

Lentagran®

Ο Συνδετικός Κρίκος
στην καταπολέμηση ζιζανίων

ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ

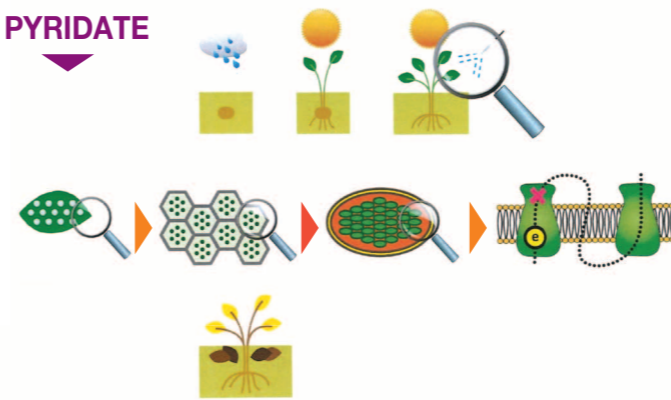
Το LENTAGRAN 45WP είναι εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο επαφής με βάση το pyridate 45% β/β, για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων σε ευρύ φάσμα καλλιεργειών.

Lentagran®

ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ

Σε βιοχημικό επίπεδο το pyridate δρα ως αναστολέας του φωτοσυστήματος II, παρεμποδίζοντας τη λειτουργία της φωτοσύνθεσης.

PYRIDATE



- 1 Το pyridate απορροφάται άμεσα μετά την εφαρμογή από τα φύλλα των ζιζανίων (αντοχή στην έκπλυση από τη βροχή έως 30 λεπτά).
- 2 Στο εσωτερικό των φυτικών ιστών, το pyridate διακόπτει τη ροή των ηλεκτρονίων στο φωτοσυστήμα II της φωτοσύνθεσης, συνεπάγοντας την εμφάνιση χλωρωτικών συμπτωμάτων στα φύλλα των ευαίσθητων ζιζανίων.
- 3 Ακολουθεί η αναστολή της ανάπτυξης των ζιζανίων, η οποία οδηγεί τελικά στη νέκρωσή τους.

ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόση σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γραμ./στρέμ. (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρέμ.		
Σκόρδο	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια*	200	20-60	Εφαρμογή μέχρι το στάδιο του 4ου φύλλου της καλλιεργείας (έως BBCH14)	1 (όταν τα ζιζάνια έχουν πάνω από 7 φύλλα)
		150			1 (όταν τα ζιζάνια έχουν 3 έως 6 φύλλα)
		100			1-2/10-14 ημέρες (όταν τα ζιζάνια έχουν 1-2 φύλλα)
		50			1-3/7-10 ημέρες (όταν τα ζιζάνια έχουν έως 1 φύλλο)
Κρεμμύδι	όπως ανωτέρω	20-40	Εφαρμογή στο στάδιο του 3ου φύλλου της καλλιεργείας (BBCH 13)	όπως ανωτέρω	
Μηδική	όπως ανωτέρω	20-40	Εφαρμογή μέχρι το στάδιο των 9 κόμβων της καλλιεργείας (έως BBCH 39)	όπως ανωτέρω	
Πράσο	όπως ανωτέρω	20-40	Εφαρμογή μέχρι το στάδιο των 9 φύλλων της καλλιεργείας (BBCH 19)	όπως ανωτέρω	
Πράσινο σπαράγγι	όπως ανωτέρω	20-40	Εφαρμογή από το στάδιο των 3 έως 9 πραγματικών φύλλων (BBCH 13-19) και μετά τη συγκομιδή	όπως ανωτέρω	
Μπρόκολο Λάχανο Κουνουπίδι	όπως ανωτέρω	20-60	Εφαρμογή περίπου 2-4 εβδομάδες μετά τη μεταφύτευση. Στο μπρόκολο και το κουνουπίδι από το στάδιο των 2 έως 6 φύλλων (BBCH 12-16) και στο λάχανο έως το στάδιο της αρχής σχηματισμού των κεφαλιών (BBCH 39)	όπως ανωτέρω	
Γλυκό Καλαμπόκι	όπως ανωτέρω	20-60	Μεταφυτρωτικά της καλλιεργείας από το στάδιο των 3 έως 8 φύλλων (BBCH 13-18)	όπως ανωτέρω	
Παπαρούνα (για παπαρουνόσπορο)	όπως ανωτέρω	20-40	Μεταφυτρωτικά της καλλιεργείας από το στάδιο των 3 έως 8 φύλλων (BBCH 13-18)	όπως ανωτέρω	
Αγκινάρα	όπως ανωτέρω	100	20-40	Μεταφυτρωτικά μέχρι το στάδιο του 8ου φύλλου της καλλιεργείας (έως BBCH 18)	1-2/10-14 ημέρες (όταν τα ζιζάνια έχουν 1-2 φύλλα)
		50			1-3/7-10 ημέρες (όταν τα ζιζάνια έχουν έως 1 φύλλο)

