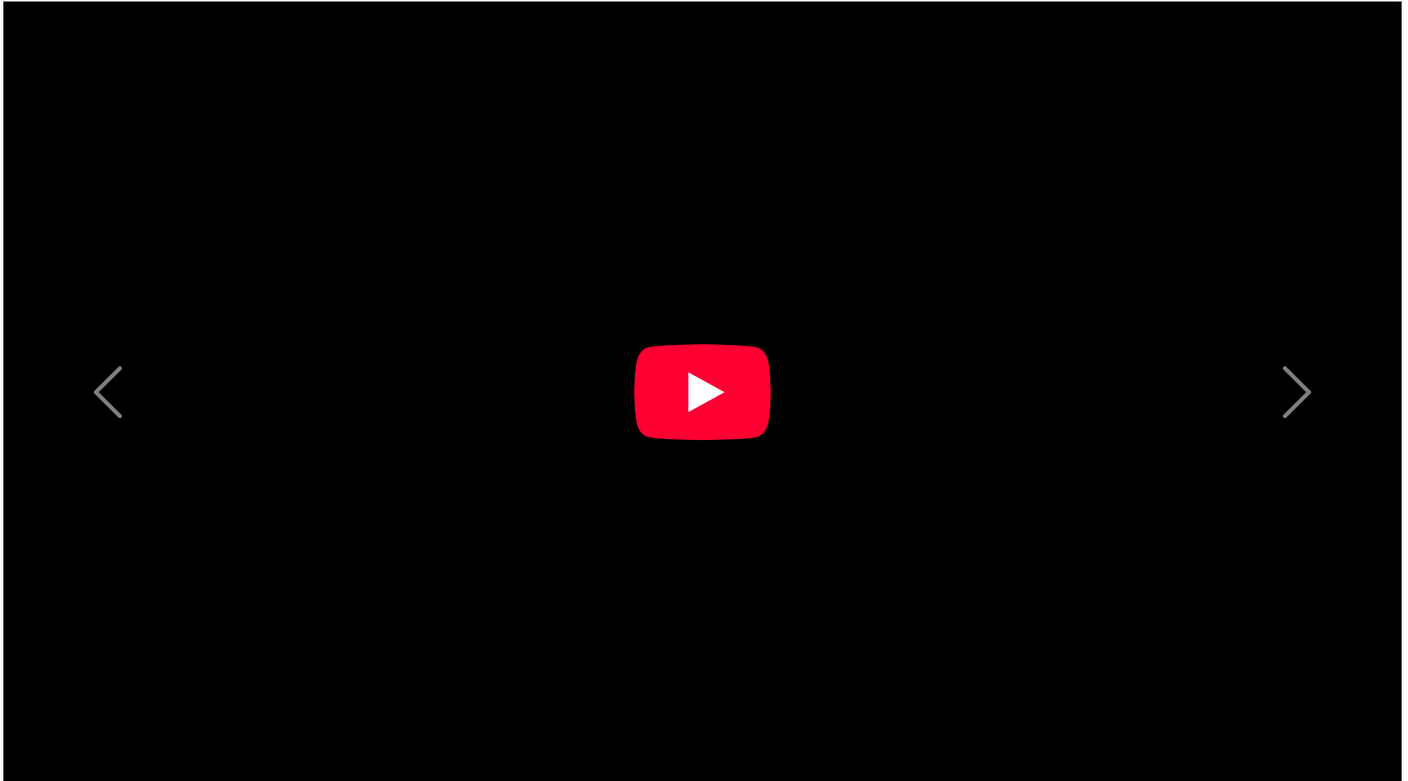


# "Ένα βήμα προς τα εμπρός στην προστασία"

Автор(и): Corteva Agriscience™

Дата: 30.01.2023 Број: 1/2023



Το εύρος των μυκητοκτόνων δημητριακών της Corteva περιλαμβάνει επίσης το [INOVOR®\\*](#) – ένα προϊόν ανώτερης προστασίας!

Το [INOVOR®\\*](#) αποτελεί ένα βήμα προς τα εμπρός στην προστασία από ασθένειες σε καλλιέργειες δημητριακών, προσφέροντάς σας άψογη προστασία από τις πιο σημαντικές επιβλαβείς ασθένειες – την σηπτωρία (*Septoria tritici*), το καφέ και το κίτρινο στίγμα (ρου), το δικτυωτό στίγμα, την ωχρά σηψία και την ελμινθοσποριόση.

