

# TETRAMOR 6,9EW

Fenoxyprop-p-ethyl (φενοξαπρόπ-π-εθύλ) ομάδα Aryloxyphenoxy propionic acid

Εγγυημένη Σύνθεση:

Δραστική ουσία: fenoxyprop-P-ethyl 6,9 % β/ο

Αντιπυροτοξικός παράγοντας: Clonquicet-mexyl 3,45% β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 93,09% β/β

Περιέχει ως διαλύτη αρωματικούς υδρογονάνθρακες

ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ, ΛΑΔΙ ΣΕ NEPO (EW)

Αρ. άδειας διάθεσης στην αγορά:  
70.052/22-7-2013

Μεταφυτρωτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων σε σιτάρι και κριθάρι.

Xi

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ & ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ  
ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ



ΕΡΕΘΙΣΤΙΚΟ

N



ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟ ΓΙΑ  
ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ  
5 ΛΙΤΡΑ

Ερεθίζει το δέρμα  
Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση  
σε επαφή με το δέρμα.

Τοξικό για τους υδροβιούς οργανισμούς.  
Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες  
δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

Κάτοχος της άδειας- CHEMINOA AGRO SA,  
Paseo De La Castellana 257, 50 -28046, Madrid, Spain

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση  
του προϊόντος στην αγορά:



ΑΘΗΝΑ: Φλέμινγκ 15, Μαρούσι 151 23 Τηλ.: 210.68.00.900  
ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: Ταχ. Θυρίδα 1203, ΒΙ.ΠΕ.Θ. 57022 Σίνδος, τηλ. 2310.797.907  
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: Συτλίδα Αγ. Ιωάννης 353 00 Τηλ.: 22380. 22.008-9  
e-mail: info@hellafarm.gr

**Κατηγορία και τρόπος δράσης:** Μεταφυτρωτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων σε σιτάρι και κριθάρι.

Το TETRAMOR 6,9 EW απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και τον βλαστό και μεταφέρεται στις ρίζες και τα ριζώματα. Μετά την εφαρμογή οι νεότεροι ιστοί των φύλλων γίνονται χλωρωτικοί (κίτρινοι) ή νεκρωτικοί (καφέ) και τα φύλλα αποσχίζονται εύκολα. Το τελικό αποτέλεσμα είναι η νέκρωση των ζιζανίων.

**Καλλιέργεια, στόχος και δοσολογία:** Καταπολέμηση αγρωστωδών ζιζανίων σε σιτάρι (σκληρό και μαλακό) με δόση 100-120 κ.εκ./ στρέμμα και στο κριθάρι με δόση 100 κ.εκ./ στρέμμα. Όγκος ψεκαστικού υγρού: 10-30 λίτρα/ στρέμμα. **Τρόπος χρήσης και χρόνος εφαρμογής:** Μεταφυτρωτική εφαρμογή από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι και το σχηματισμό του δεύτερου κόμβου. Ειδικά στη φάλαρη συνιστάται να εφαρμόζεται μέχρι τα μέσα του αδελφώματος. 2) Οι μεγάλες δόσεις εφαρμόζονται όταν τα ζιζανία ξεπέρασουν το στάδιο του αδελφώματος καθώς επισής και για την αντιμετώπιση της φάλαρης. 3) Να μην ψεκάζετε όταν οι καλλιέργειες δεν είναι εύρωστες.

