



**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

**CORDOBA 10 CS**

**ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΟ**

Το CORDOBA 10 CS είναι ευρέως φάσματος πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο και δρα δι' επαφής και διά στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση, για την αντιμετώπιση μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων σε διάφορες καλλιέργειες. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na<sup>+</sup> στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, πράγμα που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

### **ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:**

Είναι Αιώρημα μικροκάψουλων (CS) και περιέχει 10 % β/ο Lambda Cyhalothrin και 89,57 % β/β βοηθητικές ουσίες.

**Κάτοχος της άδειας - Παρασκευαστής:** ASCENZA AGRO S.A.

**Διανομή:** FARMA-CHEM S.A.

**ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ.**

### **ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΟΣΕΙΣ:**

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ	κ.εκ./ στρέμμα		
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> CARPPO  Αφίδες <i>Aphis fabae</i> APHIFA <i>Myzus persicae</i> MYZYPE  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	15	100	15	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	1-2/14
Φουντουκιά CYLAV	Σκαθάρι του φουντουκιού <i>Curculio nucum</i> CURCNU	20-25	100	25	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Βερικοκιά PRNAR Ροδακινιά PRNPS	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZYPE  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	10-15	100	15	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής.	1
	Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA	15-17,5		17,5	Ψεκασμός από την αλλαγή του χρώματος των καρπών.	
Αμπέλι VITVI Οινοποιήσιμα	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> POLYBO	25-30	100	30	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1

σταφύλια	<b>Χρήση ήσσονος σημασίας:</b> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR					
	Τζιτζικάκι <i>Empoasca</i> sp. EMPOSP	15-25		25		
Αμπέλι VITVI Επιτραπέζια σταφύλια	Τζιτζικάκι <i>Empoasca</i> sp. EMPOSP  <b>Χρήση ήσσονος σημασίας:</b> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	15	100	15	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Τομάτα LYPES	Κάμπιες Λεπιδοπτερών Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> sp. SPODSP	15-20	100	20	Ψεκασμός όταν ο πληθυσμός αρχίζει και αυξάνει σε επίπεδο προβλήματος.	1
	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE	10-15	100	15		
	Αγρότιδα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE	--	100	12,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος, πριν την έναρξη της προσβολής.	1
Κολοκυθάκι	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE  <b>Χρήση ήσσονος σημασίας:</b> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	10-15	100	15	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Κουνουπίδι BRJOB Μπρόκολο BRSOK	Πιερίδα <i>Pieris brassicae</i> PIERBR <i>Pieris rapae</i> PIERRA  Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA	15-20	100	20	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1-2/14

	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	10-15	100	15		
	Αγρότιδα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE	--	100	12,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος, πριν την έναρξη της προσβολής.	1
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	--	50-80	20	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1-2/14
	Αγρότιδα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE	--	100	12,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος, πριν την έναρξη της προσβολής.	
Βρώμη AVESA Σιτάρι TRZAX Κριθάρι AVESA	Αφίδες <i>Metopolophium dirhodum</i> METODR <i>Rhopalosiphum padi</i> RHOPPA <i>Sitobion avenae</i> MACSAV  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	--	50	15-20	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1
Καλαμπόκι ZEAMX	Πυραλίδα <i>Ostrinia nubilalis</i> PYRUNU  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	--	50	20-25	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1-2/14
	Αφίδες	--	50	15-20		
	<i>Myzus persicae</i> MYZUPE					
	Αγρότιδα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE	--	50	10-12,5	Καθολικός ψεκασμός στο έδαφος, πριν την έναρξη της προσβολής.	1
Ανθοκομικά, Καλλωπιστικά NNNZZ	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	10-15	100	10-15	Ψεκασμός με την εμφάνιση της προσβολής.	1



## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

Ακολουθείστε τις οδηγίες των Γεωργικών προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται. \*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα κατά του *Spodoptera frugiperda* στις καλλιέργειες: μηλιάς, αχλαδιάς, βερικοκιάς, ροδακινιάς, αμπελιού, κολοκυθιού, κουνουπιδιού, μπρόκολου, πατάτας,

βρώμης, σιταριού, κριθαριού, καλαμποκιού, ανθοκομικών και καλλωπιστικών. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

✓ **ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:**

Ψεκασμός φυλλώματος.

✓ **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:**

Ανακινήστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού από την απαιτούμενη. Αραιώνετε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος με μία μικρή ποσότητα νερού αναδεύοντας και κατόπιν ρίχνετε το διάλυμα στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώνετε με το υπόλοιπο νερό ενώ αναδεύετε συνεχώς.

✓ **ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό και απορρυπαντικό.

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

Τα 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 ή σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

✓ **ΦΥΤΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ:**

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

✓ **ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ:**

-

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

- Χρήση καλλιεργητικών τεχνικών και φυσικών και βιολογικών μεθόδων ώστε να περιορίζεται ο πληθυσμός των εντόμων και να μειώνεται ο αριθμός των εφαρμογών στις απολύτως απαραίτητες για αποτελεσματικό έλεγχο.
- Εφαρμογές μόνο όταν είναι απαραίτητο με βάση τα πιθανά υφιστάμενα όρια οικονομικής ζημιάς.
- Το σκεύασμα θα πρέπει να εφαρμόζεται στις προτεινόμενες δόσεις και με τρόπο ώστε να εξασφαλίζεται καλή και ομοιόμορφη κάλυψη της φυλλικής επιφάνειας με το ψεκαστικό υγρό.

- Να αποφεύγονται οι διαδοχικές εφαρμογές με το CORDOBA 10 CS. Το σκεύασμα να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με εντομοκτόνα από άλλη χημική ομάδα, με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Να διενεργείται συστηματικός έλεγχος των πληθυσμών των εχθρών/στόχων ώστε να εντοπισθεί έγκαιρα ενδεχόμενη ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Εάν διαπιστωθούν περιπτώσεις μειωμένης αποτελεσματικότητας, οι εφαρμογές που ακολουθούν, θα πρέπει να γίνονται με σκευάσματα διαφορετικής ομάδας.

✓ **ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΕΠΕΜΒΑΣΗ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ Ή ΠΡΙΝ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΟΤΑΝ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΜΕΤΑΣΥΛΛΕΚΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ:**

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Φουντουκιά, Κουνουπίδι, Μπρόκολο	7
Αμπέλι (οινοποιήσιμο, επιτραπέζιο)	21
Τομάτα, Κολοκύθι	3
Πατάτα	15
Βρώμη, Σιτάρι, Κριθάρι	30
Καλαμπόκι	60

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

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φυτά (24 ώρες). Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την πρόσφατη ψεκασμένη περιοχή.

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

Φυλάξτε το στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, σε θερμοκρασία > 5οC. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

- *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.