

ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ: Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το σκεύασμα. Αποφεύγετε να αναπνεύσετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / συγκεντρωμένες σταγονιδίων / ατμούς / εκνεφώματα. Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και απλυνέτε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Μαζέψτε τη χυμίνη ποσότητα. Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ: Σε περίπτωση κατάποσης να μην προκληθεί εμετός. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανισθεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. 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. Κάντε τεχνητή αναπνοή σε περίπτωση που ο ασθενής δεν αναπνέει.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777

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

Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά τον ψεκασμό το δοχείο, τα λάστιχα και τα μπεκ πρέπει να ξεπλύνονται με άφθονο νερό. Το μικρό υπόλειμμα κολλώδους ουσίας που ενδεχόμενα θα παραμείνει στο δοχείο βοηθά στην αποφυγή ακουριάσματος ή διάβρωσης του βιτίου ενώ δεν υπάρχει κίνδυνος να βουλώσουν τα μπεκ κατά τον επόμενο ψεκασμό.

Καθαρισμός άλλων επιφανειών: Εάν συμβεί ψεκαστικό υγρό με Nu-Film-P να πέσει σε επιφάνειες όπου δεν το θέλουμε: τζάμια, εργαλεία, οχήματα κλπ. μπορούμε να το αφαιρέσουμε με νερό αν δεν έχει ακόμα στεγνώσει. Αν έχει στεγνώσει καθαρίζουμε με πετρέλαιο.

Αριθ.Παρτίδας / Ημ/νία Παρασκευής: Βλέπε φιάλη

NU-FILM-P®

ΝΟΥ- ΦΙΛΜ- Π

Εγγυημένη σύνθεση: Πινολίνη : 96% β/ο
Βοηθ. ουσίες : 4% β/β

**Πυκνό γαλακτωματοποιήσιμο
οργανικό σκεύασμα**

**Διαβρεκτική - Προσκολλητική μη-ιονική ουσία
για την καλύτερη διαβροχή και προσκόλληση του
φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων και των
διαφυλλικών λιπασμάτων πάνω στα φυτά.**

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ



ΠΡΟΣΟΧΗ

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική
δερματική αντίδραση.



Παρασκευαστής: Miller Chemical & Fertilizer Corporation, ΗΠΑ
Αντιπρόσωπος : LANCES LINK ΕΛΛΑΣ ΕΠΕ, Αθήνα, Τηλ.: 210 5578797



Καθ. Περιεχόμενο
240 κ.εκ.

Διανομέας:
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.
Λεωφ. Μεσογείων 335, Χαλάνδρι
Τηλ.: 213 0065000, Αθήνα



ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ: Το Nu-Film-P δημιουργεί μία ελαστική μεμβράνη πάνω στην ψεκασμένη επιφάνεια, συγκρατώντας το φυτοπροστατευτικό προϊόν, προστατεύοντας το από την υπεριώδη ακτινοβολία (UV) και μειώνοντας το ξέπλυμα του από βροχή ή από το νερό άρδευσης

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ: Το Nu-Film-P χρησιμοποιείται για την αύξηση της αποτελεσματικότητας των εντομοκτόνων, μυκητοκτόνων και ζιζανιοκτόνων στη δόση των 30-45 κ.εκ./100 λίτρα νερό. Όταν ο όγκος ψεκασμού είναι μικρότερος από 100 λίτρα/ στρέμμα τότε προσθέτουμε στο ψεκαστικό διάλυμα τόσο Nu-Film-P ώστε να αντιστοιχούν 30-45 κ.εκ. στο στρέμμα.

Για την αύξηση της απορρόφησης των διαφυλλικών λιπασμάτων χρησιμοποιείστε 30 κ.εκ./ στρέμμα.

Για την αύξηση της αποτελεσματικότητας ορισμένων ζιζανιοκτόνων εναντίον πολύ ανθεκτικών ζιζανίων (Βέλιουρας, κ.α.) το Nu-Film-P χρησιμοποιείται στη δόση των 120 κ.εκ. σε 100 λίτρα νερό.

Για καλύτερα αποτελέσματα ο ψεκασμός με το Nu-Film-P πρέπει να γίνεται με ηλιακό φως τουλάχιστον 1 ώρα από προβλεπόμενη βροχή, μια και το χρονικό αυτό διάστημα είναι το αναγκαίο για να σχηματισθεί πάνω στο φυτό η προστατευτική μεμβράνη της ΠΙΝΟΛΙΝΗΣ.

Το Nu-Film-P δεν δημιουργεί αφρό στο ψεκαστικό διάλυμα.

ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΑΜΙΞΗΣ:

Προσθέστε το Nu-Film-P στο δοχείο του ψεκαστήρα αναδεύοντας συνεχώς. Συνιστάται η πρόσμιξή του σε μικρή ποσότητα νερού πριν το προσθέσουμε στο δοχείο του ψεκαστήρα.

ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

Συνδυάζεται με όλα τα γνωστά γεωργικά σκευάσματα.

ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις αρχές της Ορθής Γεωργικής Πρακτικής.

Τελευταίος ψεκασμός πριν τη συγκομιδή: Δεν υπάρχει περιορισμός. Να τηρείται η ένδειξη τελευταίας επέμβασης πριν τη συγκομιδή των φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων που συμμετέχουν στο ψεκαστικό μίγμα με το μέγιστο περιορισμό σε διάρκεια.



0115