



**FARMA-CHEM SA**

ΒΙ.ΠΕ. ΣΙΝΔΟΥ | Γ' ΖΩΝΗ | Τ.Θ.1026   
570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛ.: 2310 569.630 έως 33   
FAX: 2310 797.047   
info@farmachem.gr   
www.farmachem.gr 

## ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ

**OTHELLO 3 GB**

**ΚΟΧΛΙΟΛΕΙΜΑΚΟΚΤΟΝΟ**

Κοχλιολεϊμακοκτόνο με δράση επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση σαλιγκαριών και γυμνοσαλιάγκων. Μετά από λήψη του δολώματος και την αρχική υπερέκκριση βλέννας τα σαλιγκάρια και οι γυμνοσάλιαγκες χάνουν την κινητικότητα τους, παραλύουν και πεθαίνουν.



### ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:

Είναι κοκκώδες δόλωμα (GB) με 3 % β/β δραστική ουσία (Metaldehyde) και 96,96 % β/β βοηθητικές ουσίες.

Κάτοχος της άδειας: SHARDA EUROPE B.V.B.A.

Παρασκευαστής: SHARDA CROP-CHEM LIMITED

Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: ΦΑΡΜΑΧΗΜ ΑΒΕΕ

**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.**



### ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος γρ. σκ./στρ	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
Εσπεριδοειδή (1CIDG) Ακρόδρυα (3NUTC) Μηλοειδή (NNNOK), Πυρηνοκαρπα (NNNOS)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, στην γραμμή φύτευσης ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, από την αρχή της βλάστησης μέχρι το τέλος της άνθησης. (BBCH 00-69)	3 / 7 – 10
Αμπέλι (VITVI) (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP	700	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής, στην	3 / 7 – 10

**OTHELLO 3 GB – ΚΟΧΛΙΟΛΕΙΜΑΚΟΚΤΟΝΟ | ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ**

	Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.		γραμμή φύτευσης ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, από την αρχή της βλάστησης μέχρι το τέλος της άνθησης. (BBCH 00-69)	
Μούρα και μικροί καρποί (Υ+Θ): - Φράουλα (FRAAN) - Βατόμουρα (RUBSS) - Σμέουρα (RUBID) - Μύρτιλλα (VACSS) - Φραγκοστάφυλα (RIBSS) - Καρποί αγριοτριανταφυλλιάς- (ROSSS) - Βατόμουρα (MORSS) - Καρποί κουφοξυλιάς (SAMNI)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή στην γραμμή σποράς ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, από την σπορά ή μεταφύτευση μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 00-69)	3 / 7 – 10
Μαρούλια & σαλατικά (Υ+Θ) : - Μαρούλι (LACSA), - Ρόκα (ERUVE), - Λυκοτρίβολο (VLLLO) - Σκαρόλα (CICEN), - Ραδίκι (CICIN) - Αντίδι (CICEN), - Σταμναγκάθι (CICSP) - Κάρδαμο (LEPSA), - Γαιοκάρδαμο (BARVE), - Κόκκινο σινάπι (BRSJU), - Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης)  Σπανάκι και παρεμφερή φύλλα (Υ+Θ) -Σπανάκι (SPQOL) -Ανδράκλα (POROL) -Σέσκουλα/φύλλα τεύτλων (BEAVX)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή στην γραμμή σποράς ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, από την σπορά ή μεταφύτευση μέχρι να ολοκληρωθεί το στάδιο της «ροζέτας» (έως BBCH 00-39)	3 / 7 – 10
Πατάτα (SOLTU)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή στην γραμμή σποράς ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, από την σπορά μέχρι πριν τη συγκομιδή (BBCH 00-97)	3 / 7 – 10
Ελαιοκράμβη (BRSNN)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή στην γραμμή σποράς ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους, από την σπορά μέχρι το στάδιο	3 / 7 – 10

			της «ροζέτας» (BBCH 00-29)	
Σιτάρι (TRZAX) Κριθάρι (HORVX) Βρώμη (AVESA) Σίκαλη (SECCE)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή στην γραμμή σποράς ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους από την σπορά μέχρι το τέλος του αδελφώματος (BBCH 00-29)	3 / 7 – 10
Ζαχαρότευτλα (BEAVP) και κτηνοτροφικά τεύτλα (BEAVC)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή στην γραμμή σποράς ή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους από την σπορά μέχρι τα 5 φύλλα (έως BBCH 15)	3 / 7 – 10
Καλλωπιστικά (NNNZZ) Υπαίθρου και θερμοκηπίου	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή σε όλη την επιφάνεια του εδάφους κατά την σπορά ή φύτευση και επανάληψη ανάλογα με την προσβολή. (BBCH 00-99)	3 / 7 – 10
Χλοοτάπητας (NNNZW)	Κοχλίες (Σαλιγκάρια) HELXSP, CEPASP Γυμνοσάλιαγκες (Λείμακες, Αρίονες) ARIOSP, DEROSP, LIMXSP.	700	Εφαρμογή σε όλη την επιφάνεια κατά την σπορά ή φύτευση και επανάληψη ανάλογα με την προσβολή. (BBCH 00-99)	3 / 7 – 10



### ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Η χρήση στα σιτηρά περιλαμβάνει και το τριτικάλε (TTLRI).
2. Η εφαρμογή του φαρμάκου γίνεται την άνοιξη ή το φθινόπωρο, όταν επικρατεί υγρασία και ήπιος καιρός και τα σαλιγκάρια είναι σε δραστηριότητα.
3. Εφαρμόστε αμέσως με την έναρξη της προσβολής
4. Όταν η προσβολή είναι βαριά ή παρατεταμένη, απαιτείται επανάληψη της εφαρμογής
5. Να αποφεύγεται η εφαρμογή όταν αναμένεται βροχή διότι μπορεί να μειωθεί η διάρκεια δράσης των κόκκων.
6. Να αποφεύγεται το πότισμα για τουλάχιστον δύο (2) ημέρες μετά την εφαρμογή του δολώματος.
7. Για καλύτερα αποτελέσματα εφαρμόστε λίγες μέρες πριν από καλλιεργητικές εργασίες. Εναλλακτικά, εφαρμόστε λίγο πριν ή λίγο μετά τις καλλιεργητικές εργασίες.



### ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:

Η εφαρμογή γίνεται με κατάλληλο εξοπλισμό διασποράς κοκκωδών σκευασμάτων ή λιπασμάτων, στην γραμμή σποράς ή φύτευσης ή ομοιόμορφα σε όλη την επιφάνεια του εδάφους.



### ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:

-

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκοι), μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

✓ **ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:**

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

✓ **ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:**

-

✓ **ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ, ΦΥΤΟΪΓΕΙΑΣ Η ΠΕΡΙΒΑΝΤΟΛΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΝΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΕΙ:**

-

✓ **ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ:**

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μη εφαρμόσιμο (καθορίζεται από το στάδιο εφαρμογής).	

✓ **ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ Η ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΣΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΤΕΙ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ :**

-

✓ **ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:**

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό (θερμοκρασίες < 35°C) και καλά αεριζόμενο, μακριά από την έκθεση σε ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

- Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από κάθε χρήση. Δείτε τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα πριν χρησιμοποιήσετε τα προϊόντα.