δόση 17-25 κ.εκ. σκευάσματος/στρ. ανάλογα με τον πληθυσμό της.
 - β) τον Βέλιουρα από σπόρο μέχρι 8 φύλλα, δόση 17 κ.εκ. σκευάσματος /στρέμμα και από ρίζωμα όταν έχει ύψος 10-20 εκ., δόση 21-25 κ.εκ. σκευάσματος /στρέμμα ανάλογα με τον πληθυσμό του.
 - γ) τις Σετάριες και τα Βλήτα στο στάδιο των 2-4 φύλλων, δόση 17 κ.εκ. σκευάσματος /στρέμμα
 - δ) τον Τάτουλα στο στάδιο των 2-4 φύλλων, δόση 17-25 κ.εκ. σκευάσματος /στρέμμα ανάλογα με τον πληθυσμό του.*ε) όταν έχουμε σταδιακή εμφάνιση των ζιζανίων στο χρόνο συνιστάται σπαστή εφαρμογή ως εξής: 1η εφαρμογή με δόση 17 κ.εκ./στρέμμα και 2η εφαρμογή μετά 1-2 εβδομάδες με δόση 8 κ.εκ./στρέμμα

2. Να μην πραγματοποιείται ψεκασμός αν αναμένεται βροχή στις επόμενες 6 ώρες
3. Η εφαρμογή του LOOP 24 SC δεν θα πρέπει να γίνεται σε περιοχές όπου οι εδαφοκλιματικές συνθήκες μπορεί να ευνοήσουν την έκπλυση των μεταβολιτών στα υπόγεια ύδατα (δηλαδή σε αμμώδη εδάφη σε περιοχές με υψηλή βροχόπτωση).

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ: Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ: -

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:
 - Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία χρησιμοποιήθηκε το LOOP 24 SC, στον ίδιο αγρό, την ίδια περίοδο, μπορεί να ξανασπαρεί μόνο αραβόσιτος.
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:
- Για σπορά χειμερινού σιταριού πρέπει να περάσουν τουλάχιστον 4 μήνες και οποιασδήποτε άλλης καλλιέργειας τουλάχιστον 1 έτος από την εφαρμογή του LOOP 24 SC και αφού προηγηθεί βαθιά άροση.

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:
- Είσοδος των εργατών στην καλλιέργεια αφού στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

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

- Να μην χρησιμοποιείται όταν ο αραβόσιτος βρίσκεται υπό stress υγρασίας και σε θερμοκρασίες πάνω από 25°C και κάτω από 10°C.
- Κατά την 1η-2η εβδομάδα μετά την εφαρμογή είναι δυνατόν να παρατηρηθούν χλωρώσεις στα φύλλα του καλαμποκιού. Το φαινόμενο αυτό είναι συνάρτηση της χρησιμοποιούμενης δόσης, είναι δε παροδικό. Δεν επηρεάζει την ανάπτυξη της καλλιέργειας ή τις αποδόσεις.
- Να μη χρησιμοποιείται στο 'γλυκό καλαμπόκι' και σε καλλιέργειες σποροπαραγωγής.
- Να μην εφαρμόζεται σε καλλιέργειες στις οποίες έγινε χρήση κοκκώδους οργανοφωσφορικού εντομοκτόνου κατά τη σπορά. Η εφαρμογή του να απέχει τουλάχιστον μία εβδομάδα από τον ψεκασμό φυλλώματος με οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: Να μην συνδυάζεται με άλλα σκευάσματα. Να εφαρμόζεται μόνο του.



ΠΡΟΣΟΧΗ

**ΠΡΟΚΑΛΕΙ ΕΡΕΘΙΣΜΟ ΔΕΡΜΑΤΟΣ
ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΑΛΛΕΡΓΙΚΗ ΔΕΡΜΑΤΙΚΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ
ΠΟΛΥ ΤΟΞΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΥΔΡΟΒΙΟΥΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥΣ, ΜΕ
ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΙΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ**

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

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

- Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- Αποφεύγετε να αναπνεύετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια / συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.
- **Να φοράτε προστατευτικά γάντια**

- Αποθηκεύεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
- Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή
- Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής αμέσως μετά τον ψεκασμό.
- Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).
- Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.
- Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη.

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες

Κάτοχος της άδειας - Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ

Λ. Συγγρού 348 Κτίριο Β, 17674 Καλλιθέα

ΤΗΛ.: +30 211 1983903, FAX: 211 1138614, ΑΡ. ΓΕΜΗ: 455701000

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ - ΑΝΤΙΔΟΤΟ :

- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.

- Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

- Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σε περίπτωση κατάποσης: Το θύμα να ξεπλύνει το στόμα του και να πιει νερό ή γάλα. Να μην προκληθεί εμετός. Αν τελικά προκληθεί εμετός, το θύμα να ξεπλύνει πάλι το στόμα του και να πιει νερό ή γάλα. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, αν υπάρχουν, και συνεχίστε το πλύσιμο. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο αν ο ερεθισμός παραμένει.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον ασθενή σε χώρο με καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία. Η πλήση στομάχου ή/και η χορήγηση ενεργού άνθρακα μπορεί να ληφθούν υπόψη.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

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

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

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑ:

Συνιστάται η χρήση αμμωνιακού διαλύματος 3% (1 λίτρο ανά εκατόλιτρο) μέχρις ότου απομακρυνθούν όλα τα ίχνη του σκευάσματος.

Τα στάδια καθαρισμού τα οποία πρέπει να ακολουθηθούν είναι τα εξής:

- Αδειάστε τελείως το βυτίο. Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό και κάντε το να περάσει μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού (αντλία, ψεκαστικό αυλό) και αδειάστε το ξανά.
- Ξαναγεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό στο οποίο προσθέστε μισό λίτρο αμμωνίας οικιακής χρήσης 3% ανά 100λιτρο. Κυκλοφορήστε το διάλυμα αυτό μέσω όλου του συστήματος "ψεκάζοντας" υπό συνεχή ανάδευση, μέχρι να αδειάσει. Επαναλάβετε την ανωτέρω

διαδικασία (προσθέτοντας πάλι αμμωνία) άλλη μία φορά και ακόμη μία φορά χωρίς αμμωνία.

- Χρησιμοποιείτε το ίδιο διάλυμα για το ξέπλυμα δύο φορές των φίλτρων και των μπεκ τα οποία στο τέλος ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ - ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ

ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ: Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον εάν διατηρηθεί στην αρχική του συσκευασία σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο και σε συνθήκες θερμοκρασίες.

Αριθμός παρ. / Ημερομ. Παραγ. Βλέπε συσκευασία