

Προϊόντα ζιζανιοκτονίας για την καλλιέργεια των σιτηρών
από την K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

CARMINA MAX



 **SARACEN®**



 **SWORD®**



 **Lentemul® 60 SL**



LiMCPA® Forte 50SL



 **CIRRAN®**



Η εταιρία K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ σας παρουσιάζει τη σειρά προϊόντων

CARMINA MAX

ΑΔΑ: 70171/01-09-16

Η σωστή εκκίνηση για μεγάλες αποδόσεις!

Μίγμα δύο δραστικών ουσιών (**Chlorotoluron** και **Diflufenican**) με συμπληρωματικό και συνεργιστικό τρόπο δράσης για τον **αποτελεσματικό έλεγχο της ήρας και ευρέως φάσματος πλατύφυλλων ζιζανίων στα σιτηρά.**

Εφαρμόζεται προφυτωτικά της καθλιέργειας και δρα τόσο στα ζιζανία που έχουν φυτρώσει κατά τη στιγμή της εφαρμογής, όσο και σε αυτά που φυτρώνουν σε διάστημα μερικών εβδομάδων μετά την εφαρμογή.

Αποτελεί **σημαντικό εργαλείο διαχείρισης της ανθεκτικότητας δύσκολων ζιζανίων** (ήρας, άγριου σιναπιού, κ.λ.π.).

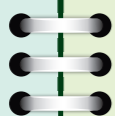


Ήρα

SARACEN®

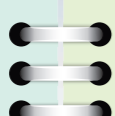
ΑΔΑ: 70105/11-02-15

Παίρνει άριστα στην καταπολέμηση της κολπιτσίδας!



Διασυστηματικό μεταφυτωτικό ζιζανιοκτόνο με βάση το **Florasulam** για την **καταπολέμηση της κολπιτσίδας και άλλων ετήσιων πλατύφυλλων ζιζανίων** σε καθλιέργειες σιτηρών.

To Florasulam δρα αναστέλλονται τη δράση του ενζύμου οξικογαλακτική συνθετάσην (acetolactate synthase-ALS).

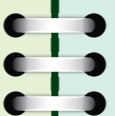


Κολπιτσίδα

SWORD®

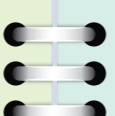
ΑΔΑ: 7950/01-03-11

Αξιόπιστο ενάντια στα κύρια αγρωστώδη ζιζανία ακόμα και στις πιο δυσμενείς κλιματολογικές συνθήκες!



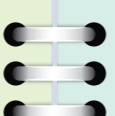
Εκλεκτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο φυτλώματος με βάση το **Clodinafop-propargyl**.

Εφαρμόζεται μεταφυτωτικά για την **καταπολέμηση της αγριοβρώμης, της ήρας και άλλων αγρωστωδών ζιζανίων στο σιτάρι**.



Απορροφάται από τα φύλλα των ζιζανίων και τα **αποτελέσματα** της δράσης του είναι **άμεσα ορατά**, πλόγω της εξαιρετικής ικανότητας διείσδυσής του στους φυτικούς ιστούς. Η πλήρης καταστροφή των ζιζανίων επέρχεται 2-3 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.

Είναι **αποτελεσματικό σε πληθώρα κλιματολογικών συνθηκών**, ακόμα και στις πιο δυσμενείς.



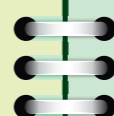
Αγριο Σινάπι

Ζιζανιοκτονίας για την καθλιέργεια των σιτηρών

Lentemul® 60 SL

ΑΔΑ: 7528/25-01-08

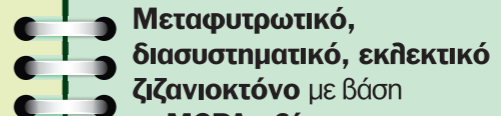
Η οικονομική λύση στον έλεγχο των πλατύφυλλων ζιζανίων!



Μεταφυτωτικό, διασυστηματικό, εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο με βάση το **2,4-D οξύ** για την **καταπολέμηση άγριου σιναπιού, κίρσιου και άλλων πλατύφυλλων ζιζανίων στα σιτηρά**.

Απορροφάται κυρίως από τα φύλλα των ζιζανίων και έχει δράση παρόμοια με αυτή των φυσικών αυξινών.

Το 2,4-D οξύ είναι υπό μορφή άλατος διμεθυλαμίνης, προσδίδοντας στο σκεύασμα **χαμηλότερη πτητικότητα** συγκριτικά με τα σκευάσματα 2,4-D εστερικής μορφής.



