

# SOLINDO CS

*Pšenice ozimá*

*Jdeme od základu*



*Mimořádně  
výnosná odrůda  
úspěšně ověřená  
v poloprovozních  
pokusech ČR*

*Excelentní  
zdravotní stav*

*Vysoká tolerance  
k suchu  
a zimovzdornosti*

*Středně vysoké  
nepoléhavé rostliny*



**caussadesemences**

# SOLINDO CS

Pšenice ozimá



## Charakteristika

Ranost: *poloraná*

Pekařská jakost: *B*

Druh klasu: *osinatý*

HTZ: *vysoká 50 g*

Výška rostliny: *střední 86 cm*

Zimovzdornost: *dobrá 6*

## Agronomické vlastnosti

8,3	Poléhání
8,4	Rzi
8	Padlí
8,5	Fuzarióza klasu
7	Braničnatka na listu
8	Braničnatka v klasu
	Tolerance k chlortoluronu

## Přednosti

- Mimořádně výnosná odrůda s vysokým podílem předního zrna
- Excelentní zdravotní stav
- Kompenzační až klasový typ s vysokou tolerancí k suchu a zimovzdornosti
- Středně vysoké nepoléhavé rostliny
- Vhodná do všech výrobních oblastí, možnost setí po obilnině
- Při intenzivní agrotechnice zrno dosahuje potravinářské kvality

## Agrotechnika

Setí v agrotechnickém termínu

Doporučený výsev (MKS/ha) 3,0 - 3,5

Tolerantní k chlortoluronu

Střední až vyšší odnožovací schopnost

Poléhavost hodnocena 8,3, doporučujeme použití nižší dávky morforegulátoru

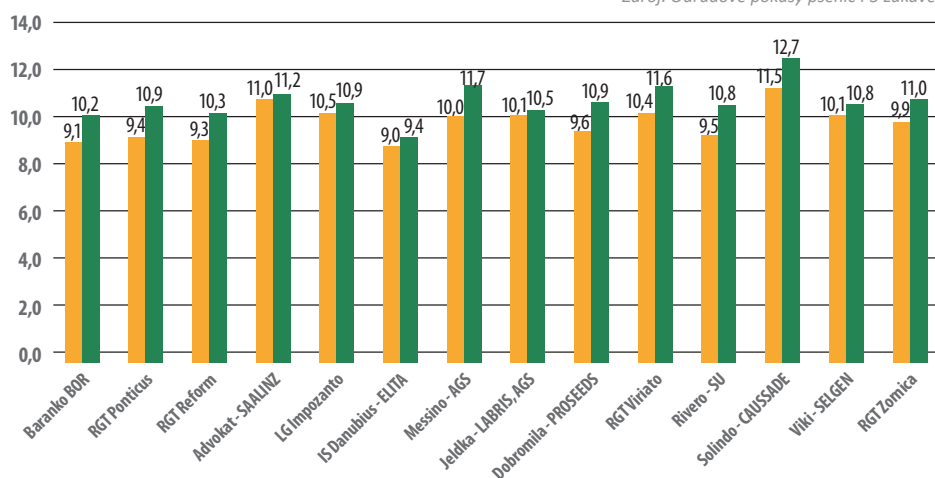
Hnojení dusíkem přizpůsobit intenzitě pěstování 120 - 180 kg N/ha

Fungicidní ošetření v obvyklé hladině

Solindo CS se vyznačuje velmi dobrou odolností k významným chorobám

## Srovnání extenzity a intenzity výnosu odrůdy SOLINDO CS

Zdroj: Odrůdové pokusy pšenic PS Lukavec



## Kvalita zrna

NL (%): 13,5

OH (g/l): 786

ZS (ml): 49

Číslo poklesu (s): 345

KONTROLA EXTENZITA

KONTROLA INTENZITA