



SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA

CATÁLOGO DE PRODUTOS 2024



Fornecer a melhor semente para o produtor rural é levar mais qualidade de vida para o consumidor final.

Por isso, pesquisamos, desenvolvemos e produzimos sementes adaptadas às nossas condições de cultivo e realizamos constantes testes de campo buscando cultivares que tragam mais rentabilidade para o produtor e valorizem os consumidores, levando à mesa muito mais sabor e diversidade.

A melhor opção em sementes de hortaliças.

A Horticeres Sementes é uma empresa 100% brasileira com atuação global. Nossas sementes são produzidas em diversos países, buscando sempre elevada qualidade genética, física, patológica e fisiológica, para proporcionar a mais alta performance no campo. Fundada em 1967, nossa marca é sinônimo de tradição, qualidade e inovação em sementes de hortaliças.



horticeres[®]
sementes



Índice

- | | |
|----|----------------------------------|
| 5 | Abóbora Híb. Kanda |
| 6 | Abobrinha Híb. Monalisa |
| 7 | Agrião Ônix |
| 8 | Alface Ariel |
| 9 | Alface Cris |
| 10 | Alface Fabi |
| 11 | Alface Liz |
| 12 | Alface Alice |
| 13 | Alface Betty |
| 14 | Alface Gabi |
| 15 | Alface Florence |
| 16 | Alface Rosanna |
| 17 | Alface Rubia |
| 18 | Alho-porro Atal |
| 19 | Almeirão Pão de Açúcar |
| 20 | Berinjela Híb. Roxelle |
| 21 | Beterraba Híb. Cabernet |
| 22 | Cebola Híb. Lara |
| 23 | Cebola Híb. Poliana |
| 24 | Brócolis Híb. Akemi |
| 25 | Cebolinha Híb. Nagoya |
| 26 | Cebolinha Folha Ibirité |
| 27 | Cebolinha Midoriakawa |
| 28 | Cebolinha Sappore |
| 29 | Cebolinha Tokyo Kuro |
| 30 | Cenoura Sertão |
| 31 | Cenoura Híb. Andressa |
| 32 | Chicória Amazonas Gigante |
| 33 | Chicória Malan |
| 34 | Chicória Melissa |
| 35 | Chicória Radicchio di Fiorentino |
| 36 | Coentro Aruba |
| 37 | Coentro Verdão |
| 38 | Couve-chinesa Híb. Eikoo |
| 39 | Couve-chinesa Híb. Hodan |
| 40 | Couve-flor Híb. Fuji |
| 41 | Couve-flor Híb. Vick |
| 42 | Couve-de-folha Híb. HS20 |
| 43 | Espinafre Híb. Popeye |
| 44 | Espinafre Nova Zelândia |
| 45 | Espinafre Maori |
| 46 | Feijão-vagem Brutus |
| 47 | Feijão-vagem Gisele |
| 48 | Feijão-vagem Grazi |
| 49 | Pepino Híb. Kataná |
| 50 | Pepino Híb. Discovery |
| 51 | Pepino Híb. HS 1020 |
| 52 | Melão Híb. Canarinho |
| 53 | Pimenta Mexicali |
| 54 | Pimentão Híb. Heloísa |
| 55 | Pimentão Híb. Isabela |
| 56 | Rabanete Híb. HS 2030 NS |
| 57 | Salsa da Roça |
| 58 | Quiabo Híb. Majestade |
| 59 | Quiabo Speedy |
| 60 | Repolho Híb. Murasaki |
| 61 | Repolho Híb. Soberano |
| 62 | Rúcula Selecta |
| 63 | Rúcula Thunder |
| 64 | Tomate Híb. Red Sugar |
| 65 | Tomate Híb. Dante |
| 66 | Tomate Híb. Vero |
| 67 | Tomate Híb. F3ra |
| 68 | Tomate Híb. Runner |
| 69 | Tomate Híb. Cordel |
| 70 | Tomate Híb. Vitalino |
| 72 | Demais produtos |

Abóbora Híb.

Kanda



Abóbora híbrida japonesa (tipo Tetsukabuto) de planta vigorosa, frutos uniformes, polpa espessa e de alta produtividade. Apresenta excelente pós-colheita.

Produtividade e uniformidade.



Destaque

Frutos de formato globular, levemente gomados, uniformes, coloração verde escura, brilhante, polpa espessa apresentando peso médio de 2,2 a 2,8 kg.



Fruto

Plantas vigorosas, uniformes, com hábito de crescimento rasteiro e excelente emissão de brotos laterais. Ciclo entre 85 a 110 dias.



Planta

Ano todo em regiões de clima quente e em épocas quentes para regiões de clima ameno.



Época de plantio

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Abobrinha Híb.

Monalisa



Abobrinha híbrida do tipo italiana, de plantas vigorosas, frutos cilíndricos, uniformes, com alta produtividade e resistência a viroses.

Alta produtividade e resistência à viroses.



Destaque

Frutos tipo Italiano, coloração verde-clara, com listras verde escuras. Formato cilíndrico e muito uniformes.



Fruto

Plantas vigorosas, produtivas, com hábito de crescimento em moita. Ciclo entre 40 a 50 dias.



Planta

PRSV, WMV II e ZYMV.



Resistência

Agrião Ônix



Agrião de planta uniforme, raízes vigorosas e tolerante ao pendoamento precoce. Mercado hidropônico.

Alta produtividade e bom rendimento de maço.



Destaque

Folhas largas e eretas, de formato arredondado, com pecíolo longo e coloração verde intenso.



Folhas

Planta vigorosa, uniforme e de alta produtividade. Ciclo entre 50 a 55 dias.



Planta

Ano todo.



Época de plantio

PRSV - Papaya ringspot virus | WMV II - Watermelon mosaic virus II | ZYMV - Zucchini yellow mosaic virus

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Alface

Ariel



Alface tipo crespa de plantas grandes, uniformes e de excelente padrão comercial. Apresenta alta tolerância ao pendoamento. Indicada para o cultivo protegido, campo aberto e hidropônico.

Plantas grandes e excelente aspecto comercial.



Destaque

Folhas largas, simétricas e de coloração verde intenso e brilhantes.



Folhas

Plantas grandes, uniformes e alto volume de folhas. Ciclo entre 60 a 65 dias.



Planta

Ano todo com destaque no verão.



Época de plantio

Alface

Cris



Alface do tipo crespa de plantas grandes, com folhas largas e simétricas de excelente aspecto comercial. Apresenta resistência ao pendoamento, Tip Burn e às 25 principais raças de Míldio* que ocorrem no Brasil.

Resistência ao Míldio e aspecto comercial.



Destaque

Folhas largas, simétricas, com alta crescida e coloração verde intenso.



Folhas

Plantas grandes e volumosas, apresentando estabilidade e excelente aspecto comercial. Ciclo entre 60 a 65 dias.



Planta

25 principais raças de Míldio (BI)* que ocorrem no Brasil.



Resistência

*BI - *Bremia lactucae*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Alface

Fabi



Alface tipo crespa de plantas grandes, precoces, rústicas e tolerantes ao pendoamento precoce e tip burn e às principais raças de Míldio* que ocorrem no Brasil.

Plantas grandes e precoces.



Destaque

Folhas grandes, compridas e crespas, de coloração verde médio brilhante.



Folhas

Plantas grandes, rústicas, adaptadas ao cultivo adensado, talos grossos, boa sanidade e tolerantes ao pendoamento precoce. Ciclo entre 60 a 65 dias.



Planta

As principais raças de Míldio (Bl)* que ocorrem no Brasil.



Resistência

*Bl - *Bremia lactucae*

Alface

Liz



Alface tipo lisa de plantas grandes, uniformes, com folhas brilhantes. Excelente padrão comercial e boa sanidade.

Plantas grandes e sem fechamento de cabeça.



Destaque

Folhas lisas, coloração verde claro, brilhante. Sem fechamento de cabeça.



Folhas

Plantas grandes e uniformes. Excelente padrão comercial e resistentes ao pendoamento precoce. Ciclo entre 55 a 60 dias.



Planta

Ano todo.



Época de plantio

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Alface

Alice



Alface do tipo americana, de plantas grandes, uniformes, folhas largas e grossas. Produz alfaces de cabeças graúdas e compactas, com excelente coloração e brilho.

Plantas grandes e uniformes.



Destaque

Folhas largas e grossas que conferem boa proteção à cabeça.



Folhas

Plantas grandes, uniformes, com alto volume de folhas e boa tolerância a doenças foliares. Ciclo entre 80 a 90 dias.



Planta

Primavera e verão.



Época de plantio

Alface

Betty



Alface do tipo americana, de plantas grandes e uniformes, folhas largas e grossas. Apresenta excelente desempenho para cultivos em épocas e regiões de temperaturas elevadas, com destaque para a resistência de campo.

Cultivo em altas temperaturas e uniformidade.



Destaque

Largas e grossas, conferindo boa proteção à cabeça. Excelente coloração e brilho.



Folhas

Plantas grandes, uniformes, com alto volume de folhas, tolerantes ao pendoamento precoce. Ciclo entre 80 a 90 dias.



Planta

Cultivo de verão.



Época de plantio

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Alface

Gabi



Alface do tipo mimosa, de plantas grandes, simétricas e uniformes com alta resistência ao pendoamento precoce , tip burn, LMV e as principais raças de Míldio que ocorrem no Brasil.

Tamanho e resistência ao pendoamento precoce.



Destaque

Folhas tipo mimosa, grandes e de coloração verde-claro.



Folhas

Plantas grandes e simétricas, uniformes e com alto volume de folhas.
Ciclo entre 50 a 60 dias.



Planta

Míldio (Bl) e LMV.



Resistência

Alface

Florence



Alface do tipo mimosa de plantas volumosas, tolerantes ao pendoamento precoce e de excelente aspecto comercial.

Plantas volumosas.



Destaque

Folhas tipo mimosa com coloração verde médio brilhante e repicadas.



Folhas

Plantas vigorosas, volumosas, tolerantes ao pendoamento precoce e excelente aspecto comercial. Ciclo entre 50 a 60 dias.



Planta

Ano todo com destaque no verão.



Época de plantio

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Alface

Rosanna



Alface tipo crespa de plantas grandes e volumosas, com folhas de coloração roxo intenso. Tolerante ao pendoamento precoce.

Tamanho e coloração.



Destaque

Folhas grandes, crespas e de coloração roxo intenso brilhante.



Folhas

Plantas grandes, volumosas, com boa formação de base. Tolerante ao pendoamento precoce. Ciclo entre 50 a 60 dias.



Planta

Ano todo.



Época de plantio

Alface

Rubia



Alface tipo crespa de planta vigorosa, simétrica e com folhas de coloração roxo intenso. Apresenta tolerância ao pendoamento precoce.

Coloração intensa e alta crescicidade.



Destaque

Excelente uniformidade de folhas, coloração roxo intenso, alto brilho e crescicidade.



Folhas

Plantas vigorosas, simétricas, de excelente acabamento e diâmetro médio de 20-25 cm. Tolerantes ao pendoamento precoce. Ciclo entre 50 a 60 dias.



Planta

Ano todo.



Época de plantio

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Alho-porro

Atal



Alho-porro de planta com formação ereta, talos longos, grossos, boa durabilidade pós-colheita e alto rendimento. Referência de mercado.

Alto rendimento e padrão comercial.



Destaque

Talos de coloração branca, longos, grossos, com média de 20 a 25 cm de comprimento. Boa durabilidade pós-colheita e excelente rendimento.



Talo

Planta de formação ereta, com folhas de coloração verde claro. Ciclo entre 110 a 140 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

Almeirão

Pão de Açúcar



Seleção de plantas vigorosas de elevada uniformidade visando a formação de mais de 90% de cabeças. Sementes produzidas especialmente para peletização. Praticidade na semeadura, aliada a alta taxa de germinação e vigor.

Cabeça de qualidade e uniformidade.



Destaque

Folhas grandes e de coloração verde médio brilhante.



Folhas

Planta vigorosa, volumosa, uniforme com ótimo fechamento de cabeça. Excelente aspecto comercial. Ciclo entre 60 a 70 dias.



Planta

Ano todo para clima ameno e outono/inverno para regiões de clima quente.



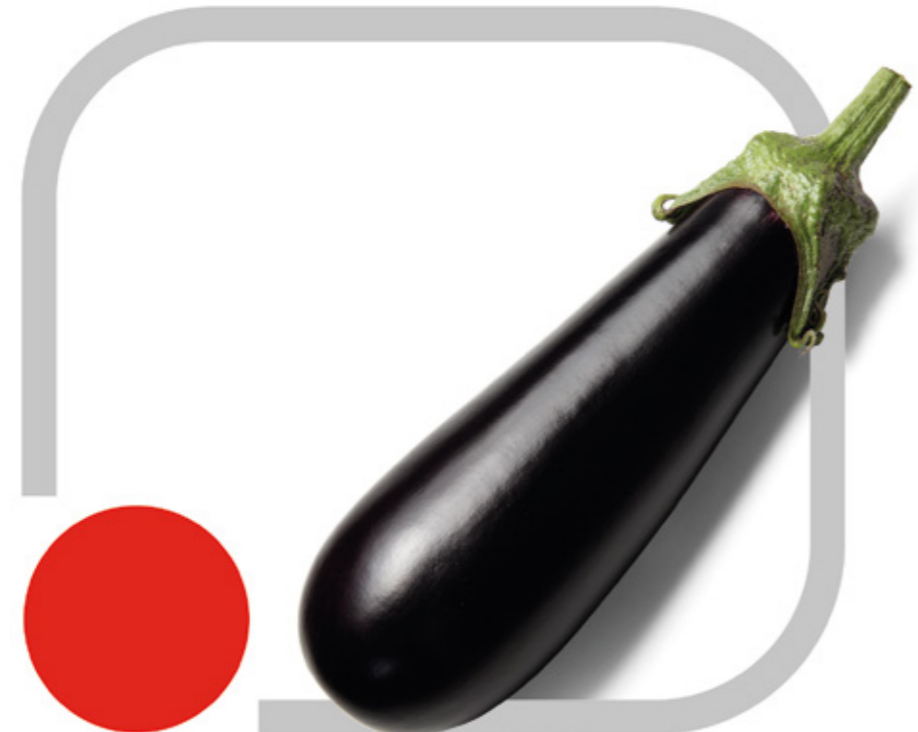
Época de plantio

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Berinjela Híb.