**Ευαίσθητα ζιζανία:** Σετάρια (Setaria spp.) - Τραχεία λειβαδοπά (Poa trivialis) - Αλεπονούρα (Alopecurus spp.) - Αγριοβρύμη (Avena spp.) - Φάλαρη (Phalaris spp.) - Ανεμοχόριτο (Apera spica-venti)

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκαστικός φύλλωματος με 10-30 λίτρα νερό ανά στρέμμα με πίεση 2,5-3 atm. (38-45 PSI) και μπεκ τύπου σκούπας. **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού κατά τα 3/4 με νερό. Ανακινείστε καλά τη φίλη συσκευασίας και προσθέτε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας συγχρόνως το ψεκαστικό υγρό. Στην περίπτωση που αδειάζει τη φίλη, τότε ξεπλύνετε τρεις φορές και ρίξτε το νερό του ξεπλύματος στο δοχείο του ψεκαστικού. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση. **Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκευάσμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλείστε:** Αποφύγετε τη διασπορά του ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές καλλιέργειες βρώμας. **Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:** Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας, στην ίδια καλλιέργητη περίοδο μπορούν να σπαρούν αρβύσιτοι και σύρριγο αφού μεσολοβήσουν τρεις (3) εβδομάδες μετά την εφαρμογή του TETRAMOR 6,9 EW. **Στοιχεία φυτοτοξικότητας:** Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις οποίες διατίθεται η εφαρμογή. **Τελευταία επεμβαση** πριν τη συγκομιδή: Δεν βρίσκεται εφαρμογή (τελευταία επέμβαση μέχρι και το σχηματισμό του δεύτερου κόμβου των καλλιέργειών).

**Συνήγεις αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:** Στην αρχική του απαραβίαση σε ξηρού, δροσερού (5-30 °C) και καλά αεριζόμενο μέρος, διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια. **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Η απόσυρση ή καταστροφή του σκευάσματος πρέπει να γίνεται σε υψηλανύους που έχουν κατάλληλο εξπολιμό για την ασφαλή καταστροφή του. Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλύνονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** ●Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωτροφές●Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε. ●Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα. ●Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδύμασια και κατάλληλα γάντια. «Να φοράτε γάντια και προστατευτική ενδύμασια κατά τις διάφορες φάσεις χρήσης του σκευάσματος» "Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης." "Δεν θα πρέπει να εισελθετε στον αγρό που έχει ψεκαστεί πριν από 48 ώρες από την εφαρμογή"

**Πρώτες βοήθειες:** Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε πρεμία. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυσθείτε αμέσως με αθόνιο νερό και σαπούνι. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Αφαρέστε τους φακούς επαφής και πλυνθείτε με αθόνιο νερό. Σε περίπτωση επαφής με τη γαστρά: Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων. Σε περίπτωση επαφής με τη γαστρά: Πληροφορίες για τη γαστρά. Θεραπεία συμπτωματική. Εάν καταποθετεί σημαντική ποσότητα (μεγαλύτερη από μια γουλιά) χορηγήστε ενεργό άνθρακα και σαδινίου sulfate. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Το σκευάσμα περιέχει ως διαλύτη αρωματικούς υδρογονάνθρακες Αντίδοτο: Πληροφορίες για τη γαστρά: Συμπτώματα: Γαστρεντερικές διαταραχές, εμετός διάρροια. Θεραπεία: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία. Αντένδειξη: παράγωγα της αδρεναλίνης. Παρακολούθηση λειτουργίας νεφρών, ήπατος και παγκρέατος. Σε περίπτωση καταστροφής κάνετε πλύση στομάχου εφόσον έχει καταποθετεί σημαντική ποσότητα μόνο στις 2 πρώτες ώρες. Ωστόσο, συνιστάται σε κάθε περίπτωση η χορηγήση ενεργού άνθρακα και θειού νάτριο. Εάν έχει καταποθετεί ποσότητα ίσης ή μεγαλύτερης μιας γουλιάς, τα ακόλουθα μέτρα συνιστάται να ακολουθηθούν: Εξάλειψη με διάλυση (εξαναγκασμένη αλκαλική διούρηση). Τηλ. Κέντρου Διηλητηριάσεων: 210 77 93 777

Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά την διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα. Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας. Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Για να προστατεύετε τους υδροβιούς οργανισμούς να αφήσετε μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 m από τις γειτονικές καλλιέργειες