

ERVILHA

UTRILLO



Detalhes:

A Ervilha **Utrillo** tem crescimento determinado com plantas vigorosas vagens graúdas, coloração verde escura, com grãos de sabor adocicado e textura macia.

Recursos:

Ciclo médio de 70 a 80 dias. Vagens graúdas de coloração verde escura e peso médio de 0,6 a 0,8 kg. Permite adensamento do plantio. Possibilita de 3 a 8 apanhas.



Vantagens:

Facilidade na colheita. Grãos de sabor adocicado e textura macia.

Resistência a doença (HR):

Fop:1

Características:

Cor Externa - Verde médio

Tipo de Planta - Normal

Uniformidade da Colheita - Boa uniformidade

Maturidade Relativa (Dias) - Ciclo médio de 70 a 80 dias.

HR = Resistência Alta - A habilidade de uma variedade de plantas 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. **IR= Resistência Intermediária** - A capacidade de uma variedade de plantas 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. As resistências descritas em seus diferentes níveis (alta ou intermediária), referem-se às espécies e raças fisiológicas específicas, informadas para cada produto.



DISTRIBUIDOR - PR/SC/MS:
TECSEED INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
55 41 3266-0131 | www.tecseed.com.br | contato@tecseed.com.br