Roxelle



Berinjela híbrida de planta vigorosa, com alta produtividade e frutos de excelente padrão comercial. Apresenta resistência elevada a Cg.

Qualidade de frutos.



Frutos de formato padrão, com comprimento médio de 20-22 cm e peso médio de 250 a 270 g, coloração intensa, brilhante e excelente aspecto comercial.



Planta vigorosa, com boa arquitetura, fácil condução, bom pegamento de frutos e alta produtividade. Ciclo médio de 110 dias.



Resistência intermediária à Cg.



Cg – *Colletotrichum gloeosporioides*

Beterraba Híb.

Cabernet



Beterraba híbrida de plantas vigorosas, uniformes, raiz arredondada de alta produtividade e resistência a doenças.

Alta produtividade e resistência a doenças.



Raiz de formato arredondado, com coloração interna e externa vermelho intenso. Pequena inserção de folhas e sem presença de halos esbranquiçados.



Plantas vigorosas, uniformes, folhas eretas, comprimento entre 30 e 35 cm. Ciclo entre 70 a 80 dias.



Pfb, Cb e Eb.

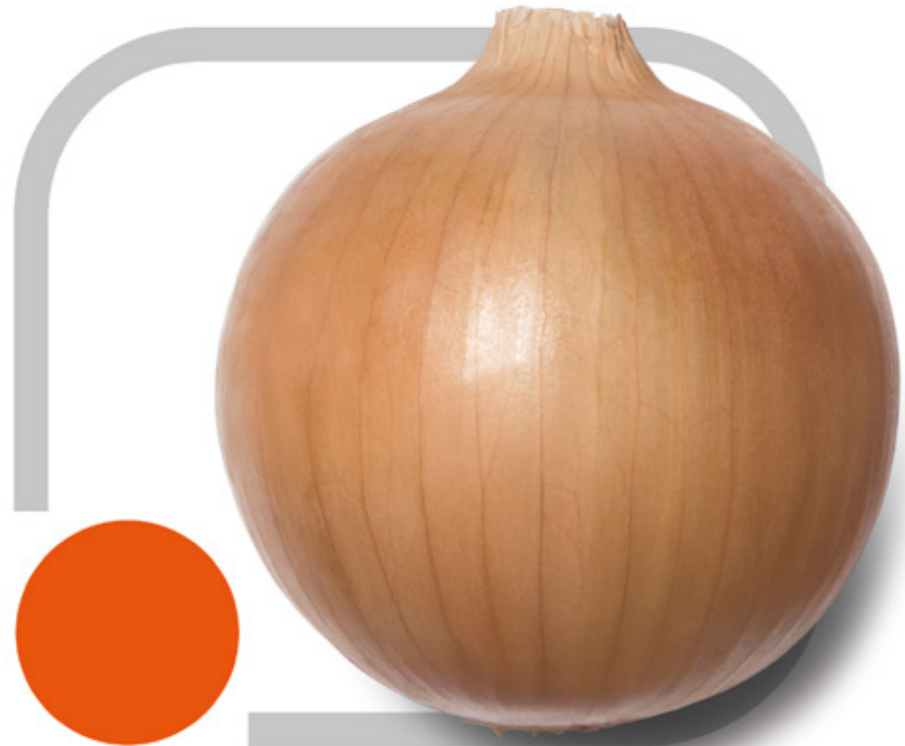
Pfb – *Peronospora farinosa f. sp. betae* | Cb – *Cercospora beticola* | Eb – *Erysiphe betae* (ódio)

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Cebola Híb.

Lara



Cebola híbrida de dias curtos, planta vigorosa, com boa cerosidade e bulbos uniformes. Apresenta boa tolerância ao pendoamento precoce.

Qualidade de bulbos e coloração de casca.



Destaque

Bulbos arredondados, uniformes, peso médio entre 150 a 180 g e com coloração amarelo escuro.



Bulbo

Plantas vigorosas, com boa cerosidade e coloração verde escura. Ciclo entre 125 a 140 dias.



Planta

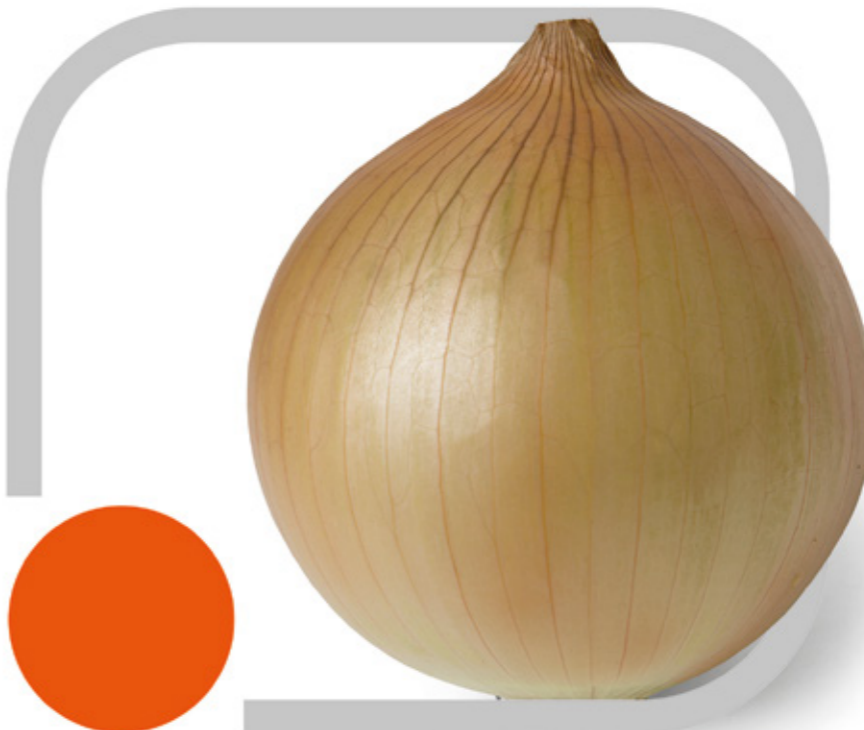
Semeadura na região do cerrado (março a maio).



Época de plantio

Cebola Híb.

Poliana



Híbrido de dia curto, com planta vigorosa, bulbos arredondados, de coloração amarelo-claro e elevado potencial produtivo. Apresenta resistência à Pt.

Qualidade e produtividade.



Destaque

Bulbos arredondados de coloração amarelo-claro com "pescoço" fino.



Bulbo

Planta vigorosa, porte ereto, alto potencial produtivo. Ciclo entre 110 a 130 dias.



Planta

Pt.



Resistência

Pt - *Pyrenopeziza betae*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Brócolis Híb.

Akemi



Brócolis híbrido do tipo ramoso, de plantas vigorosas, com alta brotação

lateral, granulometria média e excelente pós-colheita.

Qualidade de maços e produtividade.



Destaque

Cabeças uniformes, com floretes longos de granulometria média, excelente pós-colheita e qualidade de maços.



Cabeça

Plantas vigorosas, uniformes e alta brotação. Ciclo entre 90 a 110 dias.



Planta

Indicado para cultivo em temperaturas amenas e frias.



Época de cultivo

Cebolinha Híb.

Nagoya



Cebolinha híbrida de planta vigorosa, com folhas de coloração verde escuro.

Apresenta facilidade de toalete.

Alto vigor e coloração intensa.



Destaque

Folhas de coloração verde escuro com baixa incidência de queima de pontas e quebra de folhas.



Folhas

Planta vigorosa, com boa sanidade e facilidade de toalete. Ciclo entre 60 a 70 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Cebolinha

Folha Ibirité



Cebolinha de planta vigorosa, uniforme, porte ereto e alta capacidade de perfilhamento. Apresenta resistência à Pt (Raiz Rosada).

Qualidade de maços.



Folhas eretas, de coloração verde-claro e secção transversal arredondada.



Planta vigorosa e uniforme, com boa capacidade de perfilhamento e boa conservação pós-colheita.
Ciclo entre 80 a 90 dias.



Raíz Rosada (Pt).



Pt - *Pyrenopeziza brassicae*

Cebolinha

Midoriakawa



Cebolinha fina de plantas vigorosas, com alto perfilhamento, folhas de parede espessa, excelente resistência a doenças foliares e sanidade. Apresenta ótimo pós-colheita e aspecto comercial.

Alta sanidade e resistência a doenças foliares.



Folhas de coloração verde escura brilhante, parede espessa e boa resistência a doenças foliares. Pouca ocorrência de folhas amarelas, reduzindo o tempo de preparo dos maços.



Plantas vigorosas, porte ereto e bom perfilhamento. Apresenta boa resistência à quebra das folhas e alta performance sob condições de elevada amplitude térmica. Ciclo entre 60 a 80 dias.



Ano todo.



SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Cebolinha

Sappore



Cebolinha de planta vigorosa, com alta sanidade, folhas finas e muito produtivas. Apresenta boa tolerância a doenças foliares.

Alta produtividade e ótimo pós-colheita.



Destaque

Folhas finas, de coloração verde azulada. Permite até 5 cortes sem engrossar as folhas.



Folhas

Plantas vigorosas, produtivas e de ótimo pós-colheita. Ciclo entre 60 a 80 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

Cebolinha

Tokyo Kuro



Cebolinha de planta vigorosa, porte ereto, bom perfilhamento, com folhas de parede espessa e alto rendimento. Possui elevada performance sob condições de alta amplitude térmica.

Alta performance.



Destaque

Folhas de coloração verde escura brilhante, boa resistência a doenças foliares, parede espessa e com boa conservação pós-colheita, obtendo altos rendimentos de maços.



Folhas

Planta muito vigorosa, porte ereto, bom perfilhamento, podendo ser colhida como folhas finas ou médias. Ciclo entre 70 a 90 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Cenoura

Sertão



Cenoura de plantas rústicas, raízes lisas, cilíndricas e ponta arredondada. Adaptação em temperaturas quentes e amenas. Apresenta resistência elevada à Ad, Cc e intermediária à N (Mi, Ma, Mj), Xhc.

Cultivo de verão e resistência a doenças.



Destaque

Raízes lisas, de coloração alaranjado intenso, formato cilíndrico, comprimento médio entre 18 e 22 cm, diâmetro médio entre 3 cm e 3,5 cm e ponta arredondada.



Raízes

Plantas rústicas, com folhagem vigorosa, porte médio de 25-30 cm. Tolerante ao pendoamento precoce. Ciclo entre 85 a 100 dias.



Planta

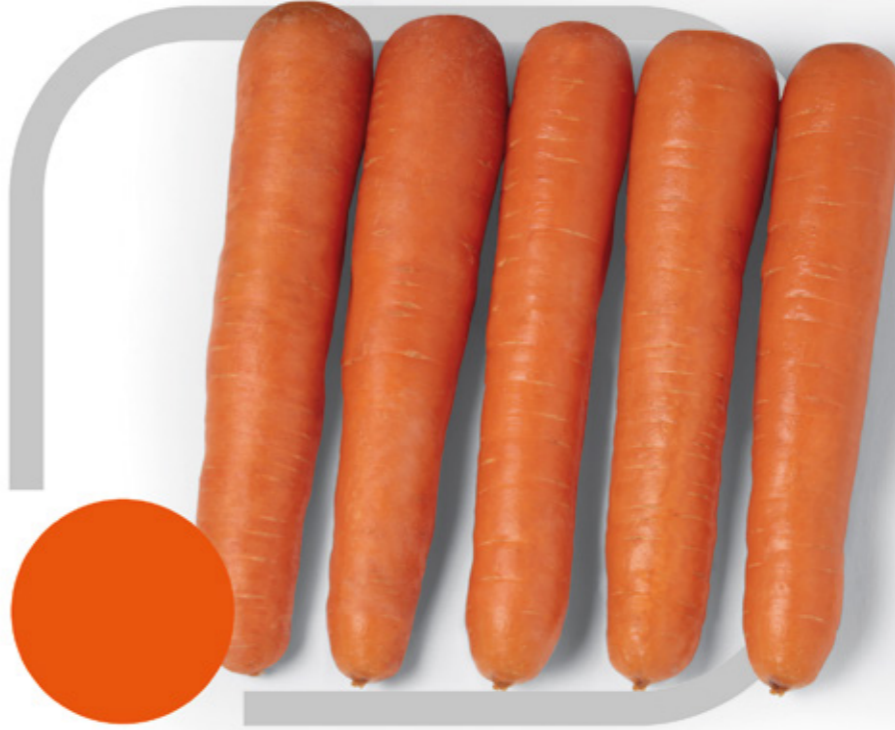
Ad, Cc, N e Xhc.



