

OMBROS VERDES

Shaquil* (E15B.50440)

Tomate Salada Escuro

- Planta forte mas muito compacta.
- Muita facilidade no vigamento dos frutos.
- Qualidade e brilho excepcionais.

HR: ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For

IR: TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj

Norte, Oeste e Algarve



PORTA-ENXERTO

Fortamino*

Porta-Enxerto com Vigor sem Deformar

- Confere calibre sem deformar o fruto.
- Mantém tamanho do fruto em ciclos longos.
- Resistências máximas a problemas de solo.

HR: ToMV:0-2/Ff:A-E/PI/Va:0/Vd:0/Fol:0-2/For

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj

Norte, Oeste e Algarve



Definição dos termos de descrição

- Imunidade: Não sujeito a ataque ou infecção por uma determinada praga ou um determinado agente patogénico.
- Resistência: É a capacidade de uma variedade de planta de limitar o crescimento e desenvolvimento de uma praga ou um agente patogénico especificado e/ou o dano causado por estes em comparação com variedades de planta susceptíveis sob condições ambientais e pressões de praga ou agente patogénico similares. As variedades resistentes podem manifestar alguns sintomas de enfermidade ou danos sob pressão forte de praga ou agente patogénico. Dois níveis de resistência estão definidos:
 - Alta resistência (HR⁺): variedades de planta que limitam fortemente o crescimento e desenvolvimento das pragas ou agentes patogénicos especificados sob pressão de praga ou agente patogénico normal em comparação com variedades susceptíveis.
 - No entanto, estas variedades de plantas podem manifestar alguns sintomas ou danos sob pressão forte de praga ou agente patogénico.
 - Resistência média (IR⁺): variedades de planta que limitam o crescimento e desenvolvimento das pragas ou agentes patogénicos especificados, porém podem manifestar uma gama maior de sintomas ou danos em comparação com variedades de alta resistência. As plantas com resistência média manifestarão, no entanto, sintomas ou danos menos severos que variedades de plantas susceptíveis cultivadas sob condições ambientais e/ou pressão de praga ou agente patogénico similares.
- Susceptibilidade: É a incapacidade de uma variedade de planta de limitar o crescimento e desenvolvimento de uma praga ou agente patogénico especificado.

Resistências

- As resistências em variedades dos nossos cultivos serão codificadas (para explicação, veja a nossa lista de códigos em www.enzazaden.com), salvo indicação contrária. Caso uma variedade seja resistente a mais do que um agente patogénico, os códigos de resistência individuais serão separados pelo símbolo "/".
- Quando em um código de residência de uma determinada variedade for feita referência a determinadas linhagens para as quais é reivindicada a resistência, isto significa que não é reivindicada resistência a outras linhagens do mesmo agente patogénico.
- Quando em um código de residência não for feita nenhuma referência a linhagens do agente patogénico para a qual é reivindicada a resistência, isto significa que é reivindicada resistência somente a determinadas linhagens não adicionalmente especificadas do agente patogénico, sendo portanto negada qualquer garantia de que a variedade não será infectada pelo referido agente patogénico.
- Tolerância: É a capacidade de uma variedade de planta de suportar stress abiótico sem consequências sérias para o crescimento, a aparência e o rendimento. As companhias de legumes continuarão a usar tolerância para stress abiótico.

Significado das Abreviaturas

ToMV Variedade resistente a Tomate Mosaic Virus (Vírus do mosaico do tomate)
Va Variedade resistente a Verticillium albo-atrum
Vd Variedade resistente a Verticillium dahliae
Fol 0,1 Variedade resistente a Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici, raças 0 e 1
For Variedade resistente a oxysporum f.sp. radicis lycopersici
MaMiMj Variedade resistente a Meloidogyne arenaria, M. incognita, M. javanica
TSWV Variedade resistente a Tomate Spotted Wilt Virus (Vírus do bronzeado do tomate)
TYLCV Variedade resistente a Tomate Yellow Leaf Curl Virus (Vírus do frisado amarelo do tomateiro)
Lt Variedade resistente a Leveillula taurica (Oídio)
Ff A-E Variedade resistente a Cladosporium fulvum, raças A, B, C, D, E
PI Pyrenochaeta lycopersici ou (corky root)

Todas as descrições e recomendações gerais estão baseadas em condições gerais e só devem ser utilizadas como referência. Aquilo que faça uso destas descrições e recomendações deverá aplicá-las de acordo com o seu próprio conhecimento e experiência das condições locais. A Enza Zaden não aceitará responsabilidades de resultados finais baseados nestas indicações e recomendações.

* Variedade inscrita no Registo de Variedades Protegidas

Enza Zaden España

Camino Canal de Benívar s/n

04710 Santa M^a del Águila | España

Telf. +34 950 58 33 88

pedidos@enzazaden.es | www.enzazaden.pt



#ExperienciasEZ

Paulo Bernardino Ribeiro | +35 1 968 34 47 39 | p.ribeiro@enzazaden.es

David Basto de Lima | +35 1 961 92 92 92 | d.lima@enzazaden.es

© Enza Zaden España, S.L. | Portugal

Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida, duplicada, armazenada em um banco de dados automatizado ou divulgada sob qualquer forma, seja eletronicamente, mecanicamente por fotocópia, gravação ou outra, sem a prévia autorização escrita de Enza Zaden España SL. Embora o máximo cuidado tenha sido tomado na produção desta publicação, os editores não podem ser responsabilizados por qualquer imprecisão, nem os direitos podem derivar do conteúdo. Os direitos autorais de todas as fotos que aparecem nesta brochura / catálogo pertencem a Enza Zaden, salvo indicação em contrário.



A excelência em tomate

www.enzazaden.pt

ENZA ZADEN



www.biovitalis.eu



SALADA



Comendador* (E15B. 50712)

Precocidade, Qualidade e Produção

- Planta aberta de vigor médio, compacta de entrenós e muitos frutos por cacho.
- Ideal para uma campanha rápida com muita produção.

HR: ToMV:0-2/ToANV/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For

IR: TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj

Norte, Oeste e Algarve

Vinício*

O Fruto Ideal para Exportação

- Bons vigamentos com calor.
- Frutos grados sem refugo.
- Colheitas Escalonadas.

HR: ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0-2

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj

Norte e Oeste



Vernal

Qualidade e Quilos no Inverno

- Planta vigorosa adaptada a ciclos de Inverno.
- Bons vigamentos com frio e com calor.
- Frutos com brilho, estrela bonita, e peso.

HR: ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1

IR: TYLCV/Ma/Mi/Mj

Algarve



Amaral

Valor Seguro. Homogeneidade e Resistências

- Homogeneidade e Resistências.
- Valor Seguro.
- Resistente a oídio, muito importante no fim do ciclo.

HR: ToMV:0-2/Ff:A-E/Lt/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj

Oeste



Rally

O Melhor Sabor Tradicional

- Fruto sulcado, côr intensa, muito sabor.
- Produção imbatível para ciclo de 6-7 cachos.

HR: ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj

Norte, Oeste e Algarve



CHUCHA

Paipai

Toneladas de Tomate

- Planta muito compacta, muitos cachos e muitos frutos.
- Excelente vigamento. Fruto de côr vermelha intensa.
- Muito resistente à podridão apical.
- Mercado Nacional e Exportação.

HR: ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1

IR: TSWV/Ma/Mi/Mj

Norte, Oeste e Algarve

