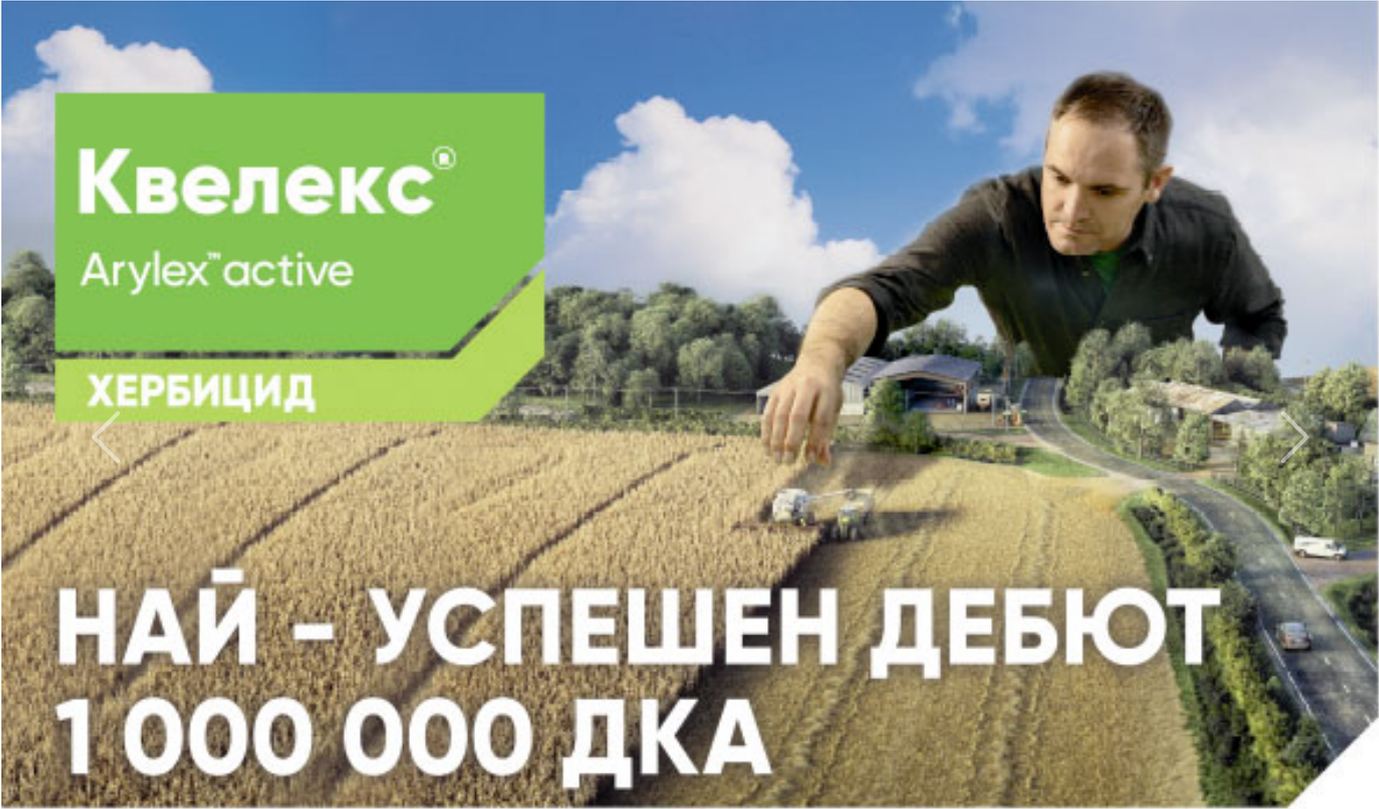


# Οι αγροτικοί παραγωγοί στη Βουλγαρία έχουν ένα νέο όπλο για τον έλεγχο των πλατύφυλλων ζιζανίων στα δημητριακά μετά από περισσότερα από 20 χρόνια

Автор(и): Corteva Agriscience™  
Дата: 06.02.2024 Брой: 2/2024



**Квелекс®**  
Arylex™ active

ХЕРБИЦИД

**НАЙ – УСПЕШЕН ДЕБЮТ  
1 000 000 ДКА**

**CORTEVA™**  
agriscience

> Открийте повече

Το πραγματικά νέο ζιζανιοκτόνο **QUELEX®**

Το **QUELEX®** έχει εγκριθεί για χρήση σε σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη, βρώμη και τριτικάλε. Το **QUELEX** είναι ένα συστημικό ζιζανιοκτόνο μετά τη βλάστησης για τον έλεγχο ενός μεγάλου αριθμού ευρύφυλλων ζιζανίων, συμπεριλαμβανομένων εκείνων που είναι ανθεκτικά σε σουλφονουλουρικά και ορμονώδη ζιζανιοκτόνα.

