

NUEVO

BASF
We create chemistry

nunhems

STRONGTON F1

Tomate Saladette Indeterminado



Tipo	Tomate Saladette Indeterminado
Maduración	Precoz
Planta	Planta de vigor medio, porte abierto con entrenudos cortos, se caracteriza por su alta producción concentrada en ciclos cortos
Fruta	Predominan frutos de tamaños XL, L, M con formas muy uniformes, de buena firmeza y color
Adaptabilidad	Strongton es un tomate con adaptabilidad a las diferentes zonas de producción del Sur de Mexico (Puebla, Hidalgo, Edo MX, Tlaxcala y Oaxaca) Resistencia intermedia a: (TOBRFV).
Resistencias	VF2F3SmMiMjATmSwSwTyLvNvCf9 (TOBRFV)
Recomendación	Strongton: se recomienda para ciclos cortos e intermedios de 10 a 12 racimos, así como una nutrición vegetativa balanceada para fortalecer el vigor de planta
Puntos Fuertes	Alta producción concentrada para ciclos cortos Calidad de exportación

Información de contacto

Ing. Isaac López Menchaca | Cel: 667 144 0925 (Sinaloa, Coahuila, Chihuahua)
Ing. Joel Parias | Cel: 477 561 9471 (Baja California Norte y Sur)
Ing. Andy Zamudio | Cel: 222 113 1386 (Centro –Sur)
Ing. Porfirio Pérez | Cel: 667 586 87 97 (Sonora)
Ing. Dario Sotelo | Cel: 55 8070 2817 (Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí)

nunhems.customerservice.mx@vegetableseeds.basf.com

Nunhems México S.A. de C.V.

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

www.nunhems.mx

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.