Resistência

Cenoura Híb.

Andressa



Híbrido de verão, precoce, com raízes de excelente produtividade, coloração, pele e brilho. Apresenta resistência elevada à Ad, Cc e intermediária à Xhc.

Elevada produtividade e precocidade.



Destaque

Raízes de formato cilíndrico com excelente comprimento, coloração (alaranjado intenso), pele e brilho. Coração pequeno, ponta arredondada e ótimo fechamento de ombro e ponta.



Raízes

Planta vigorosa, ereta e com bom enfolhamento. Ciclo entre 90 a 100 dias.



Planta

Ad; Cc e Xhc.



Resistência

Ad – *Alternaria dauci* | Cc – *Cercospora carotae* | Xhc – *Xanthomonas hortorum* pv. *carotae*
N (Ma, Mi, Mj) – *Meloidogyne arenaria*, *Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica*

Ad – *Alternaria dauci* | Cc – *Cercospora carotae* | Xhc – *Xanthomonas hortorum* pv. *carotae*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Chicória

Amazonas Gigante



Chicória de plantas grandes e vigorosas, folhas uniformes, largas e excelente aspecto comercial.

Plantas grandes e rusticidade.



Destaque

Folhas grandes, uniformes, largas e de coloração verde médio.



Folhas

Plantas vigorosas e uniformes com folhas basais grandes e largas. Ciclo entre 70 a 90 dias.



Planta

Ano todo com destaque no verão.



Época de cultivo

Chicória

Malan



Chicória de plantas grandes, uniformes, com folhas grossas e crocantes. Tolerantes ao pendoamento precoce e excelente aspecto comercial.

Uniformidade e coração cheio.



Destaque

Folhas grossas, crocantes, coloração verde brilhante.



Folhas

Plantas grandes, uniformes, rústicas e com coração bem cheio. Apresenta tolerância ao pendoamento e excelente aspecto comercial. Ciclo entre 70 a 90 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Chicória

Melissa



Chicória do tipo lisa, de plantas vigorosas, pesadas, folhas grandes, sem recortes e ondulações. Possui boa sanidade e excelente padrão comercial.

Resistente ao pendoamento precoce.



Destaque

Folhas grandes, de coloração verde médio, sem recortes e sem ondulações.



Folhas

Plantas vigorosas, rústicas, pesadas, com bom enchimento, boa formação de base e estabilidade. Ciclo entre 70 a 90 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

Radicchio

Di Fiorentino



Chicória Radicchio de plantas com boa formação, uniformidade, cabeças graúdas e tolerantes ao pendoamento precoce. Indicadas para épocas de clima ameno.

Cabeças graúdas e uniformes.



Destaque

Cabeça compacta, graúda, de formato arredondado, coloração vermelho intenso brilhante e nervuras brancas.



Cabeça

Planta uniforme, com boa formação de base, compacidade e tolerância ao pendoamento precoce.



Planta

Indicadas para temperaturas e épocas amenas.



Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Coentre

Aruba



Coentre de planta vigorosa, uniforme e volumosa, com folhas largas, talos grossos e excelente padrão comercial. Em hidroponia, apresenta poucas quantidades de folhas amareladas, reduzindo a necessidade de toalete. Apresenta bom enraizamento e tolerância ao pendoamento.

Excelente sanidade e qualidade de maços.



Destaque

Folhas largas, grandes, lisas, de coloração verde escuro brilhante.



Folhas

Plantas muito vigorosas, uniformes, com excelente volume de maços e talos grossos. Tolerantes ao pendoamento. Ciclo de 50 a 60 dias.



Planta

Ano todo com destaque em temperaturas quentes, evitar épocas e regiões muito frias.



Época de cultivo

Coentre

Verdão



Coentre de plantas vigorosas, rústicas, de folhas lisas e aromáticas. Sementes revestidas por filmcoating, garantindo eficiência e proteção do agricultor e meio ambiente.

Qualidade e tratamento de sementes (filmcoating).



Destaque

Folhas lisas, de coloração verde escuro brilhante e muito aromáticas.



Folhas

Plantas vigorosa, uniformes, rústicas e altamente produtiva. Ciclo entre 40 a 50 dias.



Planta

Melhor adaptação em temperaturas quentes com excelente adaptação às regiões Norte e Nordeste.



Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Couve-chinesa Híb.

Eikoo



Excelente qualidade de cabeças.
 Destaque

Cabeças compactas, compactas, de coloração externa verde escura e interna amarela brilhante.
 Cabeça

Planta vigorosa, uniformes, com alta sanidade. Ciclo médio de 80 dias.
 Planta

Pb.
 Resistência

Pb - *Plasmodiophora brassicae*

Couve-chinesa Híb.

Hodan



Couve de planta vigorosa, com folhas eretas, cabeça compacta, excelente sanidade foliar e destaque para o cultivo em altas temperaturas. Apresenta resistência elevada à Pb e Abe e intermediária à TuMV e CaMV.

Excelente sanidade e qualidade de plantas.
 Destaque

Cabeças compactas, de formato bala de canhão e miolo amarelado.
 Cabeça

Planta vigorosa, com folhas eretas, alta sanidade e ciclo médio de 80 dias.
 Planta

Pb, Abe, TuMV e CaMV.
 Resistência

Resistência elevada: Pb - *Plasmodiophora brassicae* | Abe - *Alternaria brassicae*
Resistência intermediária: TuMV - *Turnip mosaic virus* | CaMV - *Cauliflower mosaic virus*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Couve-flor Híb.

Fuji



Couve-flor híbrida de plantas muito vigorosas, uniformes e produtivas. Apresenta boa sanidade foliar, tolerância às variações climáticas e excelente durabilidade pós-colheita.

Sanidade e estabilidade.



Cabeças grandes e compactas, de coloração branca, com excelente aspecto comercial e durabilidade pós-colheita.



Plantas vigorosas, uniformes, produtivas, com folhas grandes, apresentando boa sanidade foliar e tolerância às variações climáticas. Ciclo entre 100 a 105 dias.



Cultivo de inverno.



Couve-flor Híb.

Vick



Couve-flor híbrida de planta vigorosa, uniforme, cabeças de excelente aspecto comercial. Indicada para cultivos de verão. Apresenta resistência intermediária à Xcc.

Alta produtividade e estabilidade.



Cabeça grande, compacta, uniforme, coloração branca, com excelente qualidade e aspecto comercial.



Plantas vigorosas e uniformes com folhas grandes que proporcionam excelente proteção de cabeças. Ciclo de 90 a 100 dias.



Xcc.



Xcc - *Xanthomonas campestris* pv. *campestris*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Couve-de-folha Híb.

HS20



Couve híbrida de alta produtividade e uniformidade de folhas.
Excelente performance de campo.

Alta produtividade e uniformidade de folhas.



Destaque

Folhas grandes e redondas, de coloração verde médio, bordos lisos e nervuras pouco salientes.



Cabeça

Plantas uniformes, compactas, internódios curtos e tolerantes à diversas condições de solo e clima. Pouca brotação lateral e altura média de 60 a 110 cm. Ciclo entre 70 a 80 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

Espinafre Híb.

Popeye



Espinafre híbrido verdadeiro de plantas vigorosas, ciclo precoce, boa tolerância a frio, folhas grandes e espessas. Apresenta ótimo pós-colheita e tolerância a Pfb.

Alta produtividade e ótima conservação pós-colheita.



Destaque

Folhas grandes e espessas, de formato lanceolado e coloração verde escuro.



Folhas

Espinafre verdadeiro com plantas vigorosas, ciclo precoce, boa tolerância ao frio e ótima conservação pós-colheita. Ciclo entre 50 a 60 dias.



Planta

Pfb.



Resistência

Pfb – *Peronospora farinosa f. sp. betae*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Espinafre

Nova Zelândia



Espinafre com boa adaptação à diversas condições de solo e clima, folhas grandes e alto potencial produtivo.

Elevada taxa de germinação e alto vigor.



Destaque

Folhas grandes e de coloração verde escura.



Folhas

Plantas vigorosas com alto potencial produtivo e boa adaptação a diversas condições climáticas. Ciclo entre 60 a 90 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

Espinafre

Maori



Espinafre de plantas vigorosas, ciclo precoce, alto perfilhamento e folhas grandes. Tolerantes a doenças de solo.

Ciclo precoce e elevada tolerância a doenças.



Destaque

Folhas grandes, de formato periforme e coloração verde médio.



Folhas

Plantas vigorosas, de ciclo precoce, com elevada produtividade devido ao alto perfilhamento. Ciclo entre 50 a 70 dias.



Planta

Ano todo.



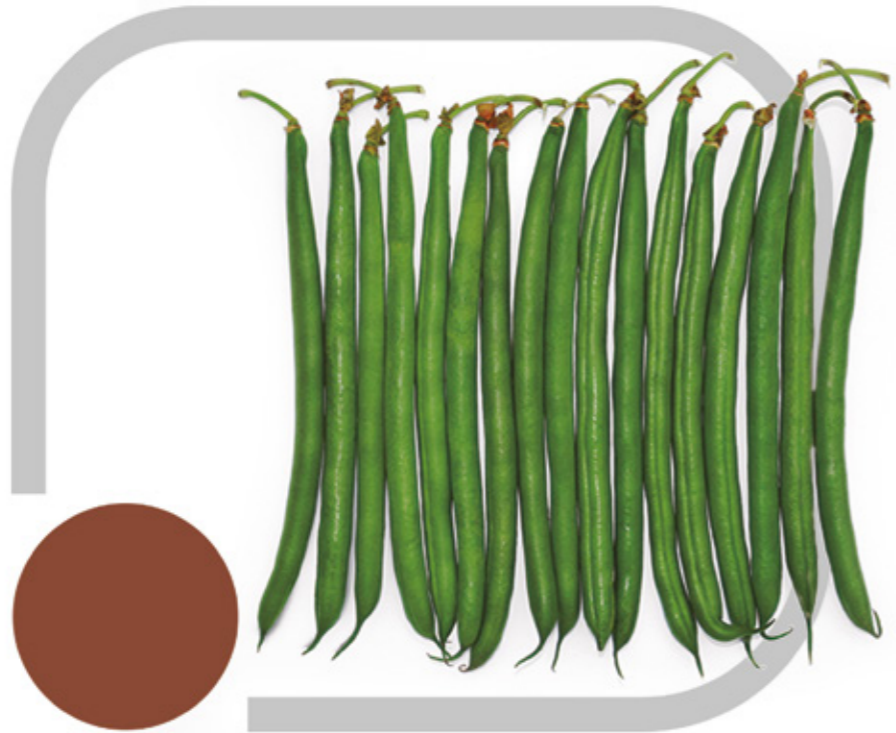
Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Feijão-vagem

Brutus



Feijão vagem de crescimento determinado, com vagens cilíndricas de alta produtividade. Apresenta resistência elevada à Cl e intermediária à BCMV, Psp raça 6.

Alta produtividade e estabilidade.



Vagens cilíndricas, lisas e retas, de coloração verde escura brilhante.



Plantas vigorosas com hábito de crescimento determinado, porte ereto, evitando o contato das vagens com o solo. Ciclo entre 60 a 70 dias.

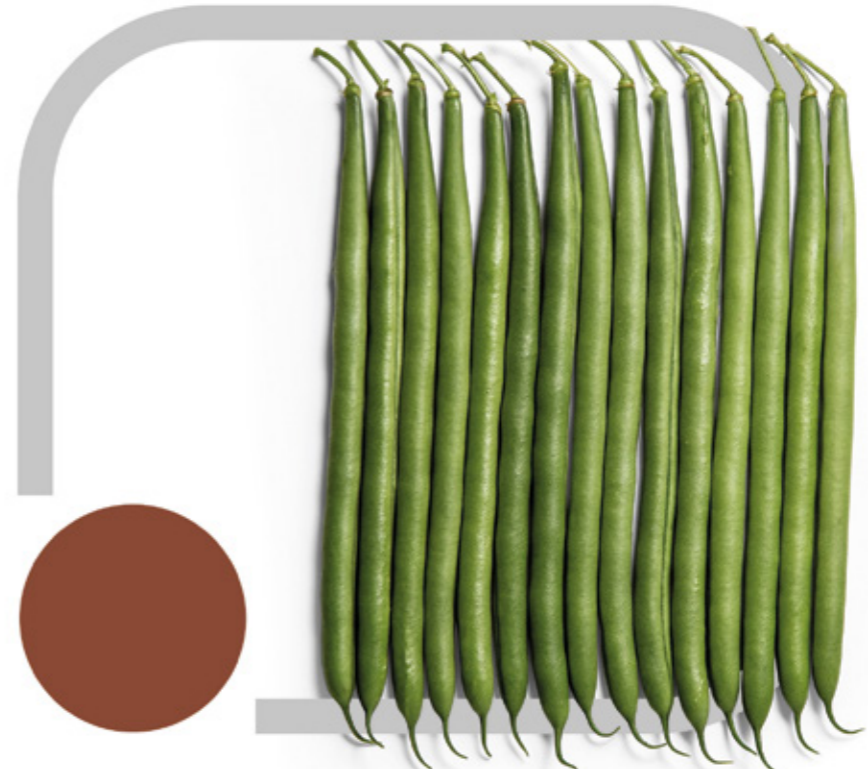


Cl, BCMV e Psp.



