	Limão Cravo	Limão Volkamer.	Laranja Caipira	Tangerina Sunki	Tangerina Cleópatra		Trif <mark>oliat</mark> a E.E.L.	Laranja Azeda	Citrumelo Swingle	Citrange Troyer	Citrange Carrizo
Vigor no viveiro	Grande	Grande	Médio	Médio	Médio	Médio	Pequeno	Grande	Médio	Médio	Médio
Resistência à gomose à tristeza à seca	Média Grande Grande	Grande	Baixa Grande Baixa	Média Grande Média	Média Grande Média	Média Grande Média	Alta Grande Média	Alta Pequena Grande	Alta Grande Média	Alta Média Média	Alta Média Média
Início de produção	Precoce	Precoce	Médio	Médio	Médio	Médio	Precoce	Médio	Médio	Médio	Médio
Produção	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa	Boa
Qualidade dos frutos	Média	Média	Boa	Boa	Boa	Boa	Ótima	Boa	Boa	Boa	Boa
Tamanho das plantas	Médio	Médio	Grande	Grande	Grande	Grande	Pequeno	Grande	Grande	Grande	Grande
	Arenoso ou Argiloso	ou	Arenoso ou Argiloso	Argiloso	Argiloso	Arenoso ou Argiloso	Úmido	Arenoso ou Argiloso	Arenoso ou Argiloso	Argiloso	Argiloso
	Suscep.	Suscep.	Suscep.	Suscep.	Suscep.	Suscep.	Resist.	Suscept.	Resist.	Resist.	Resist.
(Tylenchulus semipenetrans) Indicado para	Citros Geral	Citros³ Geral	Citros Geral	Citros Geral	Citros Geral	Citros Geral	Citros² Geral	Limões	Citros² Geral	Citros² Geral	Citros² Geral
Declínio	Suscep.	Suscep.	Toler.	Toler.	Toler.	Toler.	Suscep.	Toler.	Toler.	Suscep.	Suscep.
Morte Súbita(2004)	Suscep.	Suscep.	Tolet.	Toler.	Toler.	Toler.	Toler.	?	Toler.	Toler.	Toler.

Características dos porta-enxertos produzidos pela Citrograf Mudas quanto às influências que exercem sobre as

copas, solos para os quais são recomendados e copas com as quais apresentam melhor comportamento^{1.}

1- As características citadas representam informações coletadas em experimentos e pomares comerciais. • 2-Exceto Laranja Pera e Tangor Murcote. • 3-Exceto Laranja Pera. (Fonte: Citricultura Brasileira Vol.I-Fundação Cargil-1991) • 4-Fonte: Willits&New Comb Inc. California-EUA.

