

Παράρτημα

Όροι έγκρισης του σκευάσματος **Mosap 10G** με αριθμό εγγραφής **2306**

12 Μαΐου 2008

Κάτοχος εγγραφής: Bayer CropScience SA, France

Εμπορικό Όνομα: Mosap 10G

Μορφή: Κοκκώδες (G)

Εγγυημένη σύνθεση: ethoprophos 10% β/β

βοηθητικές ουσίες 89,36% β/β

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: ethoprophos 94% min.

Παρασκευαστής δραστικής ουσίας: Bayer CropScience AG, Germany

Παρασκευαστής σκευάσματος: Bayer CropScience SA, France

Διανομέας: Κώστας Χριστοδούλου Λτδ.

Στόχος για τον οποίο προορίζεται:

Οργανωφοσφορικό νηματώδοκτόνο - εντομοκτόνο επαφής

Τρόπος εφαρμογής: Διασκορπισμός στην επιφάνεια του εδάφους ή στη γραμμή σποράς και ενσωμάτωση

Φάσμα δράσης

Καλλιέργειες	Εχθρός	Δόση (κιλά σκευάσματος / δεκάριο)	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής
Εσπεριδοειδή	<u>Νηματώδεις</u>	20-40	Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
		12-24	Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
Μηλιά Αχλαδιά Βερικοκιά Δαμασκηλιά Ροδακινιά Νεκταρινιά Κερασιά Φυτώρια	<u>Νηματώδεις</u>	20-25	Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
		12-15	Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
Τομάτα	<u>Έντομα εδάφους:</u> Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Κατά τη μεταφύτευση. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>)	1,5-1,8	Κατά τη σπορά. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
	Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)		
	<u>Νηματώδεις</u>	7-8	Κατά τη σπορά. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
4,2-4,8		Κατά τη σπορά. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.	
Πεπόνι	<u>Έντομα εδάφους:</u> Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>)	1,5-1,8	Κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
	Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)		
	<u>Νηματώδεις</u>	6,5-9	Κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
3,9-5,4		Κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.	

Φασόλι	<u>Έντομα εδάφους:</u> Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Κατά τη σπορά. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>)	1,5-1,8	Κατά τη σπορά. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
	Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)		
	<u>Νηματώδεις</u>	5-6	Κατά τη σπορά. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
		3-3,6	Κατά τη σπορά. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
Καρπούζι Αγκινάρα Κραμπί Κουνουπίδι Κρεμμύδι	<u>Έντομα εδάφους:</u> Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Κατά τη σπορά. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>)	1,5-1,8	Κατά τη σπορά. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
	Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)		
<u>Νηματώδεις</u>	6-7,2	Κατά τη σπορά. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.	
Καπνός	<u>Έντομα εδάφους:</u> Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Κατά τη μεταφύτευση. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>)	1,5-1,8	Κατά τη μεταφύτευση. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
	Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)		
	<u>Νηματώδεις</u>	7-9	Κατά τη μεταφύτευση. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
		4,2-5,4	Κατά τη μεταφύτευση. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
Καλαμπόκι	<u>Έντομα εδάφους:</u> Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Κατά τη σπορά. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>)	1,5-1,8	Κατά τη σπορά. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)			

Πατάτα	Έντομα εδάφους: Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Κατά τη σπορά. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>)	1,5-1,8	Κατά τη σπορά. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
	Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)		
	Νηματώδεις	8	Κατά τη μεταφύτευση. Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
4,8		Κατά τη μεταφύτευση. Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.	
Φυστίκι	Νηματώδεις	7-9	Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
		4,2-5,4	Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.
Ανθοκομικά	Έντομα εδάφους: Σιδηροσκώληκες (<i>Agriotes lineatus</i>)	2,5-3	Διασκορπισμός σε όλη την επιφάνεια και ενσωμάτωση.
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp</i>) Κολοκυθάς (<i>Grylotalpa grylotalpa</i>)	1,5-1,8	Εφαρμογή επί της γραμμής φύτευσης και ενσωμάτωση.

Παρατηρήσεις:

- Μόνο μία εφαρμογή ανά καλλιεργητική περίοδο
- Το εύρος των δόσεων εξαρτάται από την ένταση της προσβολής
- Δεν απαιτείται χρόνος ασφάλειας – ο χρόνος τελευταίας εφαρμογής καθορίζεται στον πίνακα πιο πάνω

Φυτοτοξικότητα: Δεν είναι φυτοτοξικό στις καλλιέργειες όταν εφαρμόζετε στις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.....

Σήμανση τοξικότητας: T-Τοξικό, N-Επικίνδυνο για το περιβάλλον.....

Φράσεις κινδύνου:

R23/24 Τοξικό όταν εισπνέεται και σε επαφή με το δέρμα.....

R22 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.....

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.....

R51/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον

R02 Μέτρια τοξικό για τις μέλισσες

R010/12/14 Επικίνδυνο για τα παραγωγικά ζώα, τα άγρια ζώα και τα πουλιά

Φράσεις ασφάλειας

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά

S4 Μακριά από κατοικημένους χώρους

S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε

S27 Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν μολυνθεί

S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών και προσώπου

SY8 Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά την εφαρμογή

SP1 Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του

S60/61 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα. Αποφεύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον.

Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Μην εφαρμόζετε το προϊόν όταν οι μέλισσες είναι παρούσες

Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από τη ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 14 ημέρες

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

Απαγορεύεται η χρήση του σε κατοικημένες περιοχές ή σε απόσταση 50 μέτρων από αυτές.

Απαγορεύεται η χρήση του περιοχές κοντά σε επιφανειακά ή υπόγεια αβαθή νερά

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

S45 Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα αν είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

Εάν τα συμπτώματα εμμένουν, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε τα με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά.

Εάν παρουσιαστεί ερεθισμός συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης μην προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό.

Κρατήστε τον ασθενή ήρεμο και ζεστό και καλέστε αμέσως γιατρό.

Οδηγίες για τον γιατρό:

Περιέχει αναστολέα χοληνεστεράσης.

Προκαλούνται γαστρεντερικές διαταραχές, δύσπνοια, συστολή των αναπνευστικών οδών, βραδυκαρδία, νευρικοί σπασμοί.

Θεραπεία: Έλεγχος του αναπνευστικού, καρδιακού και κεντρικού νευρικού συστήματος. Συνιστάται ενδοτραχειακή διασωλήνωση και πλύση στομάχου,

ακολουθούμενη από χορήγηση φαρμακευτικού άνθρακα. Πιθανό να απαιτηθεί τεχνητή αναπνοή και οξυγόνο. Αποβολή με dialysis (εξανγκασμένη αλκαλική διούρηση).

Παρακολουθήστε ερυθρά αιμοσφαίρια και χοληνεστεράση στο πλάσμα. Εναντίον σπασμών χορηγείται diazepam σε ενήλικες 5-10mg ενδοφλεβίως, μέχρι την πλήρη ηρεμία. Δόση για παιδιά 2,5mg ενδοφλεβίως.

Αντίδοτο: Ατροπίνη.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας

Οι άδειες συσκευασίες (σακούλες, σάκοι) αφού καταστραφούν με σκίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.