

PT314 LumiGEN Insecticide csávázott+rovarölő +stimulátor

Csávázás: csávázott+rovarölő +stimulátor

Érésidő: korai

Nemesítő: Pioneer

Státusz: Előrendelhető

Vetésidő: ősz

PT314 - Kimagasló pergésellenállás, kiváló termőképesség és kiugró olajtartalom egy hibridben.

- A jelentős genetikai előrehaladást megvalósító legújabb generációs, NextGen hibridjeink egyike, ezáltal kiváló tulajdonságegyüttes jellemzi.
- Kiugróan magas termésszinttel rendelkező, korai hibrid.
- Kiemelkedő pergésellenállása, avagy nagyon alacsony pergési hajlama van.
- Nagyon jó kórtani tulajdonságai vannak: továbbfejlesztett fóma ellenállás és TuYV rezisztencia.
- A Pioneer® portfólió egyik legmagasabb olajtartalmú hibridje.

NextGen az új generációs hibrid

1. Genetikai előrelépés

- Új nemesítési vonalaktól származik, amelyek jobb stressztűrést (pl. aszály, hideg), jobb betegségekkel szembeni ellenállóságot (pl. fóma, szklerotínia) és jobb télállóságot biztosítanak.

2. Magasabb terméspotenciál

- A NextGen hibridek gyakran a top-kategóriás hozampotenciált képviselik a Pioneer kínálatában.

3. Modern technológiai csomag

- Egyes NextGen hibridek tartalmazzák a Clearfield® vagy Protector® technológiákat (pl. fómarezisztencia), illetve akár herbicid-toleranciát.

4. Stabilitás és agronómiai előnyök

- Robusztus állomány, jó állóképesség, kiegyenlített fejlődés — ezek jellemzik ezeket a hibrideket, még szélsőséges körülmények között is.



PRIMAG
— 1991 —