Μεταφυτωτικό, διασυστηματικό, εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο με βάση το **MCPA οξύ** για την **καταπολέμηση της παπαρούνας και άλλων πλατύφυλλων ζιζανίων στα σιτηρά**.

Έχει δράση παρόμοια με αυτή των φυσικών αυξινών.

Η μορφή του MCPA οξέος που εμπειριέχεται στο LIMPCA Forte είναι άλας διμεθυλαμίνης και προσδίδει στο σκεύασμα σημαντικά τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Λιγότερο απικαλικό pH (7,5-9,5) και **μεγαλύτερη ικανότητα διάλυσης σε χαμηλές θερμοκρασίες**, συγκριτικά με τα ζιζανιοκτόνα MCPA που κυκλοφορούν στην αγορά υπό μορφή άλατος καλίου
- **χαμηλότερη πτητικότητα** συγκριτικά με τα MCPA εστερικής μορφής.

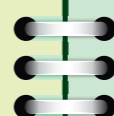


Άγριο Σινάπι

LiMCPA® Forte 50SL

ΑΔΑ: 70166/21-07-16

Η σταθερή αξία στα πλατύφυλλα ζιζανία!



Μεταφυτωτικό, διασυστηματικό, εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο με βάση το **MCPA οξύ** για την **καταπολέμηση της παπαρούνας και άλλων πλατύφυλλων ζιζανίων στα σιτηρά**.

Είναι προϊόν έρευνας και ανάπτυξης της Nufarm, που **συνδυάζει τα δύο ευρέως χρησιμοποιούμενα μόρια** στην καταπολέμηση των πλατύφυλλων ζιζανίων, το 2,4D οξύ και το MCPA οξύ.

Παρουσιάζει **χαμηλή πτητικότητα** πλόγω της μορφής άλατος διμεθυλαμίνης των οξέων που περιέχει, μειώνοντας έτσι τις απώλειες και το φαινόμενο «drift» κατά την εφαρμογή.

Εμφανίζει **ενισχυμένη δράση στα πολυετή πλατύφυλλα ζιζανία**, πλόγω της παρουσίας του MCPA στο μίγμα.



Παπαρούνα

CIRRAN®

ΑΔΑ: 70297/12-10-18

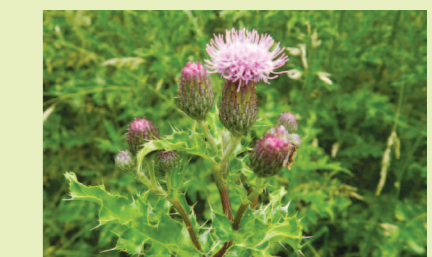
Ο συνδυασμός που «σκοτώνει» τα σημαντικότερα πλατύφυλλα ζιζανία!

Διασυστηματικό εκλεκτικό μεταφυτωτικό ζιζανιοκτόνο, για την **καταπολέμηση πλατύφυλλων ζιζανίων στα σιτηρά**.

Είναι προϊόν έρευνας και ανάπτυξης της Nufarm, που **συνδυάζει τα δύο ευρέως χρησιμοποιούμενα μόρια** στην καταπολέμηση των πλατύφυλλων ζιζανίων, το 2,4D οξύ και το MCPA οξύ.

Παρουσιάζει **χαμηλή πτητικότητα** πλόγω της μορφής άλατος διμεθυλαμίνης των οξέων που περιέχει, μειώνοντας έτσι τις απώλειες και το φαινόμενο «drift» κατά την εφαρμογή.

Εμφανίζει **ενισχυμένη δράση στα πολυετή πλατύφυλλα ζιζανία**, πλόγω της παρουσίας του MCPA στο μίγμα.

