

## SY Chorintos Elevation csávázott+stimulátor

**Ajánlás:** szemes

**AÖP:** AÖP

**Csávázás:** csávázott+stimulátor

**Kezelés:** Elevation

**Nemesítő:** Syngenta

**Státusz:** Elfogyott

**Tenyészdő:** FAO300-399

Magas stressztűrő-képességre kifejlesztett kiváló termőképességgel rendelkező hibrid a FAO 300 érésidő első felében. Termőképessége a NÉBIH vizsgálataiban az igen korai éréscsoportban több mint 3%-kal haladta meg a standardek átlagát. Jó szárszilárdsággal és magas szemsorszámú csövekkel rendelkezik. Intenzív körülmények között mezoparcellás vizsgálatban Hajdúböszörményben 2016-ban 16.1 t/ha-os termésre volt képes. Kiváló szemminőséggel és jó általános betegség-ellenállósággal bír. Búza elővetemény lehet.

### Általános információk

- Hasznosítás: Szemes
- Érésidő tartomány: Korai éréscsoport első fele
- Szemsorok száma: 16-18 (20)
- Soronkénti szemszám: 38-41

### Agronómiai tulajdonságok

- Termőképesség: Kiváló
- Kezdeti fejlődési erély: Gyors
- Növény magasság: Közepes
- Gyökér erősség: Jó
- Szárszilárdság: Jó
- Vízleadás sebessége: Gyors
- Csőegészség: Jó

### Beltartalmi mutatók

- Hl súly (kg/hl): 74
- Ezermagtömeg átlag (g): 330-405

### Agrotechnikai információ

- Korai vetés lehetősége (hideg, napi átlag 8 °C körüli talajok): Optimális idő legelejétől
- Tápanyagigény: Közepes-Magas
- Stressztűrő képesség: Kiváló
- Alkalmazkodóképesség: Kiváló
- Évjárat stabilitys: Jó
- Ajánlott termő tőszám optimális feltételek mellett: (ezer tő/ha): 68-78
- Teljesítménye intenzív termesztési körülmények között (12 t/ha<): Kiváló
- Teljesítménye hideg talajokon: Kiváló



P R I M A G

— 1991 —