Feijão-vagem

Gisele



Feijão vagem de crescimento indeterminado, vagens com produção sequencial, boa sanidade e longevidade de colheita. Excelente sabor e ausência de fibras. Apresenta resistência intermediária à BCMV.

Vagem com excelente qualidade e coloração verde intensa.



Vagens de excelente qualidade, boa sanidade, formato cilíndrico (comprimento médio de 15 cm) e coloração verde escura.



Cl - *Colletotrichum lindemuthianum* | BCMV - *Bean common mosaic virus*
Psp - *Pseudomonas savastanoi* pv. *phaseolicola* raça 6

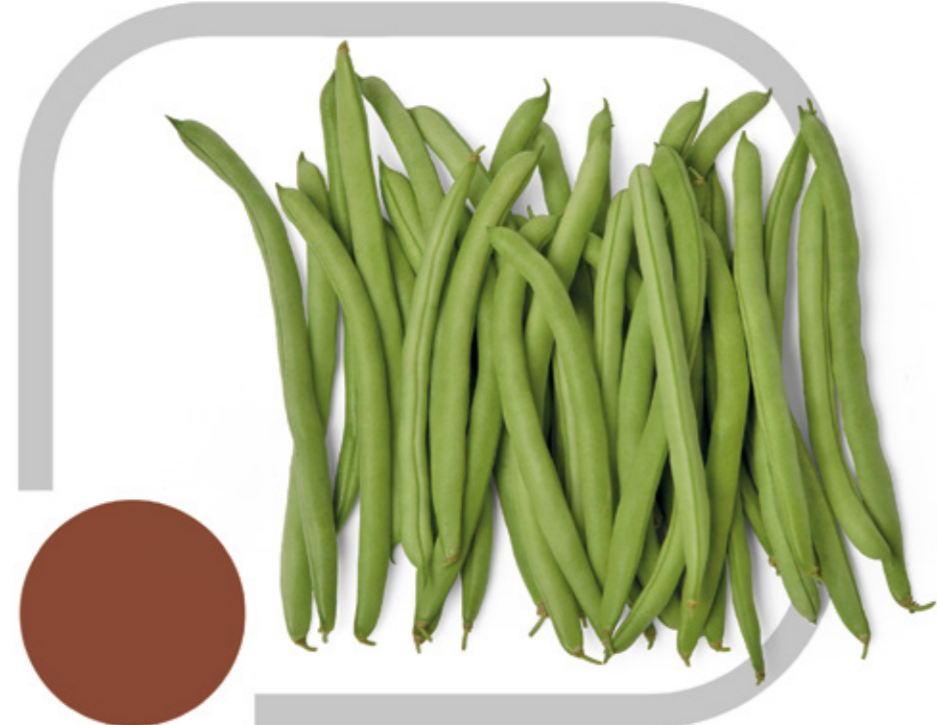
BCMV - *Bean common mosaic virus*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Feijão-vagem

Grazi



Produtividade e resistência a doenças.



Destaque

Vagens retas, uniformes, formato cilíndrico, coloração verde-clara e com pouca fibra. Apresenta excelente qualidade e padrão de mercado.



Vagem

Plantas vigorosas, com hábito de crescimento indeterminado, muito produtivas e bem enfolhadas. Ciclo entre 80 a 90 dias.



Planta

CI, Ua e BCMV.



Resistência

Pepino Híb.

Kataná



Pepino híbrido tipo japonês, de frutos retos, uniformes e com alta produtividade. Apresenta resistência à Ccu, Co, Pcu, Px e intermediária à CMV, WMV, ZYMV.

Alta produtividade e resistência à doenças.



Destaque

Frutos tipo japonês, retos, uniformes e de coloração verde escuro brilhante. Apresenta espinhos brancos, formato cilíndrico e comprimento médio entre 22 e 25 cm.



Fruto

Planta vigorosa com brotação lateral, monóico, com carga bem distribuída no ciclo e colheita estendida. Ciclo entre 50 a 60 dias.



Planta

Ccu, Co, Pcu, Px, CMV, WMV e ZYMV.



Resistência

CI - *Colletotrichum lindemuthianum* | Ua - *Uromyces appendiculatus* | BCMV - Bean common mosaic virus

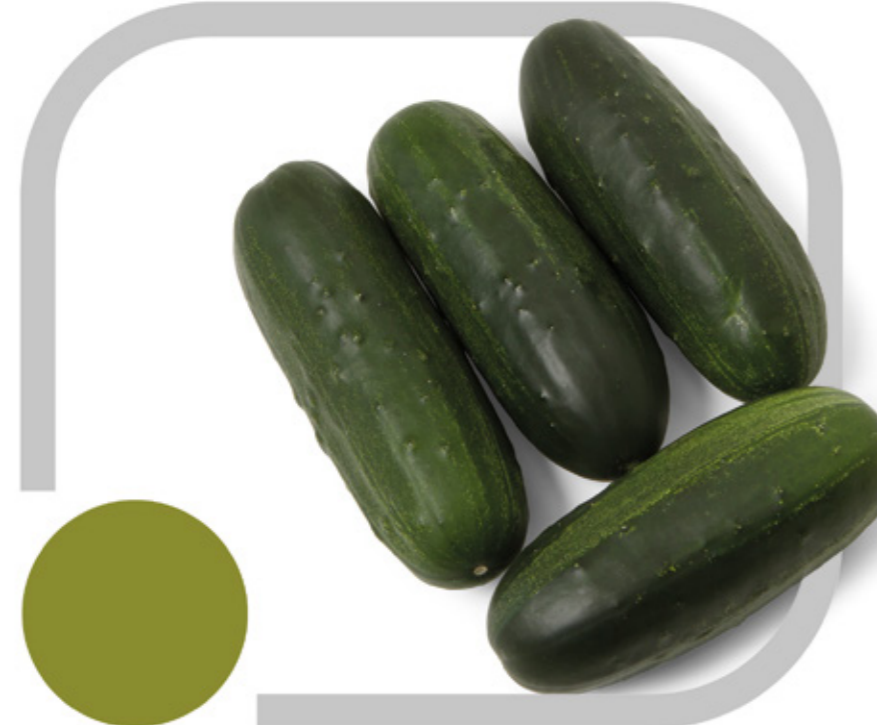
Ccu - *Cladosporium cucumerinum* | Co - *Colletotrichum orbiculare* | Px - *Podosphaera xanthii* | Pcu - *Pseudoperonospora cubensis*
CMV - *Cucumber mosaic virus* | WMV - *Watermelon mosaic virus* | ZYMV - *Zucchini yellow mosaic virus*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Pepino Híb.

Discovery



Pepino híbrido do tipo caipira, de planta vigorosa, uniforme, com excelente sanidade e padrão comercial. Indicado para consumo fresco ou conserva. Apresenta resistência elevada a Co, Ccu, Psl, Px e intermediária a CMV, PRSV, Cca, ZYMV, WMV.

Rusticidade e excelente sanidade.



Frutos uniformes, de coloração verde-escuro, com espinhos brancos e excelente padrão comercial.



Plantas vigorosas, monoicas, com excelente sanidade e alto pegamento sequencial de frutos. Ciclo entre 40 a 50 dias.

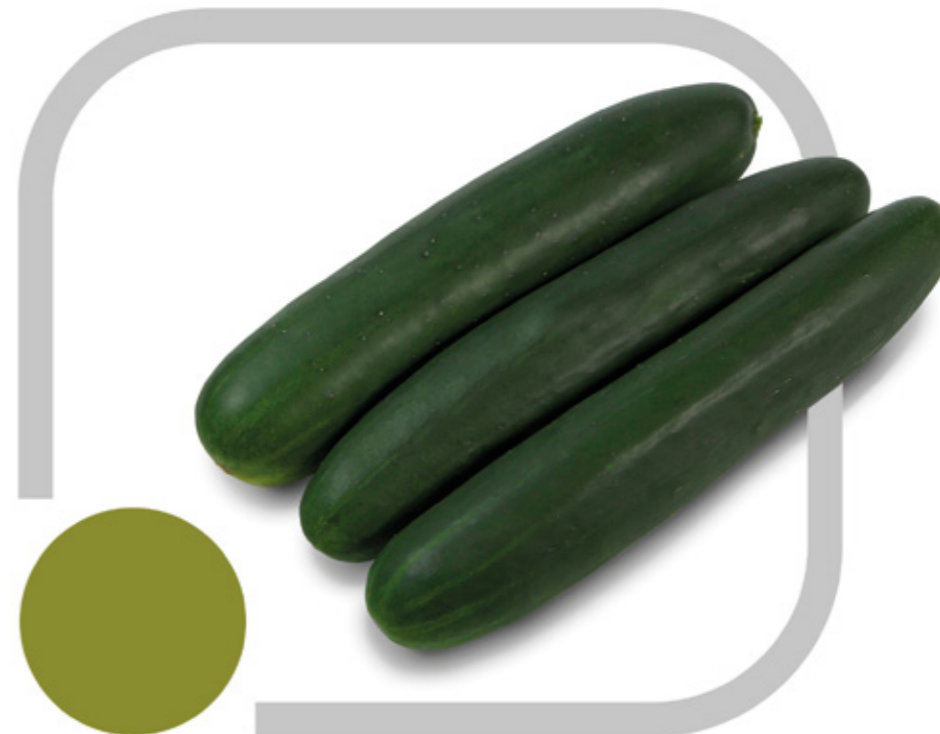


Co, Ccu, Psl, Px, CMV, PRSV, ZYMV e WMV.



Pepino Híb.

HS 1020



Pepino híbrido de hábito indeterminado, planta vigorosa, frutos de coloração verde escuro (aodai), retos, produtivos e excelente padrão. Apresenta resistência elevada a Px, Co, Ccu e intermediária CMV, ZYMV, PRSV, Psl, Pcu, Cca, ZYMV, WMV.

Produtividade e excelente padrão comercial.



Frutos de coloração verde escuro (aodai), brillantes, retos, de casca lisa com espinhos pouco salientes. Apresenta comprimento médio entre 20 - 25 cm e diâmetro médio entre 6 - 7 cm.



Co – *Colletotrichum orbiculare* | Ccu – *Cladosporium cucumerinum* | Psl – *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans*
Px – *Podosphaera xanthii* | CMV – *Cucumber mosaic virus* | PRSV – *Papaya ringspot virus* | ZYMV – *Zucchini yellow mosaic virus*
WMV – *Watermelon mosaic virus*

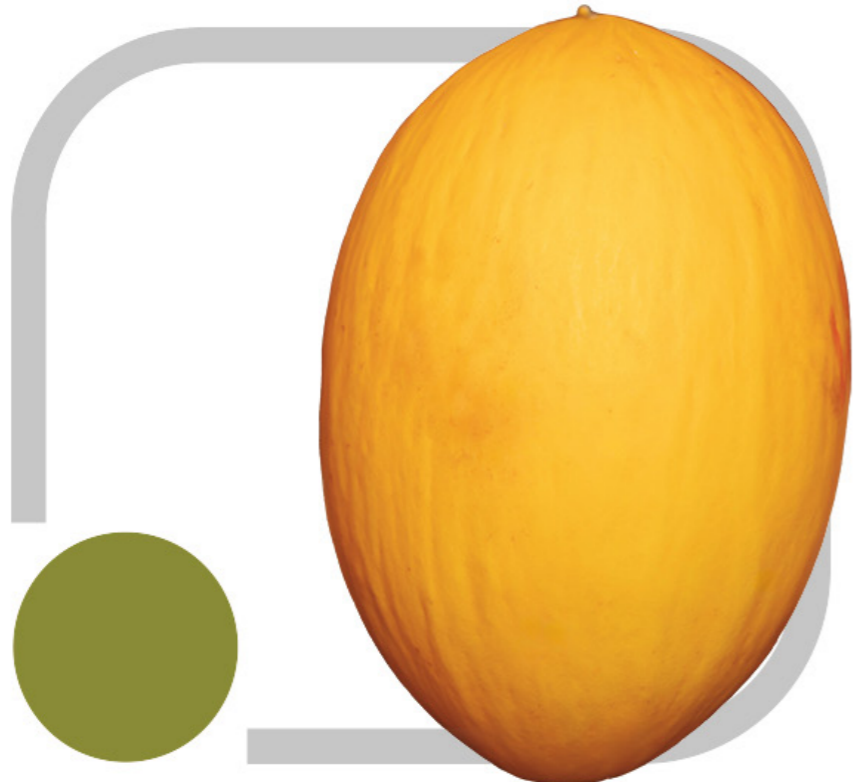
Ccu – *Cladosporium cucumerinum* | Co – *Colletotrichum orbiculare* | Px – *Podosphaera xanthii* | Cca – *Corynespora cassiicola*
CMV – *Cucumber mosaic virus* | Pcu – *Pseudoperonospora cubensis* | PRSV – *Papaya ringspot virus*
Psl – *Pseudomonas syringae* pv. *lachrymans* | ZYMV – *Zucchini yellow mosaic virus*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Melão Híb.

Canarinho



Planta vigorosa e produtiva com frutos grandes pesando de 3 a 4 kg, casca de cor amarela-intensa, forma elíptica, excelente sabor, alto brix e polpa firme.

