

BELTONE

25 FS



ZIARNO POD NAJLEPSZĄ OCHRONĄ



Beltone 25 FS to produkt do zaprawiania ziarna siewnego zbóż ozimych i jarych w celu ochrony przed chorobami grzybowymi. Działa systemicznie, zapobiegawczo, leczniczo i wyniszczająco. Zawiera dobrze znaną i sprawdzoną substancję aktywną tritikonazol. Bardzo dobrze chroni uprawę przed patogenami od momentu kiełkowania do wczesnych faz rozwojowych zbóż.



BELTONE

25 FS

DOSKONAŁA OCHRONA ROŚLIN JUŻ OD MOMENTU KIEŁKOWANIA

- Szeroki zakres rejestracji – najważniejsze gatunki uprawne zbóż ozimych i jarych.
- Wysoka skuteczność wobec najważniejszych sprawców chorób wczesnej fazy rozwojowej zbóż.
- Szybkie i skuteczne działanie systemiczne w roślinie.



Pleśń śniegowa



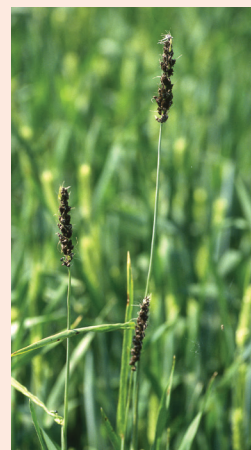
Śnieć cuchnąca



Zgorzel siewek



Rynchosporoza liści



Głownia pyląca jęczmienia

Roślina uprawna	Zwalczane choroby
Pszenica ozima	Śnieć cuchnąca, śnieć gładka, głownia pyląca, zgorzel siewek, pleśń śniegowa
Jęczmień ozimy	Głownia pyląca, pasiastość liści, zgorzel siewek; środek ogranicza występowanie: pleśni śniegowej, plamistości siatkowej, rynchosporiozy zbóż
Pszenżyto ozime	Zgorzel siewek, pleśń śniegowa
Żyto ozime	Środek ogranicza występowanie zgorzeli siewek
Pszenica jara	Śnieć cuchnąca, zgorzel siewek
Jęczmień jary	Głownia pyląca, zgorzel siewek, plamistość siatkowa, pasiastość liści
Owies	Głownia pyląca; środek ogranicza występowanie zgorzeli siewek

Jak ustalić normę wysiewu?

- A** Planowana obsada ziaren na 1 m² [szt]
B Masa tysiąca ziaren [g]
C Zdolność kiełkowania [%]

$$\text{Norma wysiewu [kg/ha]} = \frac{A \times B}{C}$$

ZAPRAWIANIE MATERIAŁU SIEWNEGO JEST PODSTAWĄ OCHRONY ZBÓŻ PRZED PATOGENAMI

Poprzez zaprawianie materiału siewnego eliminowane są przenoszone z nim choroby, które nie mogą być zwalczane w inny sposób, np. przy pomocy zabiegów fungicydowych nalistnych.

Do tych chorób należy zaliczyć **śnieć cuchnącą**, **śnieć gładką**, **głównię pyłącą**, które w przypadku masowego wystąpienia na plantacji znacznie ograniczą wielkość plonu ziarna oraz wpływają negatywnie na jego jakość. W skrajnych przypadkach ziarno takie nie powinno być wykorzystywane do celów konsumpcyjnych i paszowych. Równie niebezpieczna dla plantacji zbóż jest **pleśń**

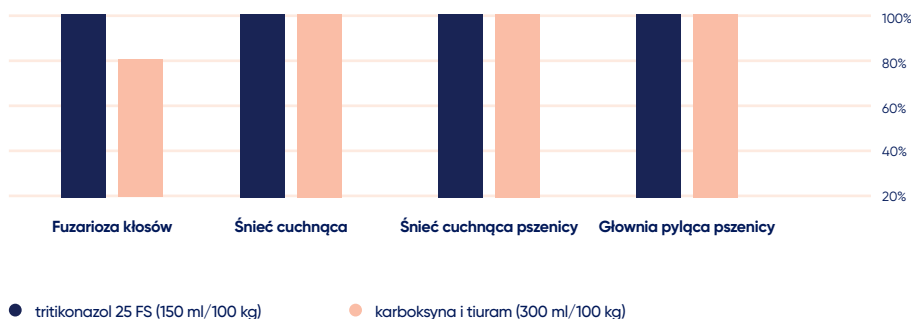
śniegowa, która może znacznie ograniczyć obsadę roślin w okresie zimowym, oraz **zgorzel siewek**, wpływający negatywnie na obsadę bezpośrednio po siewie.

BELTONE 25 FS oprócz wysokiej skuteczności w stosunku do chorób „typowych” wykazuje również wysoką skuteczność w stosunku do chorób liści. W uprawie jęczmienia jarego w początkowym okresie wzrostu zwalcza również **pasiałość liści** i **plamistość siatkową**, a w przypadku jęczmienia ozimego ogranicza występowanie **plamistości siatkowej** i **rynychosporiozy zbóż**.

Zaprawienie materiału siewnego **BELTONE 25 FS**
istotnie ograniczy występowanie chorób na plantacji zbóż.

Skuteczna alternatywa dla substancji aktywnej tiuram.

Wysoka skuteczność zaprawiania materiału siewnego pszenicy jarej.



W 2019 r. zmniejszyła się liczba produktów do zaprawiania materiału siewnego – w sprzedaży nie są już dostępne te dobrze znane i sprawdzone zawierające substancję aktywną tiuram. Jako alternatywa polecana jest zaprawa Beltone 25 FS.



Forma użytkowa:
FS płynny koncentrat do zaprawiania nasion



Zawartość substancji aktywnych:
Tritikonazol 25 g/l



Mechanizm działania wg FRAC: 3



Sposób działania:
systemiczne

BELTONE

25 FS

WSPARCIE OD PODSTAW



Stosowanie w szerokim zakresie zbóż ozimych i jarych daje możliwość optymalnego wykorzystania produktu do zaprawiania materiału siewnego wszystkich głównych gatunków zbóż.



Sprawdzona i dobrze znana forma użytkowa BELTONE 25 FS daje możliwość uzyskania powtarzalnej wysokiej jakości procesu zaprawiania, co bezpośrednio przekłada się na skuteczność.



Wysoka skuteczność w stosunku do szerokiego spektrum chorób możliwa jest dzięki zastosowaniu substancji aktywnej o działaniu systemicznym, która bardzo dobrze przemieszcza się w szybko rosnącej roślinie.

Stosuj w dawce
0,15-0,2 l/100 kg

Sprawdź także zaprawy Rancona 15 ME i Sarox Duo Active



Rancona® 15 ME

Jednoskładnikowa zaprawa nasienna o działaniu powierzchniowym i układowym. Połączenie dwóch sposobów działania umożliwia zwalczanie patogenów znajdujących się powierzchni ziarniaka oraz w jego wnętrzu. Odpowiednią jakość wykonania procesu zaprawiania zapewnia forma użytkowa ME – mikroemulsja.



Sarox® Duo Active

Doskonale zabezpiecza rośliny przed chorobami przenoszonymi z materiałem siewnym – ogranicza ich występowanie w kolejnych latach. Połączenie dwóch substancji aktywnych o działaniu systemicznym umożliwia skuteczną ochronę przed chorobami w neuralgicznym dla zbóż etapie wzrostu.

www.ciechagro.pl

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone na etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych na etykiecie.