

Arista LifeSciences - "Καλλιεργούμε την Ευημερία!"

Автор(и): Ариста ЛайфСайънс България

Дата: 17.03.2017 Брой: 3/2017



Μια Συζήτηση με τον κ. Μιλαντίν Ναζάρκοφ, Διευθυντή Μάρκετινγκ και Πωλήσεων της Arysta LifeScience Bulgaria EOOD

Φέτος, η Arysta LifeScience Bulgaria συμμετείχε για πρώτη φορά στη διεθνή γεωργική έκθεση AGRA 2017 και κέρδισε ένα Χρυσό Μετάλλιο για το προϊόν της Talisma στον «Διαγωνισμό Καινοτομίας», ο οποίος αποτελεί σημαντικό μέρος του γεωργικού φόρουμ και αντικατοπτρίζει τις τάσεις στην παγκόσμια και τη βουλγαρική γεωργία.

Ποιος είναι ο λόγος για το Χρυσό Μετάλλιο για το προϊόν Talisma από την Arysta LifeScience Bulgaria στην κατηγορία «Λιπάσματα και Γεωργικά Προϊόντα» - πρόκειται για «τυχαία επιτυχία στην πρώτη προσπάθεια» ή για άξια αναγνώριση;

Είναί γεγονός ότí αυτή ήταν η πρώτη μας συμμετοχή στο εμπορικό πανηγύρι Agra στο Πλόβντιβ ως νέα πολυεθνική εταιρεία, η οποία άνοιξε επίσημα τις πόρτες της στα τέλη Νοεμβρίου 2016. Σε αυτό το φόρουμ, είχαμε έναν οικοδομημένο περίπτερο όπου υποδεχθήκαμε τους τρέχοντες και μελλοντικούς συνεργάτες και πελάτες μας. Με αυτή τη συμμετοχή, η LifeScience EOOD πέτυχε επιτυχίες και άφησε διαρκή ίχνη, κερδίζοντας το βραβείο «Χρυσό Μετάλλιο» στον «Διαγωνισμό Καινοτομίας» για προϊόντα και εξελίξεις στον τομέα της γεωργίας, στην κατηγορία «Λιπάσματα και Γεωργικά Προϊόντα» με το προϊόν «Talisma» – ένα καθολικό εντομοκτόνο και βιοκτόνο!

Το βραβείο παρουσιάστηκε επίσημα σε μια οργανωμένη γκαλά βραδιά από την Αναπληρώτρια Υπουργό Γεωργίας και Τροφίμων, Αναπλ. Καθ. Δρ. Σβέτλα Γιάντσεβα.

Η Arysta LifeScience EOOD ενώνει μέσα της τέσσερις εταιρείες, τρεις από τις οποίες είναι πολύ γνωστές στη βουλγαρική αγορά φυτοφαρμάκων, όπως η Chemptura (Vitavax; Rankona; Pantera, κ.λπ.); η Agriphar (Nurele D; Daskor; Citrin Max; Proxanil; Silite 400, κ.λπ.); η Arysta LifeScience (Select Super; Centurion, κ.λπ.) και μία νέα για τη βουλγαρική αγορά αλλά γνωστή στην Ευρώπη και παγκοσμίως, η Goemar (ToniVit; Multoleo και Arpetizer), η οποία παράγει και προσφέρει βιοδιεγέρτες και βιοφάρμακα υψηλής ποιότητας από φύκια με υψηλή ευρωπαϊκή ποιότητα.

Η Arysta LifeScience προσπαθεί να προσφέρει καινοτόμες λύσεις που καλύπτουν πλήρως τη ζήτηση των καταναλωτών και ικανοποιούν επίσης τις οικονομικές προσδοκίες που έχουν οι χρήστες από αυτές.