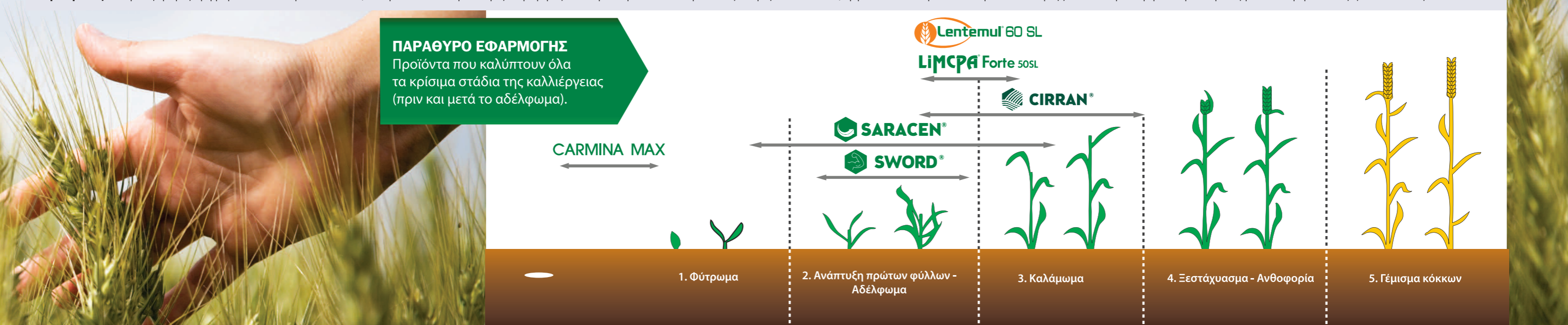


Κίρσιο

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΩΝ ΣΙΤΗΡΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ				ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ						
ΣΚΕΥΑΣΜΑ	ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ	ΧΗΜΙΚΗ ΟΜΑΔΑ (HRAC GROUP)	ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ	ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΑΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΔΟΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ (Κ.ΕΚ./ΣΤΡ) MAX	ΟΓΚΟΣ ΦΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ (ΛΙΤΡΑ/ΣΤΡ)	ZIZANIA ΣΤΟΧΟΙ		
								ΕΥΑΙΣΘΗΤΑ	ΜΕΤΡΙΩΣ ΕΥΑΙΣΘΗΤΑ	ΑΝΘΕΚΤΙΚΑ
CARMINA MAX	Chloroturon 60% β/ο / Diflufenican 4% β/ο	Φαινυλουρίες (C2)/ Καρβοξαμίδια (F1)	Αναστολέας της φωτοσύνθεσης στο φωτοούστημα II / Αναστολέας της σύνθεσης των καρτονεοειδών στο στάδιο του αποκορεσμού του φυτοενός (PDS)	ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ Σιτάρι (μαλακό και σκληρό), Κριθάρι	ΠΡΟΦΥΤΡΩΤΙΚΑ (BBCHO)	250	15-30	ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΑΓΡΙΟΠΑΝΣΕΣ, ΑΓΡΙΟ ΣΙΝΑΠΙ, ΛΑΧΕΜΙΑ, ΑΝΘΕΜΙΔΑ, ΑΡΑΒΙΔΟΨΗ, <i>INULA VIScosa</i> , ΚΕΡΑΣΤΙΟ, <i>MATRICARIA RECUTITA</i> , <i>MIBORA MINIMA</i> , ΜΥΟΣΩΤΙΣ, ΡΑΝΟΥΝΚΟΥΛΟΣ, ΧΑΜΟΜΗΛΙ ΑΓΡΩΣΤΩΔΗ: ΑΝΕΜΟΧΟΡΤΟ, ΗΡΑ, ΠΟΛΥΕΤΗΣ ΗΡΑ, ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΑ, ΤΡΑΧΕΙΑ ΛΙΒΑΔΟΠΟΑ	ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΡΑΠΑΝΙΔΑ ΑΓΡΩΣΤΩΔΗ: ΑΛΕΠΟΝΟΥΡΑ	
SARACEN SC	Florasulam 5% β/ο	Τριαλοζοπυριμιδίνες-Σουλφανίδια (B)	Αναστολέας της δράσης της οξικογαλακτικής συνθετόσης (acetolactate synthase-ALS)	ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΚΑΙ ΑΝΟΙΞΙΑΤΙΚΑ ΣΙΤΗΡΑ Σιτάρι (μαλακό και σκληρό), Κριθάρι	ΑΠΟ ΤΟ 2o ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΚΑΛ/ΕΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΧΡΙ Ο 2oς ΚΟΜΒΟΣ ΝΑ ΕΙΝΑΙ 2ΕΚ. ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΡΩΤΟ.	10-15	20-40	ΕΤΗΣΙΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΑΓΡΙΑ ΡΟΚΑ, ΑΝΘΕΜΙΣ, ΑΓΡΙΟΒΙΚΟΣ, ΚΑΦΕΛΛΑ, ΚΟΛΛΗΤΣΙΔΑ, ΜΠΙΦΟΡΑ, ΠΑΠΑΡΟΥΝΑ, ΡΑΠΑΝΙΔΑ, ΣΙΝΑΠΙ, ΣΤΕΛΛΑΡΙΑ, ΧΑΜΟΜΗΛΙ		
				Χειμερινή Σίκαλη, <i>Triticale</i>	ΑΠΟ ΤΟ 2o ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΚΑΛ/ΕΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΧΡΙ ΤΟ 3o ΑΔΕΛΦΙ.					
