

Azovian F1

Tomate Saladette Indeterminado



Tipo	Tomate Saladette indeterminado
Maduración	Intermedia
Planta	Planta vigorosa de porte cerrado de entrenudos medianos, se caracteriza por su gran calidad de fruto de exportación, excelente tamaño, (XXL,XL,L,M), formas muy uniformes tipo corazón, excelente firmeza y color rojo brillante. Ideal para ciclos cortos e intermedios.
Adaptabilidad	Azovian es un tomate de gran adaptabilidad a distintas zonas y condiciones de cultivo en Mexico, (tanto en invierno como verano en las distintas zonas de producción). Azovian cuenta con resistencias al virus del (TYLCV, TSWV, TMV), y tolerancia intermedia a TOBRFV.
Resistencias	V,F3,TMV,N,Pto,Sm,Ty,Tswv
Recomendación	Azovian: se recomienda para ciclos cortos e intermedios de 10 a 16 racimos.
Puntos Fuertes	Excelente calidad de fruta, (vida de anaquel firmeza y color)

Información de contacto

Ing. Osvaldo Hagelsieb | Cel: +52 331 848 2524 (Occidente y Bajío)
 Ing. Isaac López Menchaca | Cel: +52 667 144 0925 (Sinaloa, Sonora Sur, Coahuila, Chihuahua)
 Ing. Joel Parias | Cel: + 52 477 561 9471 (Baja California Norte y Sur)
 Ing. Andy Zamudio | Cel: + 222 113 1386 (Centro –Sur)

nunhems.customerservice.mx@vegetableseeds.basf.com

Nunhems México S.A. de C.V.

Bld. Campestre #2502 Piso 2 201
 Col. El Refugio Campestre,
 León, Gto. México C.P. 37156
 Tel: +52 (477) 214 52 07

Consejos de cultivo.

La información facilitada por Nunhems México SA de CV no constituye garantía alguna de resultado. Las descripciones, recomendaciones e ilustraciones de los folletos, prospectos y página web están basadas en la experiencia práctica adquirida mediante programas de ensayos. Nunhems México SA de CV no se hace responsable de resultados diferentes en los productos cultivados. El comprador es quien debe evaluar si los productos y datos son adecuados para el cultivo previsto y si se adaptan a las condiciones de la zona.

Ilustraciones de los productos.

Todas las variedades mostradas fueron cultivadas bajo condiciones favorables. No se garantizan, ni presuponen resultados idénticos para todas las condiciones de cultivo.
 © Nunhems BV, 2019. Todos los derechos reservados. Toda información relativa al material descrito o presentado son propiedad intelectual de Nunhems BV o sus filiales.