Το Talisma EC (συμπύκνωμα γαλάκτωσης) είναι ένα εξαιρετικά αποτελεσματικό εντομοκτόνο κατά των εντόμων αποθήκευσης στα δημητριακά. Σε ποια συγκεκριμένη ομάδα χρηστών απευθύνεται; Κατά ποιων εντόμων δρα η ενεργός ουσία Cypermethrin 80 g/l. + Piperonyl butoxide 228 g/l;

Το προϊόν Talisma EC είναι ένα προϊόν που προσφέρει η εταιρεία μας από το 2016. Το προϊόν είναι εγγεγραμμένο ως βιοκτόνο και εντομοκτόνο. Ένα εξαιρετικά αποτελεσματικό προϊόν ως εντομοκτόνο για την καταστροφή και τη μακροπρόθεσμη προστασία από έντομα σε άδειες και γεμάτες αποθήκες μέσω απολυμάντωσης ή άμεσης επεξεργασίας του σιτηρού. Καταστρέφει αμέσως τα υπάρχοντα έντομα – άμεση επίδραση του πυρεθροειδούς – και προστατεύει τις εγκαταστάσεις και το σιτηρό για 6 έως 18 μήνες μετά την εφαρμογή. Επηρεάζει όλα τα κινητά στάδια. Έχει ευρύ φάσμα δράσης κατά διαφόρων εντόμων: σκαθάρια, αλευρόσκυλους, σκουλήκια σιτηρών, σκώρους, και ακάρεα σε σιτηρά και αποξηραμένα φρούτα.

Το Talisma EC μπορεί επίσης να εφαρμοστεί ως βιοκτόνο κατά των οικιακών εντόμων. Ποια είναι αυτά και ποιος είναι ο μηχανισμός δράσης του εναντίον τους;

Ως βιοκτόνο με υπολειμματική δράση για τον έλεγχο κατσαριδών, κουνουπιών, τσιμπηρών, ψύλλων και μυγών για χρήση εντός και γύρω από αποθήκες, οικιστικά και βιομηχανικά κτίρια, συμπεριλαμβανομένων νοσοκομείων (εξαιρουμένων των τομέων με ακινητοποιημένους ασθενείς), εστιατορίων, κουζινών, ξενοδοχείων και εγκαταστάσεων fast-food, στρατιωτικών μονάδων, καταστημάτων, σφαγείων, κάδων απορριμμάτων, χωματερών, σωρών κοπριάς, κ.λπ. Για χρήση σε οποιοσδήποτε επιφάνειες από τις οποίες περνούν έντομα – τοίχους, οροφές, δάπεδα, πεζοδρόμια, ράφια (εξαιρουμένων εκείνων στα οποία προετοιμάζεται τρόφιμα). Το

προϊόν εφαρμόζεται με τη μορφή υδατικών διαλυμάτων χρησιμοποιώντας ένα χειροκίνητο ή ραχοκορδέλα ψεκαστήρα, όπου αναπαράγονται και κατοικούν τα έντομα στόχοι. Πριν από την επεξεργασία, οι χώροι πρέπει να αδειάσουν από ανθρώπους, κατοικίδια, τρόφιμα, ποτά, κ.λπ. Τα ενυδρεία, τα τερράρια και τα κλουβιά ζώων πρέπει να αφαιρεθούν ή να καλυφθούν. Το φίλτρο αέρα του ενυδρείου πρέπει να απενεργοποιηθεί. Κατά τη διάρκεια των εσωτερικών επεξεργασιών, οι πόρτες και τα παράθυρα πρέπει να είναι σφικτά κλειστά για περίπου 30 λεπτά, μετά από τα οποία οι χώροι πρέπει να αερίζονται καλά για 60 λεπτά.