Produtividade e padrão de mercado.



Destaque

Grandes, com média de 3 a 4 kg, cor da casca amarela-intensa, polpa firme, alto brix e excelente sabor..



Fruto

Vigorosa, tolerante a doenças e alta frutificação (média de 1,5 frutos por planta).



Planta

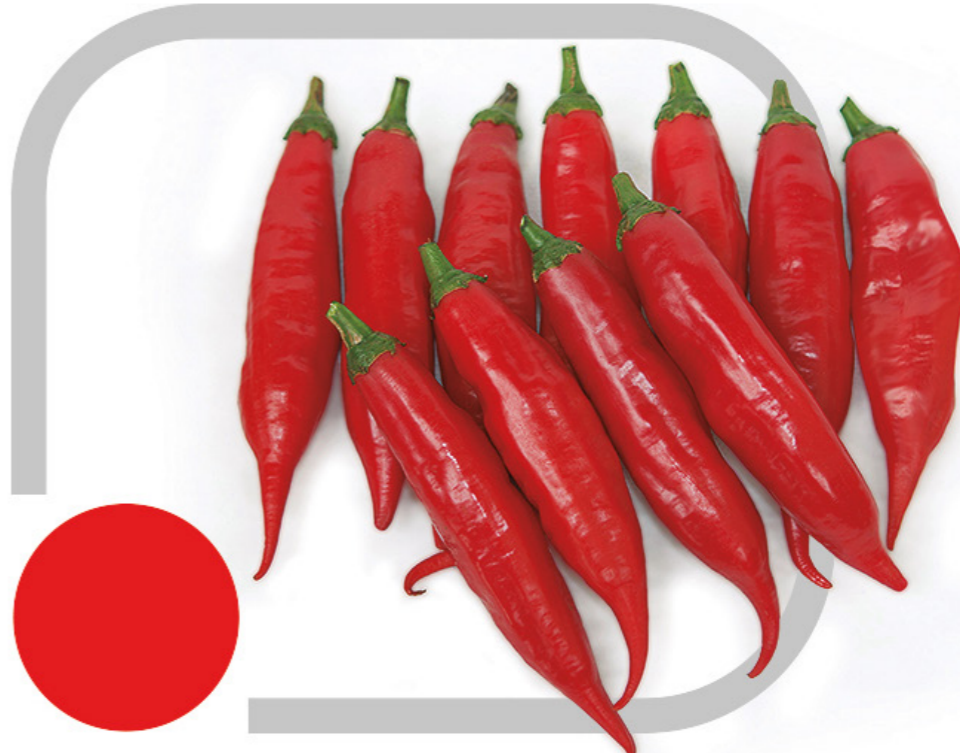
Maio a novembro.



Época de cultivo

Pimenta

Mexicali



Pimenta de planta vigorosa, uniforme com frutos grandes, de polpa espessa e média pungência.

Alta produtividade e excelente qualidade de frutos.



Destaque

Frutos grandes, uniformes, de tamanho médio entre 10 e 12 cm, diâmetro médio entre 2 e 2,5 cm, com coloração vermelho brilhante, polpa espessa e pungência média.



Frutos

Plantas vigorosas, rústicas e uniformes. Ciclo entre 110 a 130 dias.



Planta

Primavera e verão.



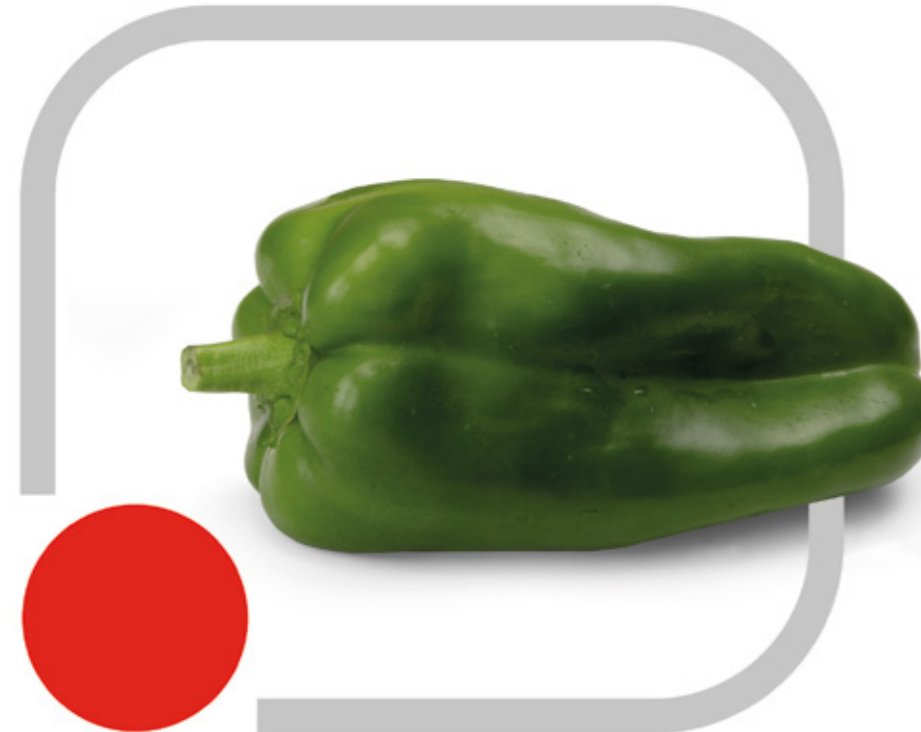
Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Pimentão Híb.

Heloísa



Pimentão híbrido de plantas vigorosas, uniformes, com pegamento sequencial de frutos e alto potencial produtivo. Ótimo padrão comercial.

Alta produtividade e ótimo padrão comercial.



Destaque

Frutos do tipo lamuyo, coloração verde escuro, casca lisa, parede espessa, de peso entre 250-300 g e comprimento médio entre 16-18 cm. Apresentam ótimo padrão comercial.



Frutos

Plantas vigorosas, uniformes e muito produtivas. Porte médio, com alto enfolhamento e folhas verde-escuro. Ciclo entre 100 a 110 dias.



Planta

PVY 1,2 e ToMV.

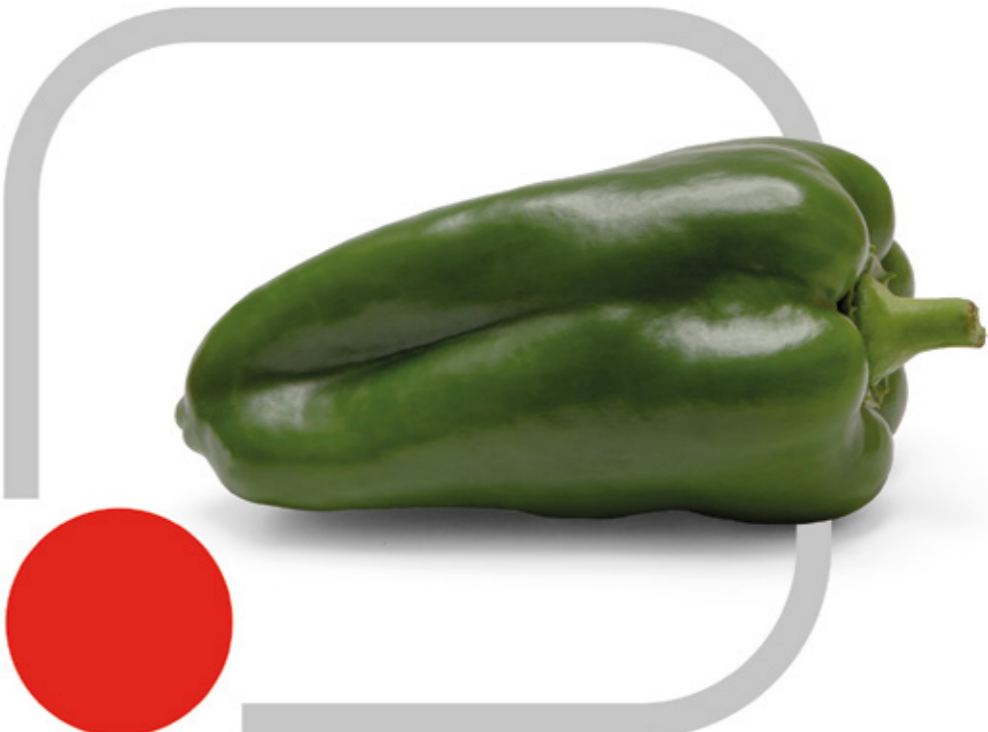


Resistência

PVY 1,2 – Potato Y virus | ToMV – Tomato mosaic virus

Pimentão Híb.

Isabela



Pimentão de plantas vigorosas, porte alto, frutos de formato cônico, casca lisa e polpa espessa. Apresenta resistência elevada a *Pc* e *Pp*, e intermediária a *PVY* e *ToMV*.

Resistência a *Phytophthora*.



Destaque

Frutos de formato cônico, casca lisa, polpa espessa, peso entre 200 e 220 g, comprimento médio de 14 a 16 cm, diâmetro de 6 a 8 cm e coloração verde intenso.



Frutos

Planta vigorosa, uniforme, de porte alto e bem enfolhada. Ciclo entre 100 a 110 dias.



Planta

Pc, *Pp*, *PVY* e *ToMV*.



Resistência

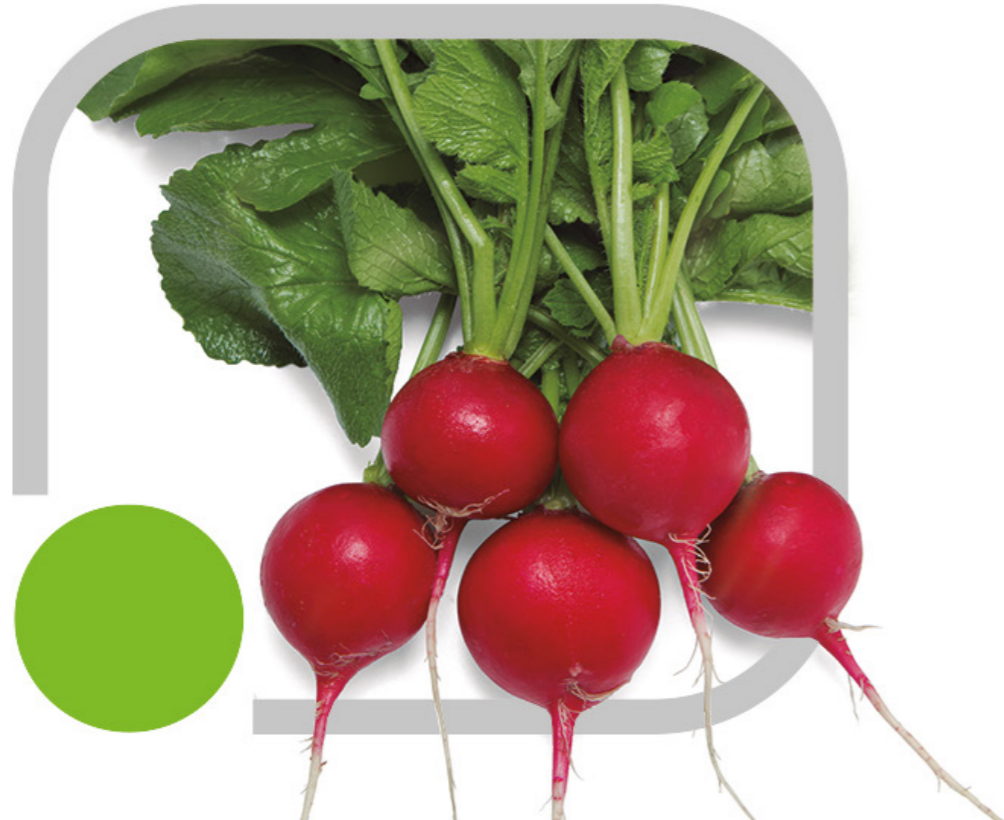
Pc – *Phytophthora capsici* | *Pp* – *Phytophthora porri* | *PVY* – *Potato Y virus* raças 1 e 2 | *ToMV* – *Tomato mosaic virus*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Rabanete Híb.

HS 2030



Rabanete híbrido, de planta vigorosa, muito uniformes e tolerantes à rachadura e isoporização.

Raízes uniformes e tolerantes à rachadura e isoporização.



Destaque

Raízes de formato arredondado, excelente uniformidade e coloração vermelha intensa.



Raízes

Planta de porte médio, com boa quantidade de folhas, ideal para comercialização em maços. Ciclo entre 25 a 35 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

Salsa

da Roça



Salsa do tipo lisa de planta vigorosa, uniforme, produtiva, folíolos grandes e com ótima sanidade. Excelente desenvolvimento no verão.

Sanidade e alta produtividade.



Destaque

Folhas de coloração verde escuro brilhante, folíolos grandes e recortados, pecíolo com comprimento médio de 10 cm, apresentando baixa incidência de folhas pequenas na base (reduz descarte).



Folhas

Plantas do tipo lisa, muito vigorosas, uniformes e com ótima brotação. Alto volume de raízes. Ciclo entre 55 a 75 dias.



Planta

Ano todo, com destaque para verão. Atenção para semeaduras entre março a junho, pois há risco de pendoamento.



