

PORTAINJERTOS DE TOP SEEDS

# DOMINA LA PARTE AÉREA DE TU CULTIVO



PORTAINJERTO DE  
**VIGOR MEDIO**

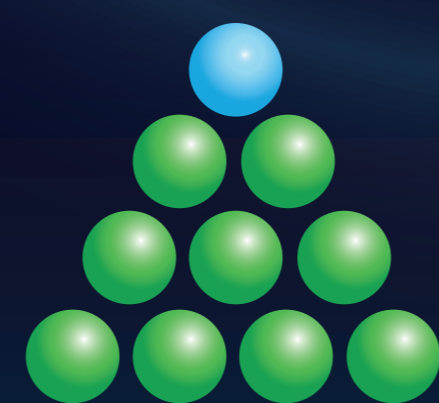


**CARBONITE**



**NUEVO**

PORTAINJERTO DE  
**MÁXIMO VIGOR**

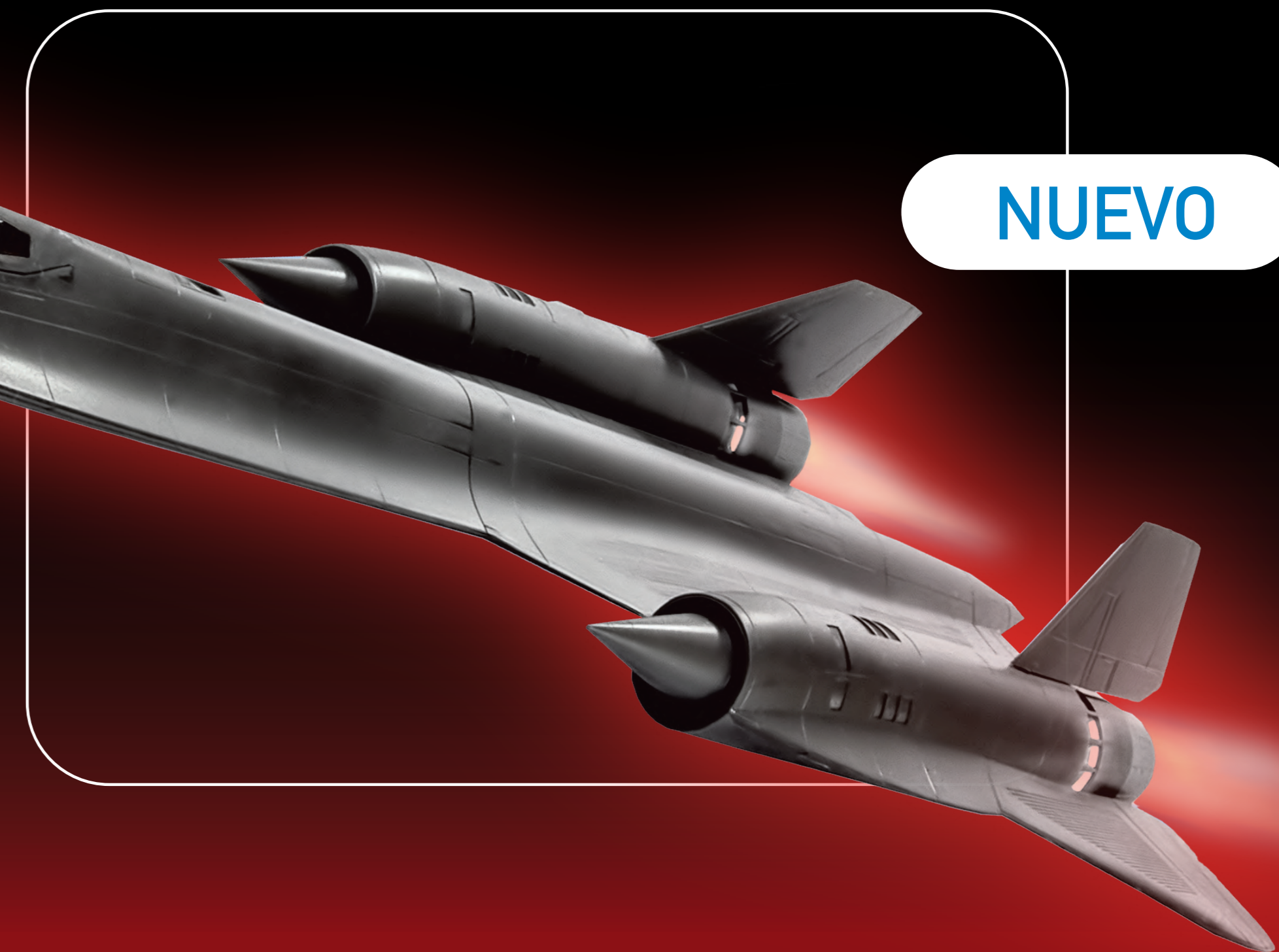


TOP SEEDS  
to pick the best



# CARBONITE

**VIGOR SUPERIOR**  
**PARA ASEGURAR**  
**CICLOS LARGOS Y CALIBRE**



**RESISTENCIAS:** HR: ToMV:0-2 / Fol 0-2 / For / Va / Vd / PI / Ff:A-E / On | IR: Ma / Mi / Mj



**PERFECTO EQUILIBRIO ENTRE**  
**PRODUCTIVIDAD Y CALIDAD DEL FRUTO.**  
**DESARROLLO RADICULAR MUY RÁPIDO**  
**CALIDAD DE FRUTOS ASEGURADA**  
**MÁXIMA PROTECCIÓN FRENTE A NEMÁTODOS**



**RESISTENCIAS:** TmV, F1-3, Fr, N, K, (Pto)

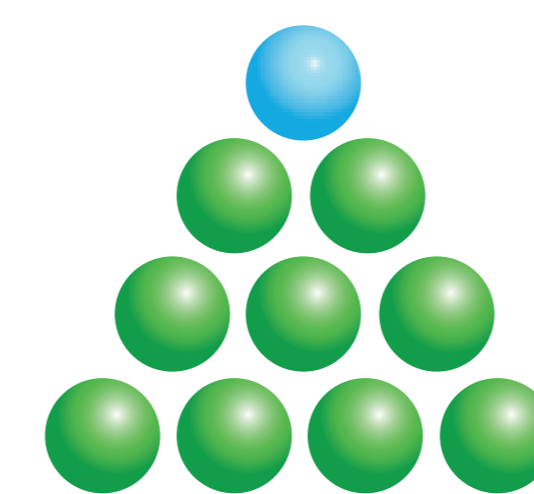
**Resistencia:** Es la capacidad de una variedad para limitar el crecimiento y desarrollo de una plaga o enfermedad específica y/o el daño que estas causan en comparación con variedades sensibles, bajo condiciones medioambientales y presiones de plaga o enfermedad similares. Las variedades resistentes pueden mostrar algunos síntomas o daños de la enfermedad bajo una fuerte presión de la plaga o enfermedad. Se definen dos niveles de resistencia:

**Resistencia Alta/Estándar (HR\*):** Variedades que en un alto grado limitan el crecimiento y desarrollo de la plaga o enfermedad específica bajo una presión normal de la enfermedad o de la plaga, en comparación con variedades sensibles. Sin embargo puede que estas variedades muestren algunos síntomas o daños de la enfermedad bajo una fuerte presión de la plaga o enfermedad.

