SEMENTES

Podem ser adquiridas de empresas licenciadas pelo IAPAR. Confira os endereços em www.iapar.br.

INFORMAÇÕES

(43) 3376 2482 comercial@iapar.br







CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS

O **milho branco IPR 127** é um híbrido simples, de alta produtividade, com espigas bem empalhadas e ciclo precoce.

ALTURA MÉDIA DA PLANTA

2,20 m

ARQUITETURA DA FOLHA

Ereta

STAY GREEN*

Pronunciado

PRODUTIVIDADE POTENCIAL

9.000 kg/ha

DOENÇAS E FATORES ADVERSOS

DOENCAS

Helmintosporiose

Phaeosphaeria maydis

Ferrugem polysora

Ferrugem comum

Podridão do colmo

Cercosporiose



TOMBAMENTO

Acamamento Quebramento

Moderadamente resistente

Moderadamente resistente





PLANTIO

A **cultivar IPR 127** pode ser cultivada na primeira e na segunda safra. É indicada para plantio nas seguintes regiões produtoras:

Consulte sempre um engenheiro-agrônomo.



POPULAÇÃO RECOMENDADA

safra 50 a 55 mil segunda safra 45 a 50 mil

PROCESSAMENTO

O **milho branco IPR 127** produz grãos duros, com baixo índice de ardidos e alto rendimento industrial na produção de canjica, fubá, farinha e amido.

 ÓLEO
 PROTEÍNA

 5,28%
 11,57%

^{*}Tempo em que a planta permanece verde após a maturação da espiga.