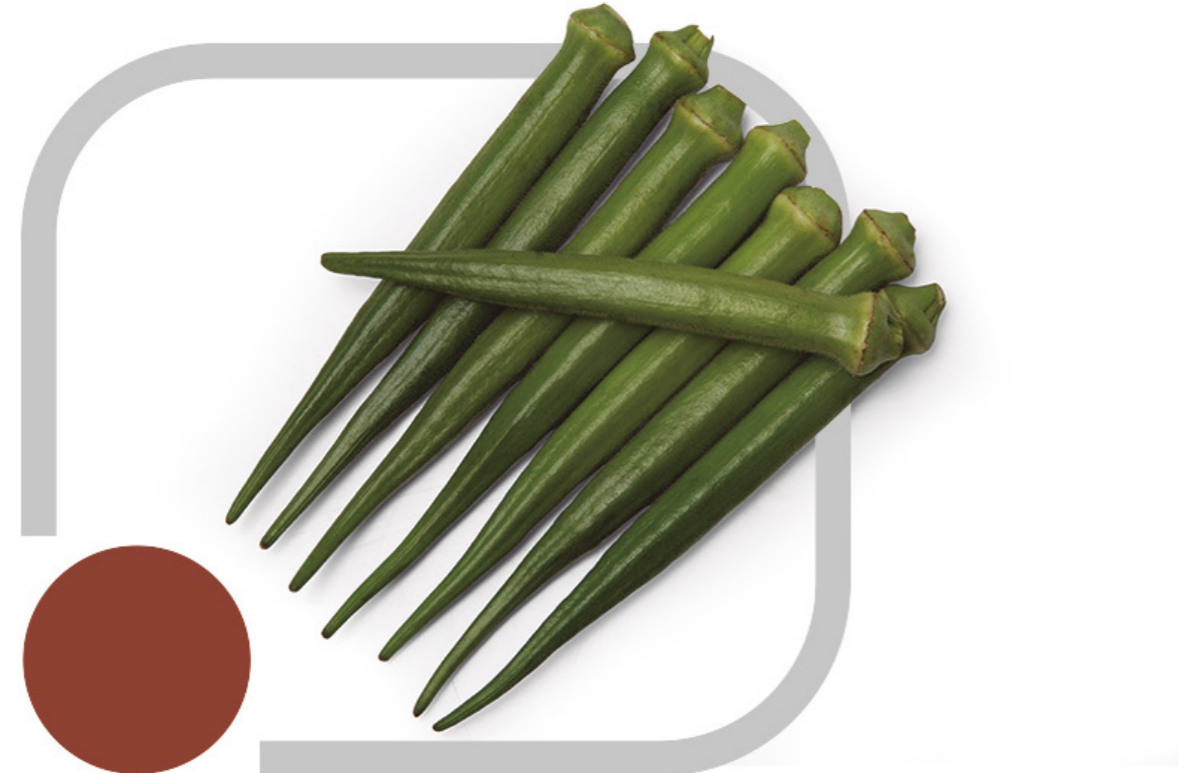
Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Quiabo Híb.

Majestade



Planta de crescimento indeterminado, vigorosa, com boa brotação lateral, excelente sanidade foliar, alta produtividade e precocidade.

Produtividade e precocidade.



Destaque

Frutos verde claros, de formato cilíndrico, sem espinhos e boa durabilidade pós-colheita. Peso médio de 8 a 10 g.



Frutos

Planta de crescimento indeterminado, vigorosa, produtiva, com excelente brotação lateral e sanidade. Ciclo entre 60 a 80 dias.



Planta

Primavera e verão.



Época de cultivo

Quiabo

Speedy



Quiabo de planta vigorosa, com menor presença de espinhos e frutos uniformes. Apresenta maior facilidade de colheita e precocidade.

Precocidade e qualidade de frutos.



Destaque

Frutos uniformes, de coloração verde médio brilhante, crocantes e ausência de fibras. Apresentam comprimento médio entre 10 - 20 cm.



Frutos

Plantas vigorosas, uniformes, de porte baixo, com internódios curtos. Folhas verde escuro digitadas, sem presença de espinhos. Ciclo entre 45 a 55 dias.



Planta

Indicados para épocas e regiões de temperaturas quentes.



Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Repolho Híb.

Murasaki



Repolho híbrido de planta vigorosa, formato rendondo e levemente achatado, excelente coloração e alta uniformidade. Apresenta resistência intermediária à Xcc.

Alta tolerância a doenças foliares.



Destaque

Cabeça arredondada e levemente achatada, de coloração roxa intensa e miolo compacto.



Cabeça

Planta vigorosa, com boa cobertura foliar.



Planta

Xcc.



Resistência

Xcc - *Xanthomonas campestris* pv. *campestris*

Repolho Híb.

Soberano



Repolho híbrido verde de planta vigorosa, cabeça grande, compacta e uniforme. Apresenta resistência elevada à Foc e intermediária à Xcc.

Uniformidade e sanidade.



Destaque

Grande, compacta, pesada e de formato semi-achatado. Apresenta coração pequeno.



Cabeça

Planta vigorosa, com boa cobertura foliar e alta sanidade. Folhas de coloração verde-escuras e cerasas. Ciclo entre 90 a 100 dias.



Planta

Foc e Xcc.



Resistência

Foc - *Fusarium oxysporum* f. sp. *conglutinans* | Xcc - *Xanthomonas campestris* pv. *campestris*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Rúcula

Selecta



Rúcula de planta vigorosa, uniforme, com folhas largas, compridas e levemente recortadas. Ideal para o cultivo hidropônico, em estufas e campo.

Folhas grandes e alta produtividade.



Destaque

Folhas largas, levemente recortadas, de coloração verde escuro, comprimento médio entre 22-25 cm e largura 6-7 cm.



Folhas

Plantas vigorosas, uniformes, de alta produtividade que resultam em maços de excelente aspecto comercial. Ciclo entre 40 a 45 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

Rúcula

Thunder



Rúcula de planta vigorosa, uniforme, com folhas largas, compridas e levemente recortadas. Ideal para o cultivo hidropônico e convencional.

Precocidade e sanidade.



Destaque

Folhas largas, compridas, levemente recortadas, de coloração verde escuro.



Folhas

Plantas vigorosas, uniformes, com alta produtividade e maços de excelente aspecto comercial. Ciclo entre 30 a 40 dias.



Planta

Ano todo.



Época de cultivo

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Tomate Híb.

Red Sugar



Tomate híbrido tipo grape de hábito de crescimento indeterminado, planta vigorosa, com boa sanidade, frutos de formato grape, com polpa espessa e excelente aspecto comercial. Apresenta resistência elevada Fol 0,1, Va, Vd e intermediária N (Mi), ToMV.

Alta produtividade e uniformidade.



Destaque

Frutos de formato grape, simétricos, com excelente aspecto comercial, peso médio de 20 - 25 g, polpa espessa e coloração vermelho intenso brilhante.



Frutos

Planta vigorosa, com hábito de crescimento indeterminado, boa proteção foliar e boa sanidade. Ciclo entre 100 a 120 dias.



Planta

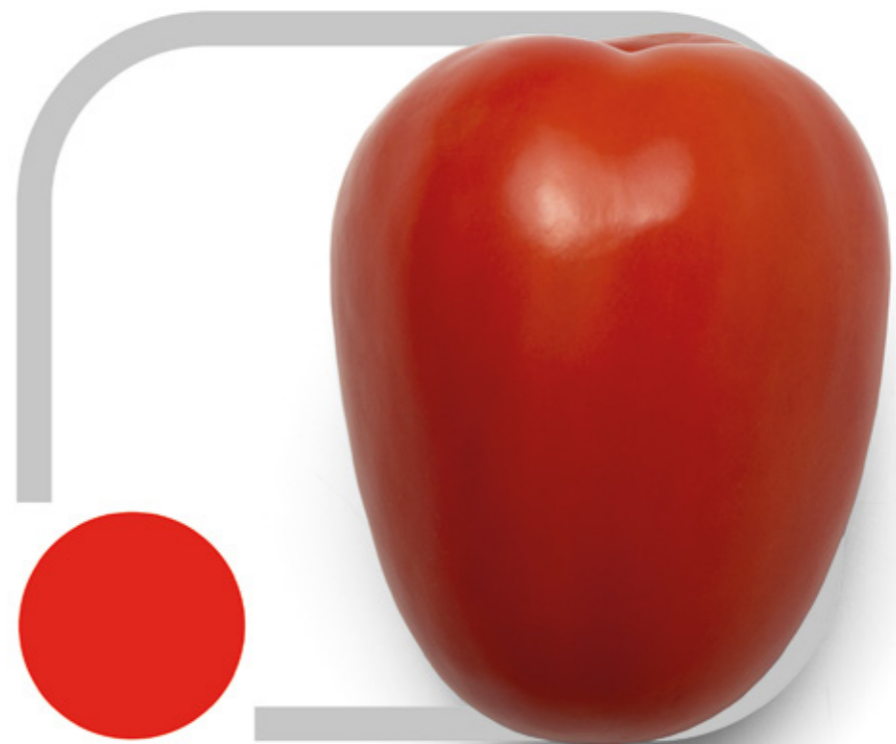
Fol 0,1 (raças 1 e 2), Va, Vd, N (Mi) e ToMVd.



Resistência

Tomate Híb.

Dante



Tomate de plantas vigorosas, frutos graúdos, excelente firmeza, com ótima qualidade e sabor. Possui resistência elevada à Va, Vd, Fol 0,1, Ss e resistência intermediária à N (Ma, Mi, Mj), TMV, TSWV e TYLCV.

Ótima qualidade de frutos e excelente pacote de resistência a doenças.



Destaque

Frutos graúdos, uniformes, firmes, de formato saladeira, com ótima qualidade, coloração, brilho e sabor.



Frutos

Plantas vigorosas com excelente cobertura foliar, de hábito de crescimento indeterminado. Ciclo entre 100 a 110 dias.



Planta

Va; Vd; Fol 0,1; N; Ss; N (Ma, Mi, Mj); TMV, TSWV e TYLCV.

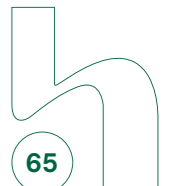


Resistência

Fol 0,1 – *Fusarium oxysporum* f. sp. *lycopersici* raças 1 e 2 | Va – *Verticillium albo-altrum* | Vd – *Verticillium dahliae* N (Mi) – *Meloidogyne incognita* | ToMV – *Tomato mosaic virus*

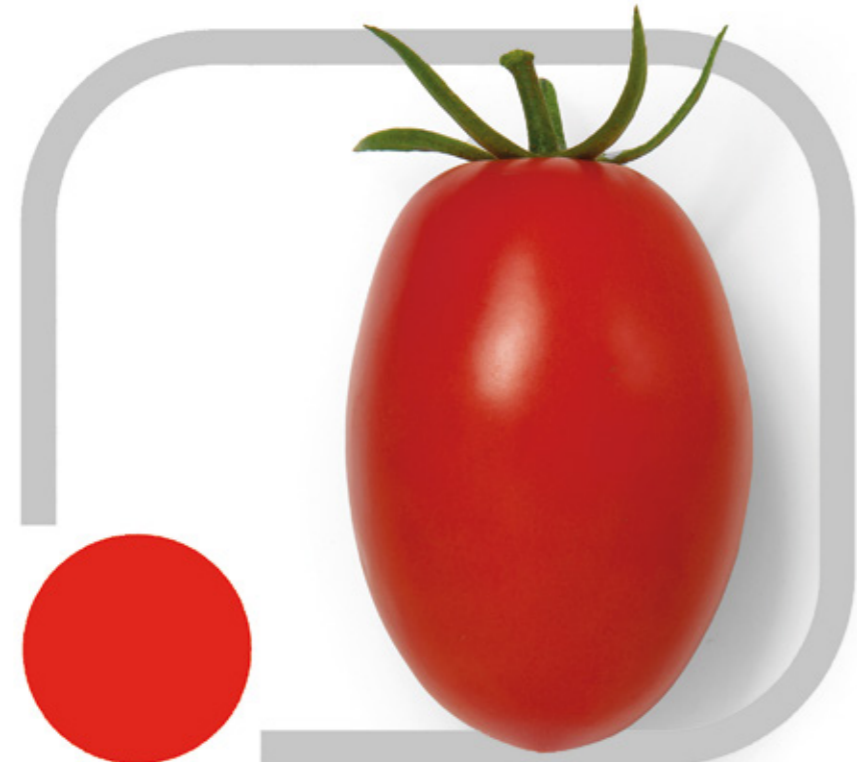
Va – *Verticillium albo-atrum* | Vd – *Verticillium dahliae* | Fol 0,1 – *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* raças 1 e 2 | Ss – *Stemphylium solani* | N (Ma, Mi, Mj) – *Meloidogyne arenaria*, *Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica* | TMV – *Tobacco mosaic virus* | TSWV – *Tomato spotted wilt virus* | TYLCV – *Tomato yellow leaf curl virus*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Tomate Híb.

Vero



Tomate de plantas vigorosas, com alta produtividade, frutos alongados, firmes e excelente sabor. Apresenta resistência elevada a Fol 0,1 e 0,2, Va, ToMV e intermediária a N (Mi), TSWV, TYLCV.

Sabor e qualidade de frutos.



Frutos do tipo italiano, formato alongado, firmes, coloração vermelho intenso e excelente sabor.



Plantas vigorosas, com alta produtividade e hábito de crescimento indeterminado. Ciclo entre 90 a 110 dias.