**Resistencia Moderada/Intermedia (IR\*):** Variedades que limitan el crecimiento y el desarrollo de la plaga o de la enfermedad específica, pero pueden mostrar una mayor cantidad de síntomas o daños en comparación con variedades con resistencia alta/estándar. Las variedades moderadas/medianamente resistentes mostrarán, de todas formas, unos síntomas o daños de la enfermedad menos serenos que las variedades sensibles, cuando se cultivan bajo condiciones medioambientales y/o presión de la plaga o enfermedad similares.

#### Códigos de tolerancia y resistencias

Código	Nombre común	HR/IR	Patógeno	Código	Nombre común	HR/IR	Patógeno
F1,2,3	Fusariosis vascular	HR	Fusarium oxysporium f. sp. lycopersici, raza 1,2,3	PI	Corky root	HR	Pyrenochaeta lycopersici
Fr	Podredumbre radical	HR	Fusarium oxysporium f. sp. radices lycopersici	TMV	Virus del mosaico	HR	Tobaco mosaic virus
N	Nemátodos (Mj, Mi, Ma)	IR	Meloidogyne javanica, m. Incognita, m. arenaria	PTO	Pseudomonas	HR	Pseudomonas syringae tomato



**TOP SEEDS**  
 to pick the best

Bulevar de El Ejido, 438  
 04700 El Ejido, Almería  
 +34 950 482 437  
 info@topseedsiberica.com  
 iberica.topseedsinternacional.com

