

Sofire F1

Cebolla híbrida roja de días cortos



Para asegurarse de que esta variedad es apropiada para su región, por favor, contacte con nuestros especialistas.

Maduración	Temprana. 155-165 días
Bulbo	Forma tipo globo con alto potencial de rendimiento, muy firme y destacada ouniformidad en tamaños y forma, excelente color tanto externo como interno
Adaptabilidad	Excelente adaptación en las diferentes zonas de producción de cebollas rojas de México
Resistencia IR	Raíz Rosada (<i>Pyrenochaeta terrestris</i>) Intermedia
Tolerancia a floración scale of 1-5	3 Buena
Comentarios	Cebolla roja de maduración precoz con follaje vigoroso y excelente acepatación en los mercados locales y exportación

IR. Resistencia intermedia. Raíz Rosada: *Pyrenochaeta terrestres*

Información de contacto:

Ing. Adrian García | Cel: +52 735 358 9487 (Centro Sur de México)
Ing. Alberto González | Cel: +52 871 211 3614 (Norte de México)
Ing. José Miguel González | Cel: +52 667 107 3678 (Sonora y Baja California Norte y Sur)
Ing. Juan Carlos Iñiguez | Cel: +52 333 954 4950 (Occidente y Noreste de México)
Ing. Rubén Hernández | Cel: +52 461 546 7411 (Zona Bajío)

e-mail: nunhems.customerservice.mx@vegetableseeds.basf.com

Nunhems México SA de CV

Bldv. 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.