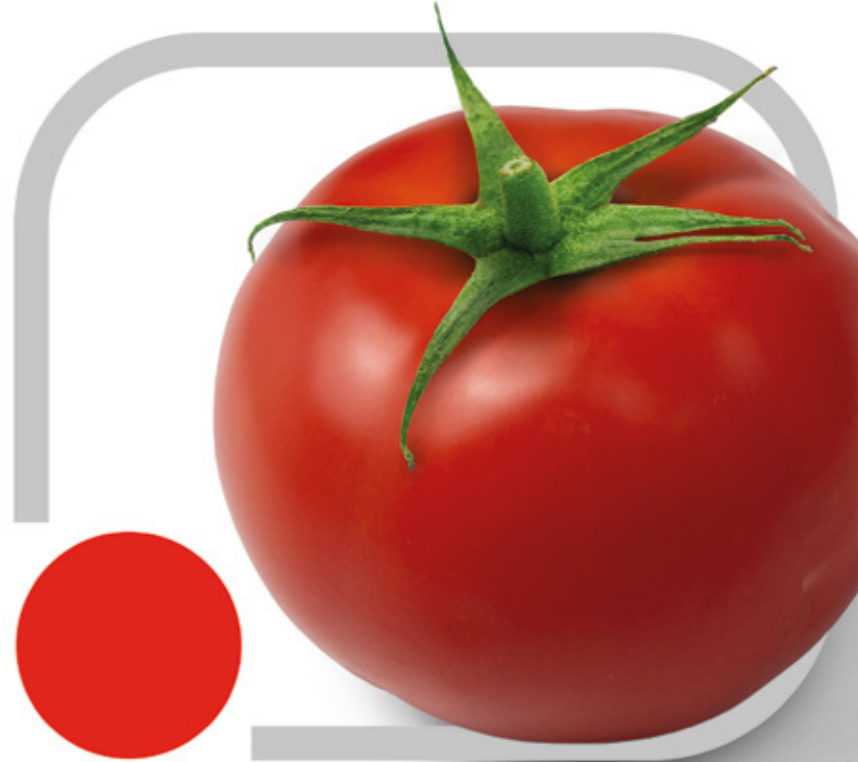
Fol 0,1 e 0,2; Va; ToMV; N (Mi); TSWV e TYLCV.



Fol 0,1 e 0,2 – *Fusarium oxysporum* f. sp. *lycopersici* raças 1, 2, 3 | Va – *Verticillium albo-atrum* | ToMV – Tomato mosaic virus
N (Mi) – *Meloidogyne incognita* | TSWV – Tomato spotted wilt virus | TYLCV – Tomato yellow leaf curl virus

Tomate Híb.

F3ra



Tomate tipo salada, de hábito indeterminado, com plantas vigorosas, que apresentam boa sanidade de folhas nas chuvas e frutos grandes, de excelente firmeza e tolerância a rachaduras nas chuvas. Possui resistência elevada a Va, Vd, Fol 0,2 e resistência intermediária a N (Ma, Mi, Mj), TMV, TSWV, TYLCV.

Resistência a *Fusarium* raça 3 e sanidade na chuva.



Frutos do tipo salada, grandes, uniformes, excelente firmeza e tolerantes a rachaduras no período chuvoso.



Plantas vigorosas e equilibradas, com boa cobertura foliar, sanidade e hábito de crescimento indeterminado. Ciclo entre 100 a 110 dias.



Va; Vd; Fol 0,2; N; TMV; TSWV e TYLCV.



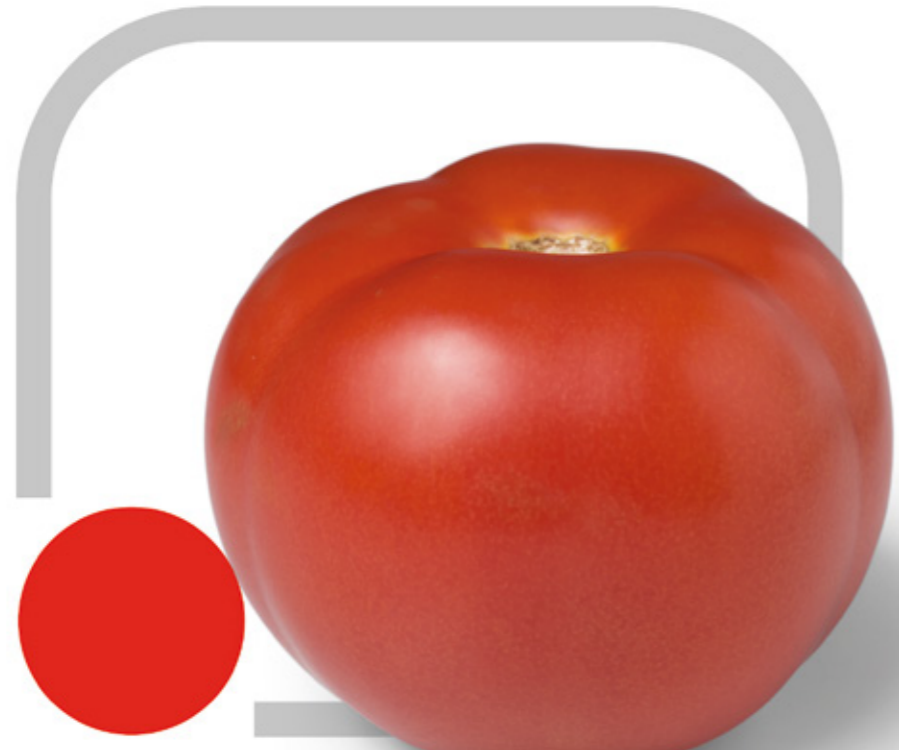
Va – *Verticillium albo-atrum* | Vd – *Verticillium dahliae* | Fol 0,2 – *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* raça 3
N (Ma,Mi,Mj) – *Meloidogyne arenaria*, *Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica*
TMV – *Tobacco mosaic virus* | TSWV – *Tomato spotted wilt virus* | TYLCV – *Tomato yellow leaf curl virus*

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Tomate Híb.

Runner



Tomate de híbrido produtivo, de planta vigorosa, com frutos graúdos e uniformes de ótima qualidade. Apresenta resistência elevada a Fol O,1, Va, Vd e intermediária a N (Ma, Mi, Mj), ToMV, TSWV, Ff (A-E), On.

Híbrido produtivo com frutos
graúdos de ótima qualidade.



Tipo salada, uniformes, firmes, brilhantes
e de excelente classificação, com peso
médio de 220 a 250 gramas.



Planta vigorosa, de hábito de crescimento
indeterminado, internódios curtos e alta
produtividade. Cultivar precoce de ciclo
entre 100 a 110 dias.

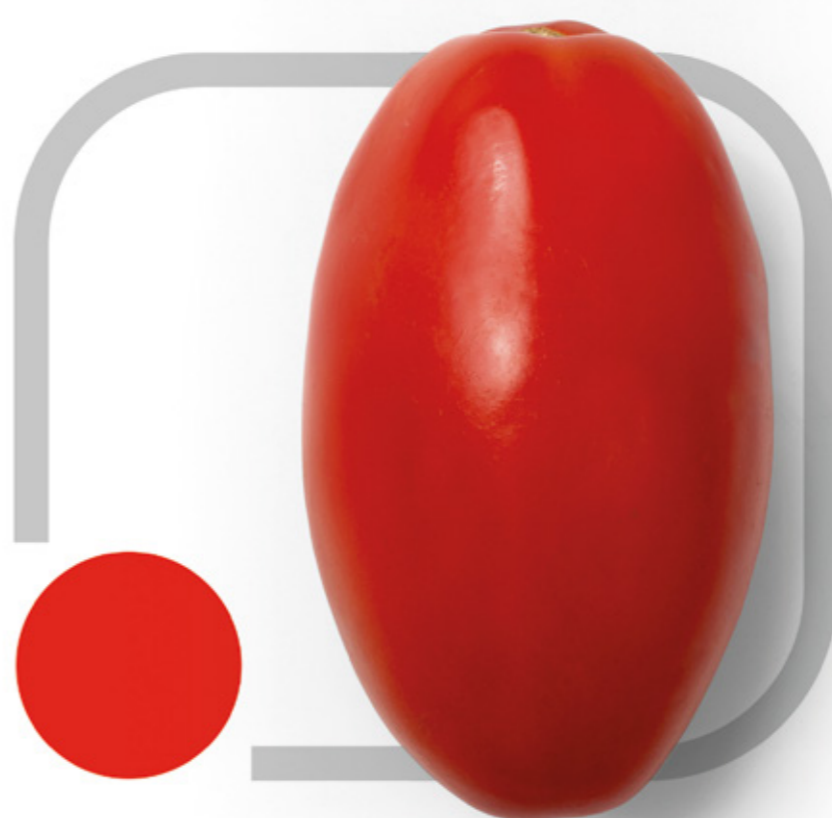


Fol O,1; Va; Vd; N (Ma, Mi, Mj); ToMV; TSWV;
Ff (A-E) e On.



Tomate Híb.

Cordel



Tomate de plantas vigorosas, alta produtividade, frutos grandes, de excelente firmeza e sanidade. Possui resistência elevada a Fol O,1, Va, Vd, e resistência intermediária a TMV, TSWV e TYLCV.

Alta produtividade e frutos firmes.



Frutos do tipo saladete, grandes,
uniformes e muito firmes.



Plantas vigorosas com boa sanidade, excelente
pegamento de frutos, cobertura foliar e hábito
de crescimento determinado.
Ciclo entre 100 a 110 dias.



Fol O,1; Va; Vd; TMV; TSWV e TYLCV.



SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA

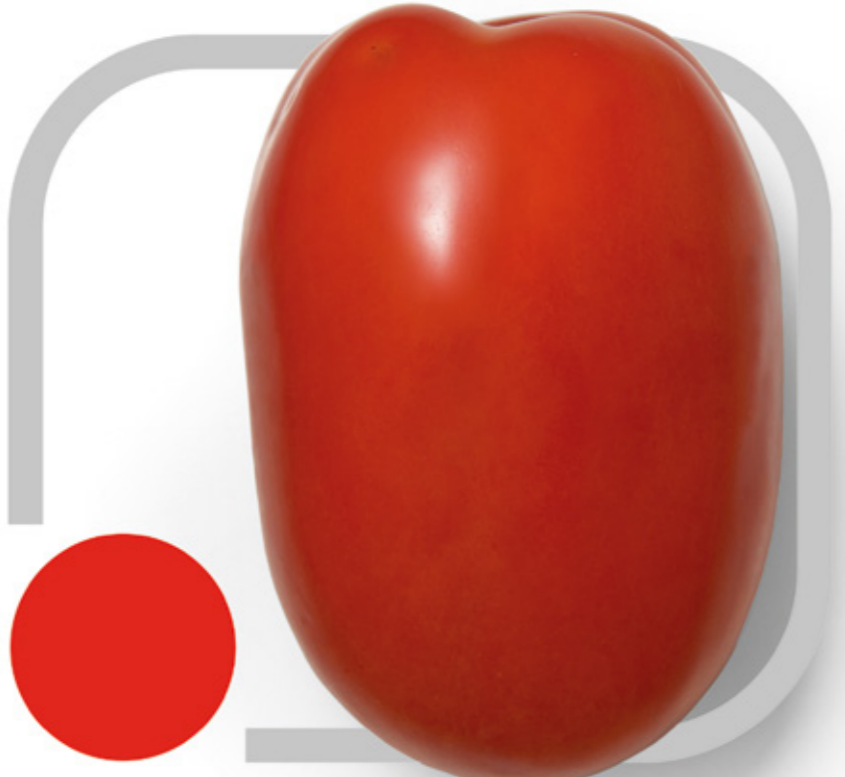


Fol O,1 – *Fusarium oxysporum* f. sp. *lycopersici* raças 1 e 2 | Va – *Verticillium albo-alatum* | Vd – *Verticillium dahliae*
N (Ma, Mi, Mj) – *Meloidogyne arenaria*, *Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica* | Ff (A-E) – *Fulvia fulva* (*Passarola fulvia*) raças A e E
ToMV – *Tomato mosaic virus* | TSWV – *Tomato spotted wilt virus* | On – *Oidium neolycorensi*

Fol O,1 – *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* raças 1 e 2 | Va – *Verticillium albo-atrum* | Vd – *Verticillium dahliae*
TMV – *Tobacco mosaic virus* | TSWV – *Tomato spotted wilt virus* | TYLCV – *Tomato yellow leaf curl virus*

Tomate Híb.

Vitalino



Tomate tipo saladete, hábito determinado, alta produtividade, com frutos grandes e de excelente firmeza. Possui resistência elevada a Fol 0,1, Va, Vd e resistência intermediária a N (Ma, Mi, Mj), TMV, TSWV e TYLCV.

Frutos graúdos e alta produtividade.



Destaque

Frutos do tipo saladete, graúdos, uniformes, de excelente firmeza e com ótimo pós-colheita.



Frutos

Plantas vigorosas com alta produtividade, excelente cobertura foliar e hábito de crescimento determinado.



Ciclo entre 100 a 110 dias.

Fol 0,1; Va; Vd; N; TMV; TSWV e TYLCV.



