

Ποια είναι τα πέντε διαφορετικά οφέλη από τη θεραπεία του καλαμποκιού με την Amalgerol Essence; (Μέρος II)

Автор(и): Растителна защита
Дата: 19.05.2021 Брой: 5/2021



AMALGEROL ESSENCE είναι ένα πολυλειτουργικό, υψηλής ποιότητας φυσικό βιοδιεγερτή για ενδοφυλλική εφαρμογή σε δημητριακά, ελαιοκάρπους, καρπούς και λαχανικά, αμπελώνες και άλλες καλλιέργειες. Ο απαράμιλλος αποτέλεσμά του είναι γνωστό σε πολλούς αγρότες σε περισσότερες από 30 χώρες.

Μπορείτε να βρείτε το πρώτο μέρος του άρθρου στον ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://www.plant-protection.com/article/1341>

Συνέχεια του Μέρους I:

3. AMALGEROL ESSENCE υπό στρες ζιζανιοκτόνων



Στρες ζιζανιοκτόνων

Ο απαράμιλλος αποτέλεσμα του AMALGEROL ESSENCE επιδεικνύεται σε ένα αγρό καλαμποκιού στην περιοχή της Μοντάνα υπό **στρες ζιζανιοκτόνων**. Το στρες προκαλείται από εφαρμογή ζιζανιοκτόνων σε υψηλή θερμοκρασία αέρα – πάνω από 24 βαθμούς, με αποτέλεσμα τα φυτά να υποφέρουν από στρες και να εμφανίζεται παραμόρφωση της ανάπτυξης. Ο αγρότης αναλαμβάνει άμεσα δράση και κάνει εφαρμογή με τον βιοδιεγερτή σε δόση 200 ml/στρ. Μόλις 12 ημέρες μετά την εφαρμογή, μπορεί να παρατηρηθεί η επίδραση στα φυτά και η αλλαγή στην εμφάνισή τους – καλή ανάπτυξη, καλό πράσινο χρώμα, φυσιολογική ανάπτυξη. Το **AMALGEROL ESSENCE** αποδεικνύει πειστικά ότι είναι ένα **προϊόν που κάνει θαύματα**.



12 ημέρες μετά την εφαρμογή με AMALGEROL ESSENCE

4. AMALGEROL ESSENCE αποκαθιστά το καλαμπόκι μετά από χαλάζι



Καλαμπόκι μετά από χαλάζι

Στον 21ο αιώνα, είμαστε μάρτυρες των επιπτώσεων της σοβαρής κλιματικής αλλαγής, οι οποίες θέτουν σε κίνδυνο τη γεωργία και τις αποδόσεις των αγροτών. Μεταξύ των δυσμενών φαινομένων είναι το χαλάζι, το οποίο χτυπά ένα αγρό καλαμποκιού ενός αγρότη στην περιοχή της Μοντάνα και σχεδόν καταστρέφει τα φυτά. Μία μόνο εφαρμογή του **AMALGEROL ESSENCE** σε δόση 200 ml/στρ. αποφέρει αποτελέσματα και, χάρη στα αμινοξέα στη σύνθεση του προϊόντος, το φυτό καταφέρνει να αντιμετωπίσει την κατάσταση στρες και να την ξεπεράσει με επιτυχία. Το αποτέλεσμα είναι ορατό 12 ημέρες μετά την εφαρμογή του βιοδιεγερτή.



Αποκατάσταση καλαμποκιού μετά από χαλάζι

5. AMALGEROL ESSENCE αποκαθιστά το καλαμπόκι υπό ξηρασία



Αποκατάσταση καλαμποκιού μετά από ξηρασία

Το **AMALGEROL ESSENCE** παρέχει εξαιρετικά αποτελέσματα στο καλαμπόκι, με μία ή δύο εφαρμογές ανάλογα με την τεχνολογία καλλιέργειας του αγρότη:

- Η πρώτη εφαρμογή πραγματοποιείται μαζί με την εφαρμογή ζιζανιοκτόνων κατά της ζώνης του Ιωάννη και άλλων γρασιδιών. Σε περίπτωση ανομβρίας την άνοιξη, η εφαρμογή με **AMALGEROL ESSENCE** επιτρέπει στο καλαμπόκι να αντιμετωπίσει το στρες και να **ξεπεράσει την ξηρασία** με ελάχιστες ζημιές χάρη στους αντιοξειδωτικούς παράγοντες στη σύνθεση του προϊόντος. Εάν επέλθει μια περίοδος ξηρασίας την άνοιξη και το καλαμπόκι δεν έχει υποστεί εφαρμογή με **AMALGEROL ESSENCE**, συνιστούμε άμεση εφαρμογή πριν από το τυλίξιμο των φύλλων.
- Συνιστάται η δεύτερη εφαρμογή με **AMALGEROL ESSENCE** να γίνει στα τέλη Ιουνίου στο στάδιο των 16 φύλλων (ανθοφορία) σε συνδυασμό με το PURSHADE (ένα καινοτόμο προϊόν της Medi Plus R που προστατεύει τις καλλιέργειες από ηλιακά εγκαύματα).

Μέσω της δεύτερης εφαρμογής, το καλαμπόκι ανέχεται καλύτερα τις **περιόδους ξηρασίας**, οι οποίες παραδοσιακά αναμένονται τον Ιούλιο και τον Αύγουστο, και οι αποδόσεις είναι **15–20%** υψηλότερες (ακόμη περισσότερο σε ορισμένες περιπτώσεις). Η δόση εφαρμογής είναι 200 ml/στρ.

Το **AMALGEROL ESSENCE** διασφαλίζει υψηλές και ποιοτικές αποδόσεις καθώς δρα σε πολλές κατευθύνσεις: έδαφος, ρίζες, φυτά, έλεγχος ζιζανίων, βοήθεια σε καταστάσεις στρες, δράση ως κολλητικό, ενίσχυση της ανοσίας των φυτών, αποσύνθεση υπολειμμάτων φυτών.

Βίντεο του πρώτου διαδικτυακού σεμιναρίου για το **AMALGEROL ESSENCE** με πολλά ενδιαφέροντα θέματα:

<https://www.youtube.com/watch?v=NdnCZ5E2l0s&t=715s>

Για περισσότερες πληροφορίες: <https://www.mediplusr.com/webinar/>

Σημαντικό!

* Τα αποτελέσματα από τη χρήση του **Amalgerol Essence** σε δόση **200 ml/στρ** είναι παρόμοια με τα αποτελέσματα που επιτυγχάνονται με την εφαρμογή του κλασικού **Amalgerol** σε δόση **300 ml/στρ**.