SWORD 240EC	Clodinafop-propargyl 24% β/ο	Αρυλοφαινοξαλικανοϊκά (A)	Αναστολέας της δράσης της καρβοξυλάσης του ακετολο-συνενζύμου A (ACCase).	ΣΙΤΗΡΑ Σιτάρι (μαλακό και σκληρό)	ΑΠΟ ΤΟ 3o ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΚΑΛ/ΕΙΑΣ ΩΣ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΑΔΕΛΦΩΜΑΤΟΣ	17 20 25	20-40	ΑΓΡΩΣΤΩΔΗ: ΑΓΡΙΟΒΡΩΜΗ, ΑΛΕΠΟΝΟΥΡΑ ΦΑΛΑΡΗ, ΜΙΛΙΟ ΗΡΑ		ΑΓΡΩΣΤΩΔΗ: ΚΟΙΝΗ ΠΟΑ, ΑΓΡΙΟΚΡΙΘΑΡΟ, ΒΡΩΜΟΣ
LENTEMUL 60SL	2,4-D οξύ 60% (υπό μορφή 2,4-D άλιτος διμεθυλαμίνης 72,24% β/ο)	Φαινοξαλικανοϊκά (O)	Δράση συνθετικής αυξίνης	ΧΕΙΜΕΡΙΝΑ ΣΙΤΗΡΑ Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη, Βρώμη	ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΑΔΕΛΦΩΜΑΤΟΣ ΩΣ ΤΗΝ ΑΡΧΗ ΚΑΛΑΜΩΜΑΤΟΣ (1o KOMBO)	85-120 120-150	40-60	ΕΤΗΣΙΑ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΑΓΡΙΟΜΕΛΙΖΑΝΑ, ΑΓΡΙΟ ΣΙΝΑΠΙ, ΛΑΜΥΡΙΔΙ, ΑΣΠΡΑΓΚΑΘΟ, ΒΑΗΤΑ, ΖΩΧΟΣ, ΗΜΕΡΟ ΣΙΝΑΠΙ, ΘΛΑΣΠΙ, ΚΑΦΕΛΛΑ, ΛΟΥΒΟΥΔΙΑ, ΣΙΣΥΜΠΡΙΟ, ΤΑΤΟΥΛΑΣ, ΡΑΝΟΥΝΚΟΥΛΟΣ, ΡΑΠΑΝΙΔΑ ΠΟΛΥΕΤΗ ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΚΙΡΣΙΟ, ΛΑΠΑΘΑ, ΠΕΡΙΠΛΟΚΑΔΑ		
LIMCPA FORTE 50SL	MCPA οξύ 50% β/ο (υπό μορφή άλιτος Διμεθυλαμίνης 61,24%)	Φαινοξαλικανοϊκά (O)	Δράση συνθετικής αυξίνης	ΣΙΤΗΡΑ Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη, Βρώμη, Τριτικάλη	ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΑΔΕΛΦΩΜΑΤΟΣ ΩΣ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΟΥ ΚΑΛΑΜΩΜΑΤΟΣ	160-200	40-60	ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΑΓΡΙΟ ΓΟΤΓΥΛΙ, ΒΛΗΤΟ ΤΡΑΧΥ, ΒΟΥΡΛΟ ΜΙΚΡΟ, ΓΕΡΑΝΙΑ, ΔΔΕΚΑΝΘΙ, ΖΩΧΟΣ, ΚΑΠΝΟΧΟΡΤΟ, ΚΑΡΔΑΜΙΝΑ, ΚΑΦΕΛΛΑ, ΛΑΜΙΟ ΠΟΡΦΥΡΟ, ΛΟΥΒΟΥΔΙΑ, ΛΟΥΒΟΥΔΙΑ ΠΟΛΥΣΠΕΡΜΗ, ΜΑΡΤΙΑΚΟΣ, ΜΥΡΩΝΙ, ΠΑΠΑΡΟΥΝΑ ΚΟΙΝΗ, ΠΕΝΤΑΝΕΥΡΑ, ΡΟΚΑ, ΣΠΕΡΓΟΥΛΑ	ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΑΓΡΙΟΤΟΜΑΤΙΑ, ΑΓΡΙΟΡΑΔΙΚΟ, ΑΝΑΓΑΛΛΙΔΑ, ΑΝΘΕΜΙΔΑ, ΒΕΡΟΝΙΚΕΣ, ΚΕΡΑΣΤΙΟ, ΚΙΡΣΙΟ, ΛΑΠΑΘΑ, ΠΕΡΙΚΟΚΛΑΔΑ, ΠΙΚΡΑΛΙΔΑ, ΠΟΛΥΚΟ- ΜΠΙ, ΡΑΝΟΥΝΚΟΥΛΟΙ, ΡΑΠΑΝΙΔΑ, ΧΑΜΟΜΗΛΙ	
CIRRAN SL	2,4-D οξύ 34,5 % β/ο (υπό μορφή άλιτος DMA 41,54%) / MCPA οξύ 34,5% β/ο (υπό μορφή άλιτος DMA 42,26%)	Φαινοξαλικανοϊκά (O)	Δράση συνθετικής αυξίνης	ΣΙΤΗΡΑ Σιτάρι, Κριθάρι, Σίκαλη	ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΑΔΕΛΦΩΜΑΤΟΣ ΩΣ ΤΗΝ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΤΟΥ ΦΥΛΛΟΥ ΣΗΜΑΙΑΣ (BBCH 29-36)	75-150	20-40	ΠΛΑΤΥΦΥΛΛΑ: ΑΓΡΙΟΒΙΚΟΣ, ΚΙΡΣΙΟ, ΠΑΠΑΡΟΥΝΑ, ΠΕΡΙΚΟΚΛΑΔΑ, ΡΑΠΑΝΙΔΑ		