Resistência

Fol 0,1 – *Fusarium oxysporum* f.sp. *lycopersici* raças 1 e 2 | Va – *Verticillium albo-atrum* | Vd – *Verticillium dahliae*
N (Ma,Mi,Mj) – *Meloidogyne arenaria*, *Meloidogyne incognita*, *Meloidogyne javanica*
TMV – *Tobacco mosaic vírus* | TSWV – *Tomato spotted wilt virus* | TYLCV – *Tomato yellow leaf curl virus*

Uma linha completa
com tudo o que você precisa.



SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA





Abóbora Canhão Seca
Gigante

Rusticidade e uniformidade



Abóbora
Goianinha

Alta produtividade e uniformidade de frutos



Abóbora Híb.
**Tetsukabuto
Divina**

Fácil cultivo e excelente resistência pós-colheita



Abobrinha Híb.
Atlanta

Uniformidade e precocidade



Agrião D'Água
Folha Larga

Folhas médias e talos mais finos



Agrião Gigante da
Serra Calixto

Folhas graúdas e alta produtividade



Abóbora
Jacarezinho

Rusticidade e uniformidade de frutos



Abóbora
Mini Paulista

Frutos menores e excelente aspecto comercial



Abóbora
**Moranga
Exposição**

Qualidade de sementes e frutos pesados



Alface
Green Frizzy

Crocância e sabor



Alface
Lia

Uniformidade e tolerância ao pendoamento precoce



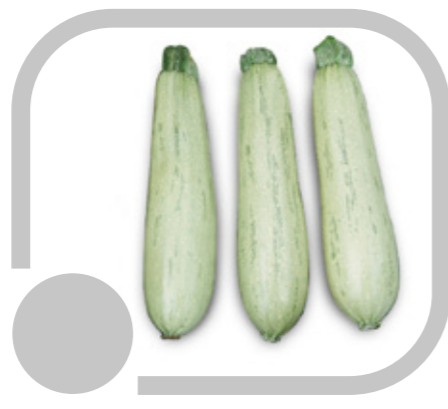
Alface
Marisa

Plantas grandes e altamente tolerantes ao calor



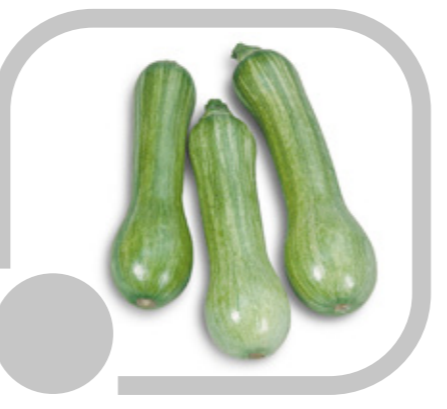
Abóbora Sergipana
Tipo Maranhão

Excelente padrão de mercado e conservação pós-colheita



Abobrinha
Caserta

Uniformidade e qualidade de frutos



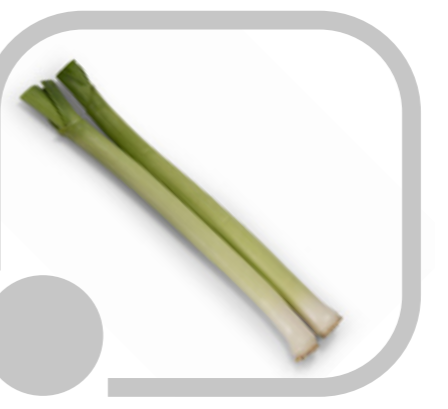
Abobrinha
Menina Brasileira

Excelente padrão de mercado e resistência ao vírus do mosaico da melancia



Alface
Vitoria

Crocância e sabor



Alho-porro
Gigante NT

Alto rendimento e padrão comercial



Almeirão
Catalonha

Qualidade de sementes

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Almeirão
Folha Larga

Qualidade de sementes
e uniformidade



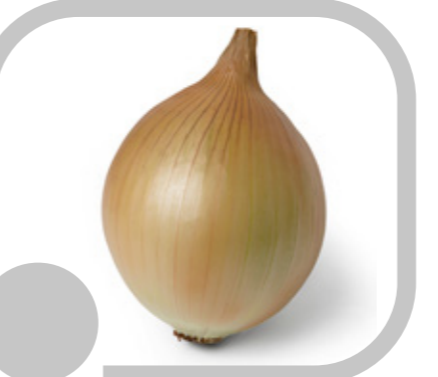
Almeirão
Spadona

Qualidade de sementes



Aneto
Dill

Indicado para uso culinário
e medicinal



Cebola
Ipa 11

Qualidade de sementes



Cebola Roxa
Red Creole C5

Escamas de coloração vermelha
escura e formato globular
achatado



Cebola Texas Early
Grano 502 PRR

Excelente padrão comercial



Beterraba Early
Wonder Tall Top

Sementes com boa germinação
e alta qualidade



Brócolis
Piracicaba

Excelente aspecto comercial
e qualidade de sementes



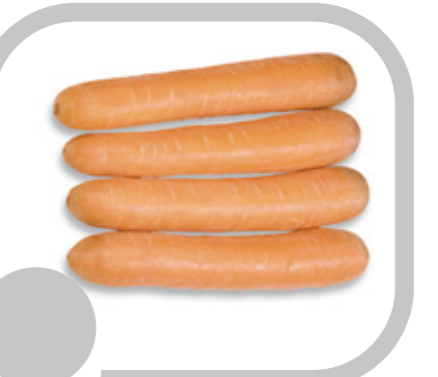
Brócolis Ramosno
Santana

Alto valor comercial



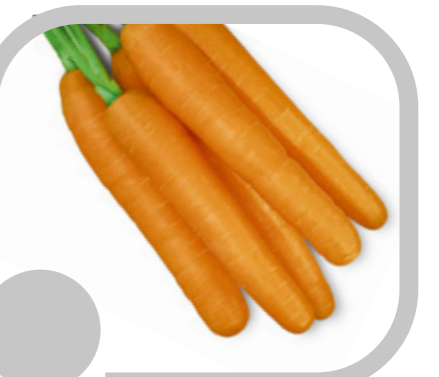
Cebolinha
Todo Ano

Uniformidade com bom
desenvolvimento vegetativo



Cenoura
Brasília

Qualidade de sementes



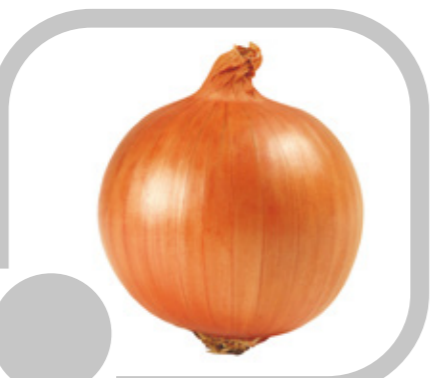
Cenoura
Nantes

De alta qualidade e tolerante
ao pendoamento precoce



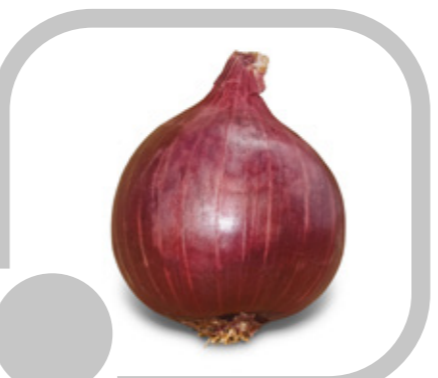
Cebola Bola
Suprema

Casca firme e excelente
pós-colheita



Cebola
Crioula

Uniformidade e qualidade
de bulbos



Cebola
ipa 10 (roxa)

Rusticidade



Chicória Escarola
Lisa Gigante

Qualidade de sementes



Coentro Americano
Gigante

Alta produtividade



Couve-chinesa
Mizuna

Precocidade e resistência
a doenças

SEMENTES QUE VALORIZAM A VIDA



Couve-de-folha Manteiga

Georgia

Rusticidade e folhas grandes



Pepino Híb.

Picles Ginga

Alta produtividade



Pepino Híb.

Yuri

Rusticidade



Repolho

Roxo NT

Qualidade de sementes



Rúcula

Folha Larga

Folhas grandes e muito produtivas



Rúcula

Selvática

Sabor diferenciado



Salsa

Lisa

Qualidade de sementes
e muito aromáticas



Salsa Graúda

Portuguesa

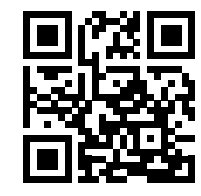
Qualidade de sementes
e tamanho de folíolos



Dicas de Plantio

Espécie/cultivar	Semeadura e Plantio	Espaçamento (m)		Nº estimado	Nº aprox.	
		Fileiras	Plantas ou covas			
Abób. Nova Caravela/Canhão	Direto	2,00-3,00	2,00	1.7/2,5	11	400-600 g
Abóbora Goianinha	Direto	2,00-3,00	2,00	2,5	20	200-300 g
Abóbora Jacarezinho	Direto	2,00-3,00	2,00	2,5	11	400-600 g
Abóbora Menina Brasileira	Direto	2,00-2,50	1,00-1,50	2,5	11	300 g
Abóbora Menina Clara	Direto	2,00-2,50	1,00	2,5	11	1,0-1 kg
Abóbora Tetsukabuto	Direto	2,00-3,00	2,00	2,5	5	0,9-13 kg
Abobrinha	Direto	1,00-1,20	0,50-0,80	14,0-20,0	5-7	3,0-5,0 kg
Agrião D'água	Sementeira	0,2	0,20	250	5100	15-2,0 kg
Alface	Sementeira/Direto	0,20-0,30	0,20-0,30	89,0/200,0	950	190-430 g
Almeirão	Direto	0,15-0,20	0,05	800,0/1067,0	680	24-32 kg
Bardano	Direto	0,5	0,20-0,30	66,7/100,0	85	10-6,0 kg
Berinjela	Sementeira	1,20-1,50	0,50-0,60	11,1/16,6	230	100-150 g
Beterraba	Sementeira/Direto	0,3	0,08-0,10	320,0/400,0	67	70-9,0 kg
Brócolis	Sementeira	1,00	0,50	20	260	160 g
Cebola	Sementeira/Direto	0,25-0,30	0,25-0,30	267,0/320,0	310	1,8-2,1 kg
Couve-de-bruxelas	Sementeira	1,00	0,50	20	400	100 g
Cebolinha de Folha	Sementeira	0,20-0,25	0,20-0,25	160,0/200,0	450	730-900 g
Cenoura	Direto	0,15-0,20	0,04-0,05	800,0/1330,0	720	40-6,0 kg
Chicória	Sementeira	0,3	0,25	128	750	350 g
Coentro	Direto	0,20-0,30	0,10	267,0/400,0	78	5,0-7,0 kg
Couve-chinesa	Sementeira	0,8	0,30	42	340	250 g
Couve-de-folha	Sementeira	1,0	0,40-0,50	20,0/25,0	270	150-190 g
Couve-flor	Sementeira	1,0	0,50-0,60	17,0/20,0	380	90-110 g
Ervilha de Vagem	Direto	1,0	0,40-0,50	20,0/25,0	4	130-160 kg
Espinafre Verdadeiro	Direto	0,20-0,30	0,05	533,0/800,0	98	8,0-12,0 kg
Feijão-vagem Rasteiro	Direto	0,40-0,50	0,10	200,0/250,0	4	700-900 kg
Feijão-vagem Trepador	Direto	1,00	0,50	20	4	13,0 kg
Jiló	Sementeira	1,00-1,50	0,50-0,70	9,5/20,0	530	40-80 g
Melancia	Direto	2,00-3,00	1,50-2,00	2,5/3,3	11	600-800 g
Melão	Direto	2,0	1,00-1,50	3,3/5,0	26	300-500 g
Milho Verde	Direto	1,0	0,20	50	7	100 kg
Mogango	Direto	2,0	2,00	2,5	8	800 g
Moranga	Direto	2,00-3,00	2,00	1,7/2,5	6	0,7-1,0 kg
Mostarda	Direto	0,3	0,20	133	680	15-20 kg
Nabo	Direto	0,30-0,35	0,10-0,15	152,0/267,0	580	20-25 kg
Pepino	Direto	1,00-1,20	0,50-0,60	11,0/20,0	40	0,7-1,3 kg
Pimenta	Sementeira	1,2	0,60-0,80	10,4/13,9	320	70-90 g
Pimentão	Sementeira	1,00	0,30-0,40	25,0/33,3	170	300-400 g
Quiabo	Direto	1,0	0,20-0,30	33,0/50,0	17	6,0-9,0 kg
Rábano	Direto	0,4	0,20	125,0	80	25 kg
Rabanete	Direto	0,2	0,04-0,05	800,0/1000,0	110	10,0-130 kg
Repolho	Sementeira	0,80-1,00	0,30-0,40	25,0/42,0	280	180-300 g
Rúcula	Direto	0,20-0,30	0,05	533,0/800,0	650	12-18 kg
Salsa	Direto	0,20-0,31	0,10-0,15	178,0/400,0	550	4,0-45 g
Tomate	Sementeira	0,80-1,20	0,40-0,80	16,6/31,0	340	100-190 g

fonte: Manual Técnico para Cultivo de Hortaliças – ABCSEM – 2020



Horticeres Sementes Ltda
Av. Presidente Vargas, 2921 - SI 1210
Sky Towers Office | Indaiatuba - SP
CEP 13338-705 | Brasil

 horticeres®
sementes