Σε τι διαφέρει το **QUELEX®** από τα τρέχοντα αναλογικά ζιζανιοκτόνα στα δημητριακά;

Πρώτα απ' όλα, είναι η νέα ενεργή ουσία που περιέχει, το **Arylex™ Active**.

Μέσω του τρόπου δράσης του, το **QUELEX®** ελέγχει τα ευρύφυλλα ζιζάνια με δύο τρόπους, κάτι που προσφέρει μια μοναδική συνέργεια και αποτελεσματικότητα.

Το **QUELEX®** είναι ένα νέο στάδιο στον έλεγχο των ζιζανίων και ελέγχει ζιζάνια ανθεκτικά σε σουλφονουλουρικά και ορμονώδη ζιζανιοκτόνα χάρη στην ενεργή ουσία **Arylex™ Active** – από μια νέα χημική ομάδα και με διαφορετικό τρόπο δράσης έναντι ενός ευρέος φάσματος ζιζανίων, με το σημαντικότερο πλεονέκτημά του να είναι ότι είναι η πρώτη νέα ενεργή ουσία που δημιουργήθηκε μετά από πάνω από 20 χρόνια και είναι ένα εργαλείο που στοχεύει στη διαχείριση της ανθεκτικότητας που έχει αναπτυχθεί σε ορισμένα είδη ζιζανίων ως αποτέλεσμα της μακροχρόνιας χρήσης σουλφονουλουρικών ζιζανιοκτόνων.

Η άλλη ενεργή ουσία, η φλορασουλάμη, στο **QUELEX®** έχει αποδείξει εξαιρετική αποτελεσματικότητα έναντι ενός ευρέος φάσματος ευρύφυλλων ζιζανίων. Αυτές οι ιδιότητες των ενεργών ουσιών στο **QUELEX®** συμπληρώνονται μεταξύ τους στο λεγόμενο συνεργιστικό αποτέλεσμα, το οποίο παρέχει στους αγρότες ένα νέο εργαλείο και ένα νέο πρότυπο για τον έλεγχο των ευρύφυλλων ζιζανίων σε καλλιέργειες δημητριακών και, ειδικότερα, αποτελεσματικότητα αναφοράς έναντι επίμονων ή ανθεκτικών ζιζανίων όπως ο Παπαρούνας, η Νεκροκουκουβάγια και το Δελφίνιο.

Το **QUELEX®** ξεχωρίζει ανάμεσα στους ανταγωνιστές του με την εξαιρετική ευελιξία εφαρμογής του από το 1ο φύλλο έως το πανόφυλλο, ένα εξαιρετικά ευρύ εύρος θερμοκρασιών από +2°C έως 27°C, και γρήγορη και εξαιρετική αποτελεσματικότητα ακόμα και υπό μεγάλα πλάτη θερμοκρασίας. Το **QUELEX®** περιέχει επίσης ένα ενσωματωμένο προστατευτικό, το οποίο εγγυάται 100% επιλεκτικότητα στην καλλιέργεια. Μετά την εφαρμογή του **QUELEX®** δεν υπάρχουν περιορισμοί για τις επόμενες καλλιέργειες στην καλλιέργεια περιστροφής το φθινόπωρο και την άνοιξη του επόμενου έτους.

Το **QUELEX®** μπορεί να εφαρμοστεί τόσο το φθινόπωρο όσο και την άνοιξη, με συνιστώμενη δόση εφαρμογής, τόσο το φθινόπωρο όσο και την άνοιξη, 5 γρ/στρ. Συνιστάται η προσθήκη του βοηθητικού Vivot™, ειδικά όταν υπάρχουν υπερήλικα ζιζάνια και υψηλή πυκνότητα εφήμερων ειδών και αγκαθωτής κνίδης.