



Pimentão



Lançamento

Pimentão Híbrido SV1634PH

Ciclo médio de 120 dias para início da colheita, indicado para cultivos em épocas de chuva e transição. Planta vigorosa, com alto pegamento de frutos e alto potencial produtivo. Frutos de excelente tamanho, coloração verde escura e de parede grossa. Híbrido rústico, de fácil manejo pelo produtor.

*Resistência Alta: Pepper mottle virus, Potato virus Y: raça 0, 1, 1.2, Tobamoviruses: raça 0, *Xanthomonas campestris* pv. *vesicatoria*: raça 0-3, 5, 7 e 8.
**Resistência Intermediária: *Phytophthora capsici*.

CARACTERÍSTICA

Alto potencial produtivo e pegamento sequencial de frutos

VANTAGEM

Pacote de resistências a doenças

BENEFÍCIO

Maior segurança na produção

SV1634PH: a escolha segura para o produtor.





Pimentão

RESISTÊNCIA A PHYTOPHTHORA



concorrente

Sem resistência à Phytophthora

SV1634PH

Com resistência à Phytophthora

*RA = Resistência Alta - A habilidade de uma variedade de planta de restringir altamente as atividades de um patógeno específico ou inseto-praga e/ou restringir os sintomas e sinais de uma doença, quando comparada a variedades suscetíveis. Variedades com alta resistência podem apresentar alguns sintomas quando o patógeno especificado ou pressão da praga é grave. Cepas novas e/ou atípicas do patógeno ou praga específico podem superar a resistência.

**RI = Resistência Intermediária - A capacidade de uma variedade de planta de restringir o crescimento e o desenvolvimento da praga ou patógeno especificado, mas pode apresentar maior variedade de sintomas em comparação com variedades com alta resistência. Variedades de plantas resistentes intermediárias mostrarão sintomas menos severos ou danos do que variedades de plantas suscetíveis quando cultivadas sob condições ambientais similares e/ou pragas ou pressão do patógeno.

Em todas as resistências foram utilizados os nomes científicos das doenças e pragas. Para mais informações sobre nome popular, sintomas, danos econômicos e presença da doença/praga na sua região consulte técnicos locais. Todas as informações sobre os híbridos/variedades e seu desempenho, fornecidas oralmente ou por escrito pela D&PL do Brasil LTDA. (produtos com a marca Seminis), seus funcionários ou representantes, são dadas de boa fé e não como garantia da D&PL do Brasil LTDA. quanto ao desempenho dos híbridos vendidos. O desempenho pode depender de condições climáticas, de solo, de manejo e outros fatores. A agressividade de doenças e pragas é altamente influenciada por condições ambientais, histórico da área e pela variabilidade biológica, exigindo um manejo integrado que considere diferentes medidas e ações. A resistência genética é apenas uma ferramenta dentro deste contexto.

D&PL DO BRASIL LTDA.

Fone: (19) 3705 9300

atendimento.seminis.brasil@monsanto.com

© D&PL do Brasil Ltda. Todos os direitos reservados.

Junho de 2018.


Seminis[®]

www.seminis.com.br