

Híbridos
Burley



HB4151P



- Primeiro híbrido ProfiGen a combinar alta tolerância à murcha bacteriana, alta tolerância a Fusarium e resistência aos nematoides da espécie *M. incognita*, raças 1 e 3.
- Resistente a TMV, a PVY e à podridão negra das raízes.



- Produz plantas de altura média a alta, com aproximadamente 22 folhas.
- Ótimo potencial de produtividade e de qualidade.
- Possui ciclo médio, similar ao TN 90.
- O desponte deve ser realizado no momento da emissão do botão floral, conforme o número de folhas desejado.

HB4155P



- Moderada tolerância à murcha bacteriana e a Fusarium.
- Resistente a TMV, a PVY, a Black Shank, raça 0 e à podridão negra das raízes.



- Alto potencial de produtividade e de qualidade, com número de folhas um pouco maior que o TN 90.
- Possui ciclo médio/tardio.
- O desponte deve ser realizado de acordo com o número de folhas desejado, o que normalmente ocorre antes da emissão do botão floral.

HB4180P



- Alta tolerância à murcha bacteriana e a Fusarium.
- Resistente a TMV, a PVY e à podridão negra das raízes.



- Produz plantas altas, de arquitetura ereta, com um número de folhas médio/alto.
- Excelente potencial de produtividade e de qualidade.
- Possui ciclo médio/tardio.
- Ótima conservação das folhas baixas.
- O desponte deve ser feito de acordo com o número de folhas desejado, o que normalmente ocorre antes da emissão do botão floral.

HB4488P



- Resistente a TMV, a PVY, a Black Shank, raça 0, à podridão negra das raízes, a fogo selvagem e aos nematoides da espécie *M. incognita*, raças 1 e 3.



- Excelente potencial de produtividade.
- Folhas de ótima qualidade.
- Possui características genéticas para o desenvolvimento de um alto número de folhas por planta.
- Tem ciclo e florescimento tardio, por isto requer o desponte antes da emissão do botão floral de acordo com o número de folhas desejado por planta.

HB4192P

NOVO



- Resistência a TMV, a fogo selvagem, à podridão negra das raízes, a Black Shank raça 0 e aos nematoides do gênero *Globodera*.



- Elevado potencial de produção.
- Grande rusticidade.
- Arquitetura foliar ereta, que facilita o manejo.
- Grande número de folhas e um crescimento rápido.
- Excelente para quem busca alta produtividade e qualidade.
- Devido ao florescimento tardio, o desponte deve ser realizado antes da emissão do botão floral, de acordo com o número de folhas desejado por planta.

HB4194P

NOVO



- Primeiro híbrido Burley da ProfiGen com tolerância a nematoides *Meloidogyne arenaria*.
- Resistente aos nematoides da espécie *Meloidogyne incognita*, raças 1 e 3, a TMV, a PVY, à podridão negra das raízes e a fogo selvagem.



- Crescimento rápido e florescimento médio/tardio.
- Bom número de folhas de arquitetura ereta, que facilita o manejo e a colheita.
- Requer o desponte antes da emissão do botão floral, de acordo com o número de folhas desejado por planta.
- Ótimo potencial de produtividade e folhas curadas de alta qualidade.

HB4196P

NOVO



- Primeiro híbrido Burley da ProfiGen que combina tolerância a nematoides *Meloidogyne arenaria*, à murcha bacteriana e a *Fusarium* com resistência aos nematoides da espécie *Meloidogyne incognita*, raças 1 e 3.
- Resistente a TMV, a PVY, à podridão negra das raízes e a fogo selvagem.



- Folhas eretas de coloração verde intenso, aliado a um crescimento rápido.
- Alto potencial de produtividade, boa rusticidade e folhas curadas de alta qualidade.
- Florescimento médio/tardio, requer o desponte antes da emissão do botão floral, de acordo com o número desejado de folhas por planta.



ProfiGen - Híbridos Burley

Híbrido	TMV Virus do mosaico do tabaco	PVY Virus "Y" da batata	Murcha Bacteriana <i>Ralstonia solanacearum</i>	Fusarium <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>nicotianae</i>	Nematoides <i>Meloidogyne incognita</i> raças 1 e 3
HB4151P	R	R	A	A	R
HB4155P	R	R	M	M	S
HB4180P	R	R	A	A	S
HB4488P	R	R	S	B	R
HB4192P	R	S	S	S	S
HB4194P	R	R	S	B/M	R
HB4196P	R	R	M	M	R

R= Resistente

A= Alta tolerância

M= Moderada tolerância

B= Baixa tolerância

S= Suscetível

Nota: Resistência não significa imunidade

REVISADO EM NOVEMBRO/2016

As características descritas para cada híbrido estão embasadas em condições ideais de cultivo, mas podem ser afetadas e/ou alteradas por condições climáticas adversas, época de plantio, práticas culturais e diferentes tipos de solo.



Estrada Couto Km 03 - Arroio do Couto
Santa Cruz do Sul - RS

Fones: 51 3056-1400 | 51 98452-3184

www.profigen.com.br - sales@profigen.com.br