

Arysta LifeScience Βουλγαρία – «Καλλιεργούμε την ευημερία!»

Автор(и): Αριστα ΛαϊφΣαϊънс Βъλγαρία

Дата: 20.02.2018 Βροη: 2/2018



Για εμάς, την ομάδα της Arysta LifeScience Βουλγαρίας, είναι χαρά μας να σας ενημερώσουμε για τη συμμετοχή μας για δεύτερη συνεχόμενη χρονιά στην έκθεση AGRA 2018, από 21 έως 25 Φεβρουαρίου 2018 στο Πλόβντιβ.

Είστε ευπρόσδεκτοι να επισκεφθείτε το περίπτερό μας – Περίπτερο 13-K2!

Μετά την επιτυχημένη πρώτη συμμετοχή στη *Διεθνή Γεωργική Έκθεση AGRA 2017* και τη νίκη του στην κατηγορία Καινοτομία στη Γεωργία με το προϊόν Talizma, η Arysta LifeScience Bulgaria EOOD θα συμμετάσχει και στην επερχόμενη έκδοση AGRA 2018, όπου θα έχει την ευκαιρία να παρουσιάσει στους τρέχοντες και

μελλοντικούς συνεργάτες και γεωργικούς παραγωγούς το νέο χαρτοφυλάκιο προϊόντων της για την επερχόμενη σεζόν 2018.

Στην προσπάθειά της να παρέχει στους γεωργικούς παραγωγούς προϊόντα υψηλής ποιότητας και αξιοπιστίας που ανταποκρίνονται στις ανάγκες και τις απαιτήσεις της αγοράς, η εταιρεία θα παρουσιάσει, εκτός από τα ήδη καθιερωμένα και αποδεδειγμένα προϊόντα που έχουν κερδίσει την εμπιστοσύνη τους, νέες προτάσεις για την επερχόμενη γεωργική σεζόν.

Αυτά είναι τα μυκητοκτόνα Syllit 544 SC και Zoxis 250 SC, καθώς και το βιοδιεγερτικό BM Start.

Το Syllit 544 SC είναι μια υγρή διατύπωση υψηλής συγκέντρωσης που περιέχει την ενεργή ουσία dodine 544 g/l με προστατευτική και εξαλειπτική δράση έναντι των κύριων ασθενειών σε καρποφόρα δέντρα – μηλιές, αχλαδιές, κερασιές, βυσσινιές, ροδακινιές, νεκταρινιές και ελιές. Η αποτελεσματικότητα του προϊόντος δεν επηρεάζεται από υψηλές ή χαμηλές θερμοκρασίες, και η διατύπωση επιτρέπει την εφαρμογή σε υγρές επιφάνειες. Η ταχεία διείσδυση στα επεξεργασμένα ιστούς και ο σχηματισμός προστατευτικού στρώματος εξασφαλίζουν μακράς διάρκειας προστασία έναντι των παθογόνων στις πιο κρίσιμες στιγμές για τις καλλιέργειες. Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με επιτυχία σε προγράμματα Ολοκληρωμένης Διαχείρισης Εχθρών κατά της τράχης της μηλιάς και της αχλαδιάς, της λευκής σκωριάς και της γνομωνίωσης στην γλυκό και ξινό κεράσι, και της κυλινδροσπορίωσης της ροδακινιάς. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για έγκαιρο έλεγχο ασθενειών κατά τη διάρκεια της προφύλλισης σε αυτές τις καλλιέργειες, καθώς περιλαμβάνεται στο ΕΘΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΕΧΘΡΩΝ ΤΩΝ ΜΟΝΙΜΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ για μηλιά, αχλαδιά και ροδακινιά.

Το άλλο νέο μυκητοκτόνο για τη βουλγαρική αγορά είναι το Zoxis 250 SC, που περιέχει 250 g/l αζοξιστροβίνη. Είναι ένα μυκητοκτόνο ευρέος φάσματος με διαμεμβρανική συστηματική δράση για τον έλεγχο μεγάλου αριθμού ασθενειών (περονόσπορες, ερυσίβες, σκωριές, γκρίζα σήψη, αλτερναριώσεις κ.λπ.) σε δημητριακά (συμπεριλαμβανομένου του ρυζιού), ψυχανθή, λαχανικά, κολοκυνθώδη, κρεμμύδι, σκόρδο, πράσο και αγκινάρα. Εκτός από τη μυκητοκτόνο δράση του, το προϊόν έχει επίσης έντονο φαινόμενο «πράσινου φύλλου» – διεγείρει τη φωτοσύνθεση και καθυστερεί τη γήρανση των φύλλων, κάτι που με τη σειρά του επιτρέπει στα φυτά να χρησιμοποιούν το νερό και τα θρεπτικά συστατικά πιο αποτελεσματικά.

Από την ομάδα των βιοδιεγερτικών, η Arysta θα προσφέρει από φέτος το BM Start, που συμπληρώνει με επιτυχία τη γκάμα των ήδη γνωστών και καθιερωμένων βιοδιεγερτικών στη βουλγαρική αγορά με τη μοναδική τεχνολογία φυσιοενεργοποιητή του – Aretaizer, Tonivit και Multoleo, που παράγονται στη Γαλλία.

Ένα ιδιαίτερα αποτελεσματικό υγρό βιοδιεγερτικό (κατοχυρωμένη τεχνολογία) βασισμένο σε διήθημα εκχύλισμου φυκιών (GA 142) και ιχνοστοιχεία, διεγείρει την άνθηση, βελτιώνει την επικοινωνία, ενεργοποιεί τη σύνθεση πολυαμινών (των ορμονών της άνθησης), αυξάνει τον καρποφορικό ρυθμό και την ανάπτυξη, διεγείρει τη διαίρεση των κυττάρων, ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών σε συνθήκες στρες, βελτιώνει τη φυσιολογία και τον μεταβολισμό των φυτών και την ικανότητα απορρόφησης και πιο αποτελεσματικής αξιοποίησης των θρεπτικών συστατικών από το έδαφος. Διορθώνει ελλείψεις και προμηθεύει τα φυτά με εύκολα διαθέσιμο Θείο (S), Μαγνήσιο (Mg), Βόριο (B) και Μολυβδαίνιο (Mo). Το BM Start είναι κατάλληλο για εφαρμογή σε μηλιές,

αχλαδιές, φράουλες, πατάτες και μπιζέλια για αύξηση τόσο της ποσότητας όσο και της ποιότητας της παραγωγής.

«Καλλιεργούμε την ευημερία!»