

# SKRÓCONA INSTRUKCJA UPRAWY NA NASIONA ŻYCICY TRWAŁEJ RELA 2N

## Produkcja nasienna

- Duży potencjał plonu nasion 10 - 15 dt/ha.
- Termin dojrzewania – w trzeciej dekadzie lipca, przed zniwami zbożowymi.
- Norma wysiewu 8 - 10 kg/ha, rozstawa rzędów 12,5 cm, głębokość siewu 0,5 - 1,5 cm.
- Zakładanie plantacji nasiennych w siewie czystym w okresie późnoletnim (w terminie od 25 sierpnia do 10 września) oraz wiosną jako wsiewka w zboża jare.
- Nawożenie mineralne: nawozy azotowe w formie szybko działającej:
  - Przed siewem pełne nawożenie: N: 30kg/ha, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>: 80kg/ha, K<sub>2</sub>O: 100–120 kg/ha.
  - Wiosną pogłównie w okresie ruszenia wegetacji: N: 60 kg/ha
  - Nawożenie pod kłos (od fazy 2-go kolanka do zakończenia kłoszenia) – N: 30 kg/ha
  - Po zbiorze nasion i przykoszeniu plantacji: pełne nawożenie mineralne
  - Po wystąpieniu późnoletniego odrostu trawy - po skoszeniu należy zastosować nawożenie azotowe w dawce 30 kg N/ha (najpóźniej do 30 IX).
- Niszczenie chwastów dwuliściennych środkami:
  - *Starane 333 EC* (fluroksypyr - 333 g) – 0,54 l/ha.
- Niszczenie chwastów jednuliściennych (miotła zbożowa, wiechlina roczna, chwastnica jednostronna - kurze proso) jesienią w końcu września lub wczesną wiosną środkami:
  - *Obecnie brak zarejestrowanych środków.*
- Odmiana podatna na rdzę źdźbłową. Nie stosować podczas kwitnienia roślin.
  - *Obecnie brak zarejestrowanych środków.*
- Zapobieganie białokłosości - niszczenie roztocza i owadów w okresie strzelania roślin w źdźbło, najlepiej przed pojawieniem się kłosa. Wrazie potrzeby zabieg powtórzyć po 14 dniach.
  - *Obecnie brak zarejestrowanych środków.*
- Możliwość zastosowania antywylegacza w fazie początku strzelania w źdźbło (pierwszego wyczuwalnego kolanka)
  - *Optimus 175 EC, Optimus Super 175 EC* (trineksapak etylu 175g/l) 1,1 l/ha
- Możliwość stosowania środków przyspieszających i wyrównujących dojrzewanie łanu
  - *Obecnie brak zarejestrowanych środków.*
- Zbiór jednofazowy kombajnem przy pełnej dojrzałości nasion.
- Zalecany okres użytkowania plantacji nasiennych 2 lata.