

## **PT305 CL LumiGEN Insecticide csávázott+rovarölő +stimulátor**

**Csávázás:** csávázott+rovarölő +stimulátor

**Érésidő:** középkésői

**Nemesítő:** Pioneer

**Státusz:** Előrendelhető

**Vetésidő:** őszi

A Corteva PT305 CL a Pioneer repcehibrid portfóliójának Clearfield® gyomirtási technológiával rendelkező, korszerű tagja, amelyet kifejezetten azon termelők számára fejlesztettek, akik a hagyományos gyomirtási eljárásokkal nehezen kezelhető területeken gazdálkodnak. A PT305 CL genetikai háttere a Pioneer nemesítési programjának legújabb eredményeit tükrözi, kiemelkedő stressztűréssel, termésbiztonsággal és gyomelnyomó képességgel.

A hibrid kifejezetten jó télállóságot és korai őszi fejlődési erélyt mutat, így a vetésidő szempontjából rugalmas. Tavasszal gyors regenerációja és erőteljes szárba indulása lehetővé teszi a kedvezőtlen időjárási körülmények közötti biztonságos fejlődést. A középkorai éréscsoportba tartozik, kiegyensúlyozott virágzásával és becőérésével hozzájárul a homogén, hatékony betakarításhoz.

A PT305 CL kiváló termőképességgel rendelkezik: üzemi körülmények között is 4,0-4,8 t/ha közötti eredmények jellemzik. Rlm7-es génnel rendelkezik, amely erős védelmet biztosít a fómás levélfoltossággal szemben. Emellett becőállósága és alacsony pergési hajlama csökkenti a betakarítás előtti veszteségeket. A Clearfield® rendszer alkalmazásával a hibrid hatékonyan termeszthető erősen gyomosodott, árvakeléses vagy keresztesvirágú gyomokkal fertőzött táblákon is.

Ajánlott tőszám: 40-50 növény/m<sup>2</sup>. A PT305 CL ideális választás azon gazdálkodók számára, akik a modern technológia és a gyomirtási rugalmasság előnyeit szeretnék ötvözni a jövedelmező és fenntartható repcetermesztés érdekében.