Παρατηρήσεις:

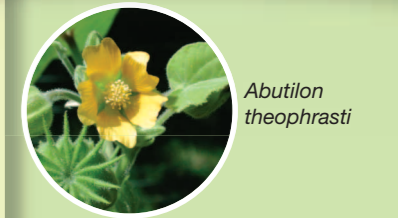
1. Ο όγκος ψεκαστικού υγρού είναι ανάλογος της πυκνότητας και της ανάπτυξης των ζιζανίων.
2. Η δόση εξαρτάται από τον αριθμό εφαρμογών και το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων (μέγιστη δόση για την αγκινάρα 100 γραμ./στρέμ. και για τις λοιπές καλλιεργείες 200 γραμ./στρέμ.).

3. Συνιστάται η εφαρμογή να γίνεται σε θερμοκρασίες μεταξύ 10°C και 25°C.
4. Το προϊόν εκδηλώνει την αποτελεσματικότητά του όταν τα ζιζάνια έχουν πλήρως εμφανιστεί, και μέχρι να φτάσουν τα 10 φύλλα.
5. Εάν βρέξει σε διάστημα μισής ώρας μετά από τον ψεκασμό, τότε αυτός δεν πρέπει να επαναληφθεί, διότι δεν επηρεάζεται η αποτελεσματικότητά του.

Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (PHI):
Μηδική, Πράσο: 28 ημέρες, **Λάχανο, Μπρόκολο, Γλυκό Καλαμπόκι:** 42 ημέρες, **Κουνουπίδι:** 49 ημέρες, **Σκόρδο, Κρεμμύδι, Αγκινάρα, Παπαρούνα (για παπαρουνόσπορο), Πράσινο σπαράγγι:** Ορίζεται από τον χρόνο εφαρμογής.

*ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΟΥΜΕΝΑ ΖΙΖΑΝΙΑ

Αγριοπαπακιά (*Abutilon theophrasti*)
 Στάχης (*Stachys annua*)
 Αναγαλλίδα (*Anagallis arvensis*)
 Ψαλίδα (*Bidens tripartita*)
 Αμάραντος (*Amaranthus retroflexus*)
 Αγριόβικος (*Vicia sp.*)
 Ψευδοχαμομήλι (*Anthemis arvensis*)
 Μικρή τσουκνίδα (*Urtica urens*)
 Γαλέοψη (*Galeopsis sp.*)
 Θλάσπι (*Thlaspi arvense*)
 Τάτουλας (*Datura stramonium*)
 Ερίγκερο (*Erigeron canadensis*)
 Δωδεκάνθι (*Lamium amplexicaule*)
 Σκαρόχορτο (*Mercurialis annua*)
 Λουβουδιά (*Chenopodium album*)
 Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis*)
 Καψέλλα (*Capsella bursa-pastoris*)
 Κολλιτσίδα (*Galium aparine*)
 Γαλινσόγα η ολιγανθής (*Galinsoga sp.*)
 Σπέργουλα (*Spergula arvensis*)
 Κοινό χαμομήλι (*Matricaria chamomilla*)
 Πολύγονο (*Polygonum convolvulus*)
 Αγριοντοματιά ή Στρήχνος (*Solanum nigrum*)
 Λαπάτσα (*Polygonum lapathifolium*)
Στο στάδιο των 3 πραγματικών φύλλων το προϊόν καταπολεμεί τα ζιζάνια:
 Αιματόχορτο (*Digitalis sp.*)
 Σετάρια η σπονδυλωτή (*Setaria sp.*)
 Μουχρίτσα (*Echinochloa crus galli*)