Το [INOVOR®\\*](#) περιέχει το πιο προηγμένο SDHI – το fluxapyroxad, σε συνδυασμό με το πιο αποτελεσματικό στροβιλουρίνη της αγοράς – το pyraclostrobin. Το fluxapyroxad ξεχωρίζει από άλλες ενεργές ουσίες SDHI με τη μοναδική του κινητικότητα στα φυτικά ιστούς. Η δύναμή του οφείλεται στην ικανότητά του να διέρχεται τόσο από τα λιποφιλικά εμπόδια των ιστών, δηλαδή τα κηρώδη, όσο

και από τα υδρόφιλα (βασισμένα σε νερό) εμπόδια. Μόλις φτάσει στην επιφάνεια που έχει υποστεί επεξεργασία, η ενεργός ουσία σχηματίζει κρυσταλλικές δομές/αποθέματα που προσκολλούνται στο κηρώδες στρώμα των φυτικών μερών της καλλιέργειας. Με αυτόν τον τρόπο παραμένει χωρίς να εξαρτάται από τις καιρικές συνθήκες, χωρίς να εξατμίζεται ή να ξεπλένεται. Ένα άλλο πλεονέκτημα του fluxarygoxad είναι η ικανότητά του να επαναδρέπεται. Όταν η υγρασία φτάσει στα σχηματισμένα αποθέματα, αυτά απελευθερώνουν νέες δόσεις ενεργής ουσίας, οι οποίες αφενός διεισδύουν ξανά στο φυτό και διανέμονται σε ολόκληρη τη βιομάζα.

Η δεύτερη ενεργός ουσία στη σύνθεση του INOVOR®\* είναι το pyraclostrobin – το πιο αποτελεσματικό στροβιλουρίνη της ομάδας του. Εκτός από τη μυκητοκτόνο δράση του κατά των ασθενειών, έχει επίσης ισχυρή φυσιολογική επίδραση. Αυτή εκφράζεται στη βελτίωση της φυσιολογίας της καλλιέργειας, καθώς και στον αποκλεισμό της παραγωγής αιθυλενίου στα φυτά, το οποίο σχηματίζεται υπό παράγοντες αβιοτικού στρες και οδηγεί σε πρόωρη «γήρανση» της φυλλικής μάζας.

Αυτές οι ενεργές ουσίες έχουν εξαιρετικό συνεργισμό, ο οποίος εξασφαλίζει ένα ευρύ φάσμα καταπολέμησης ασθενειών, με έντονα έκφραστη φυσιολογική επίδραση και μακράς διάρκειας δράση.

Το Inovor®\* είναι εγγεγραμμένο σε σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη και τριτικάλε.

Ο μοναδικός συνδυασμός αυτών των ενεργών ουσιών συμβάλλει σε:

- Ένα συνδυαστικό μυκητοκτόνο με προληπτική, σταματητική και θεραπευτική δράση
- Άριστο έλεγχο των πιο σημαντικών επιβλαβών ασθενειών σε καλλιέργειες δημητριακών
- Γρήγορη απορρόφηση από την επεξεργασμένη φυλλική μάζα
- Παρατεταμένη προληπτική δράση
- Έντονα έκφραστη πράσινη φυσιολογική επίδραση
- Μια εξαιρετική λύση τόσο για πρώτες όσο και για δεύτερες επεμβάσεις

Το INOVOR®\* παρέχει άψογο έλεγχο των ειδών σηπτιωρίας, των ειδών στίγματος (ρου), του δικτυωτού στίγματος, της ελμινθοσποριόσης, της drechslera, της ωχράς σηψίας, με συνιστώμενη δόσολογία εφαρμογής – T1 – 75 ml/da και T2 – 90 – 100 ml/da.

Το Inovor®\* είναι πιο κατάλληλο να εφαρμοστεί προληπτικά στην πρώτη μυκητοκτόνο επέμβαση T1 των δημητριακών, παρέχοντας μια μεγάλη περίοδο προστασίας της καλλιέργειας από όλες τις οικονομικά σημαντικές ασθένειες, και σε καλή τιμή. Επιπλέον, η πρόσθετη φυσιολογική επίδραση που διαθέτει το Inovor®\* βοηθά την καλλιέργεια να αντιμετωπίσει το αβιοτικό στρες που, σε ένα ξηρό άνοιμο και μεγάλες θερμοκρασιακές διακυμάνσεις, επιβαρύνει την καλλιέργεια σε κρίσιμες φάσεις όπου σχηματίζονται τα γενετικά όργανα και καθορίζεται η μελλοντική απόδοση.

\* Το Inovor®\* είναι προϊόν και εμπορικό σήμα της BASF, που διανέμεται από την Corteva Agriscience™