Πριν από την επεξεργασία σε εξωτερικούς χώρους, οι περιοχές πρέπει να κουρευτούν. Συνιστάται επανάληψη της επεξεργασίας μετά από 7 ημέρες για την καταστροφή των προνυμφών από αυγά που παρέμειναν μετά την πρώτη επεξεργασία, καθώς τα πυρεθροειδή έχουν υπολειμματική δράση 24 ωρών. Το βιοκτόνο δεν πρέπει να εφαρμόζεται για την επεξεργασία επιφανειακών υδάτων που χρησιμοποιούνται για πόσιμο και οικιακό νερό. Ο αριθμός και η διάρκεια των επεξεργασιών, καθώς και τα χρονικά διαστήματα μεταξύ επεξεργασίας και πρόσβασης ανθρώπων και ζώων στις επεξεργασμένες περιοχές: Ανάλογα με το είδος του εντόμου, τη μόλυνση, την επεξεργασμένη επιφάνεια, τις μεθόδους επεξεργασίας, κλιματικούς και άλλους παράγοντες, η επεξεργασία μπορεί να επαναληφθεί κάθε 1 έως 3–4 μήνες. Για επεξεργασία ευρείας περιοχής, η πρόσβαση για ανθρώπους και ζώα επιτρέπεται μετά από 24 ώρες. Η εσωτερική επεξεργασία πραγματοποιείται σε χώρους άδειους από ανθρώπους, ζώα, ποτά και τρόφιμα, μετά από τα οποία οι πόρτες και τα παράθυρα κλείνουν σφικτά για περίπου 30 λεπτά. Η πρόσβαση για ανθρώπους και ζώων επιτρέπεται στις περιοχές μετά την καθίζηση του αεροζόλ και/ή ενεργό αερισμό για 60 λεπτά.

Με την επαφή με το προϊόν, το έντομο πεθαίνει.

Γιατί το Talisma EC είναι μια εναλλακτική λύση στα οργανοφωσφορικά προϊόντα και τα καπνογόνα; Ποια είναι τα πλεονεκτήματα της χρήσης αυτού του εντομοκτόνου;

Η σύνθεση έχει αναπτυχθεί ειδικά για αποθήκες. Το Talisma έχει ταχεία δράση και παρατεταμένη επίδραση, παρόμοια με τα οργανοφωσφορικά ενώσεις, αλλά με σύντομο περίοδο καραντίνας – 1 ημέρα. Καταστρέφει μόνιμα όλα τα εντόμια και ακάρεα που πετούν και σέρνονται μέσω επαφής και στοματικής δράσης ή εισπνοής του πυρεθροειδούς, ενισχυμένα από τη μακροχρόνια επακόλουθη επίδραση του συνεργιστή.

Τι είδους απολύμανση χρησιμοποιείται κατά την εφαρμογή του Talisma EC σε εγκαταστάσεις αποθηκών;

Πριν από την επεξεργασία - απολύμανση, η αποθήκη αδειάζει και καθαρίζεται, αφαιρώντας όλα τα υπολείμματα, σκόνη, ιστούς αράχνης, κ.λπ. Το έτοιμο προς χρήση διάλυμα εφαρμόζεται όσο το δυνατόν πιο διεξοδικά στους τοίχους, τις οροφές, τα δάπεδα, τα φέροντα στοιχεία και τα μέρη της αποθήκης (ειδικά γύρω από τις πόρτες και τα παράθυρα). Η αποθήκη σφραγίζεται καλά και κλείνει για 48 ώρες μετά την επεξεργασία. Εξοπλισμός εφαρμογής: Τρακτέρ ή ραχοκορδέλα ψεκαστήρας, ψεκαστήρες χαμηλής πίεσης, ψεκαστήρες εξαιρετικά χαμηλής όγκου, καθώς και γεννήτριες για ζεστό και κρύο αεροζόλ.

Όλα τα PPP (Προϊόντα Προστασίας Φυτών) που εφαρμόζονται για απολύμανση εγκαταστάσεων αποθηκών ταξινομούνται στην πρώτη κατηγορία χρήσης. Αυτό σημαίνει ότι η επεξεργασία με Talisma

ЕС πρέπει να πραγματοποιείται υπό την επίβλεψη προσώπου με ανώτερη γεωργική εκπαίδευση ειδικευμένου στην «Προστασία Φυτών».

Τι θα συμβουλεύατε τους τρέχοντες και μελλοντικούς πελάτες σας;

Το Talisma είναι προϊόν πρώτης κατηγορίας χρήσης, που σ