Abutilon theophrasti



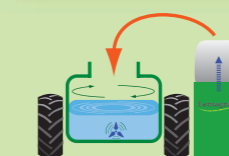
Galium aparine



Chenopodium album

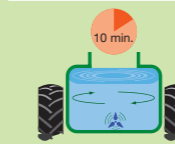


Solanum nigrum

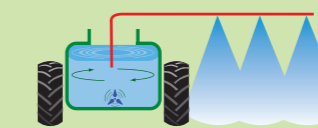


Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού

- Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού.
- Προσθέστε την υδατοδιαλυτή σακούλα* με την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος αναδεύοντας.



- Συμπληρώστε στη συνέχεια με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση.



- Περιμένετε να διαλυθεί η υδατοδιαλυτή σακούλα (5 έως 10 λεπτά).

- Συνεχίστε την ανάδευση κατά τη διάρκεια του ψεκασμού, για να παραμείνει το διάλυμα ομοιογενές.


*κατά την προσθήκη στο βυτίο μην ανοίγετε την υδατοδιαλυτή σακούλα και μην τη φέρνετε σε επαφή με βρεγμένα χέρια ή γάντια.

Lentagran®

Ο Συνδετικός Κρίκος
στην καταπολέμηση ζιζανίων

Πλεονεκτήματα

- ▶ Ισχυρή δράση ενάντια στα σημαντικότερα ζιζάνια.
- ▶ Εγκεκριμένο για χρήση σε ευρύ φάσμα καλλιεργειών.
- ▶ Αντοχή στην έκπλυση από τη βροχή (έως και 30 λεπτά μετά την εφαρμογή).
- ▶ Δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.
- ▶ Ευκολία κατά την παρασκευή ψεκαστικού υγρού (προϊόν συσκευασμένο σε υδατοδιαλυτή σακούλα).
- ▶ Αποτελεί ιδανικό εργαλείο για χρήση σε Προγράμματα Διαχείρισης Ανθεκτικότητας.

LENTAGRAN 45WP	
Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)	70106/ 11-02-2015
Δραστική ουσία	Pyridate: 45% β/β
Μορφή σκευάσματος	Βρέξιμη σκόνη (WP)
ΠΡΟΣΟΧΗ 	<ul style="list-style-type: none">- Μπορεί να προκαλέσει δερματική αλλεργική αντίδραση.- Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.- 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	



Καθαριερχούμε αξία
Δημιουργούμε φυτοπροστασία

ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: CERTIS BELCHIM B.V, Ολλανδία
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ: Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ

Κεντρικά Γραφεία Θεσσαλονίκης: Βιομηχανική Περιοχή Θεσσαλονίκης, Τ.Θ. 48, Τ.Κ. 570 22
Σίνδος, Θεσσαλονίκη Τηλ. 2310 568656, Φαξ. 2310 798423, E-mail: info@efthymiadis.gr

Διεύθυνση Νοτίου Ελλάδος: 1ο χλμ Ολυμπιακού Σκοπευτηρίου, Τ.Θ. 13, Τ.Κ. 190 03, Μαρκόπουλο
Αττικής. Τηλ. 22990 63830/63840, Φαξ. 22990 63346, E-mail: infoathens@efthymiadis.gr

www.efthymiadis.gr

 K&N Efthymiadis