Παρατηρήσεις: - Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά σκεύασμα και ανά καλή/κή περίοδο: 1 - Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα προϊόντα και τη χρήση τους ανατρέξτε στην εικόνα/έγκριση των σκευασμάτων. - Να γίνεται εναπλήγατη ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΕΣ ΦΡΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΑ

CARMINA MAX	ΠΡΟΣΟΧΗ 	<ul style="list-style-type: none"> - Μπορεί να προκαλέσει αιληεργική δερματική αντίδραση περιέχει Chlorotoluron. - Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου. - Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο. - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. - Περιέχει μήγα 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazole-3-one+2- methyl-2 Hisothiazole-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αιληεργική αντίδραση. - Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
SARACEN SC	ΠΡΟΣΟΧΗ 	<ul style="list-style-type: none"> - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. - Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αιληεργική αντίδραση. - Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
SWORD 240EC	ΚΙΝΔΥΝΟΣ 	<ul style="list-style-type: none"> - Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. - Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. - Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση. - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις. - Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. - Περιέχει clodinafop-propargyl. Μπορεί να προκαλέσει αιληεργική αντίδραση. - Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
LENTEMUL 60SL	ΚΙΝΔΥΝΟΣ 	<ul style="list-style-type: none"> - Μπορεί να προκαλέσει αιληεργική δερματική αντίδραση. - Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. - Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
LIMCPA FORTE 50SL	ΚΙΝΔΥΝΟΣ 	<ul style="list-style-type: none"> - Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. - Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη. - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. - Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
CIRRAN SL	ΚΙΝΔΥΝΟΣ 	<ul style="list-style-type: none"> - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. - Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις. - Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. - Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΧΡΗΣΤΕΣ

Τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα να χρησιμοποιούνται με ασφαλή τρόπο. Να διαβάζετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες σχετικά με το προϊόν πριν από τη χρήση, καθώς και τις προειδοποιητικές φράσεις και σύμβολα.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Κάτοχος της άδειας:

CARMINA MAX: **GREENFARM ΧΗΜΙΚΑ Α.Ε.**

SARACEN SC, SWORD 240EC, LENTEMUL 60SL,

LIMCPA FORTE 50SL, CIRRAN SL: **NUFARM GMBH & CO KG.**



K&NE
EARTH MATTERS

Αποκλειστική διανομή: K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

ΕΔΡΑ: Βιομηχανική Περιοχή Θεσσαλονίκης, Τ.Θ. 48, Τ.Κ. 570 22 Σίνδος, Θεσσαλονίκη

Τηλ. 2310 568656, Φαξ. 2310 798423, E-mail: info@efthymiadis.gr

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΗΜΑ Ν. ΕΛΛΑΣΟΣ: 1 χλμ Ολυμπιακού Σκοπευτηρίου, Τ.Θ. 13, Τ.Κ. 190 03, Μαρκόπουλο Αττικής

Τηλ. 22990 63830/63840, Φαξ. 22990 63346, E-mail: info@efthymiadis.gr