

El **High Rise®** Brócoli es un concepto que Seminis ha estado trabajando desde principios de la década de 1980. La visión de nuestros breeders era proporcionar a nuestros productores variedades de brócoli que podrían ser **mecánicamente cosechadas** en todo el mundo. Nuestras primeras variedades se introdujeron en el Reino Unido bajo la marca que abarcó muchas innovaciones en toda nuestra cartera de semillas.



HIGH RISE BROCCOLI

Para 2016 decidimos dedicar esta marca sólo a variedades de cabeza elevada de brócoli, naciendo así la marca **High Rise®**.

Con **High Rise®** el cielo es el límite y todas las variedades en todo el mundo, dentro esta marca, llevan el nombre de edificios altos (Andersia, Shard, Titanium...). De este material genético de Seminis se pueden cosechar pellas compactas, firmes y pesadas con tallos más limpios de hojas. High Rise® significa uniformidad, rendimiento y calidad constante, mejorando la eficiencia de recolección y la rentabilidad del cultivo. Lo mejor de todo es que estas variedades son adecuadas para cosecha mecánica reduciendo mano de obra y tiempo.

Las características más importantes de High Rise® son:

///Recolección uniforme //Tallo más limpio de hojas ///Rendimiento competitivo y calidad de pella //Cabeza elevada para una mejor y más fácil cosecha ///Idóneo para cosechas mecánicas

/// **Vegetables**
by Bayer



HIGH RISE BROCCOLI



vegetables.bayer.com/



Seminis®
Grow better together



/// **Vegetables**
by Bayer



HIGH RISE BROCCOLI



LLEGAN A LO MÁS ALTO

La gran altura en **Brócoli**



Seminis®
Grow better together



/// Característica de la Pella

- El tallo es suave, limpio y sin daños debido a la ausencia de hojas
- La cabeza es compacta y de forma dolmeada con un peso medio de 400 a 600 gr, pudiendo alcanzar pesos superiores si se destina para las industrias
- Grano fino y uniforme
- El ciclo de cultivo suele ser de 90-100 días

(dependiendo de fecha de trasplante y zona)



/// Planta

- Planta muy uniforme, de vigor medio, fácil de cosechar
- Los muchos ensayos realizados muestran una uniformidad de recolección de hasta el 70% en la primera cosecha-

/// Calendario zona Murcia

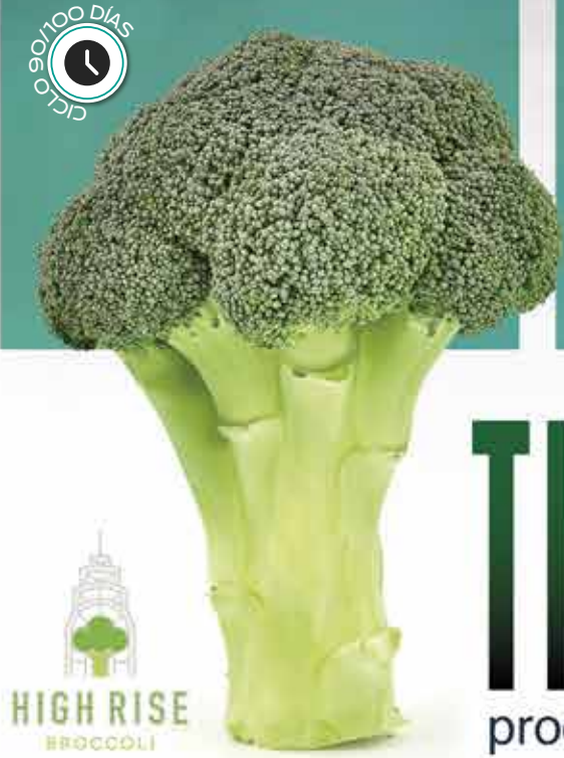
Trasplante

JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE

Recolección

OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR

Ciclo 90/100 DÍAS



TITANIUM
producción y uniformidad

/// Característica de la Pella

- El tallo es suave, limpio y sin daños debido a la ausencia de hojas.
- Cabeza compacta y de forma dolmeada con un peso medio superior a los 500 gr, pudiendo alcanzar pesos superiores si se destina para industria
- El ciclo de cultivo suele ser de 90-105 días

(dependiendo de fecha de trasplante y zona)



SHARD
uniformidad y manejo

/// Planta

- Planta muy uniforme, de vigor medio y fácil manejo.
- Más del 50% de pellas cosechadas en un solo corte-



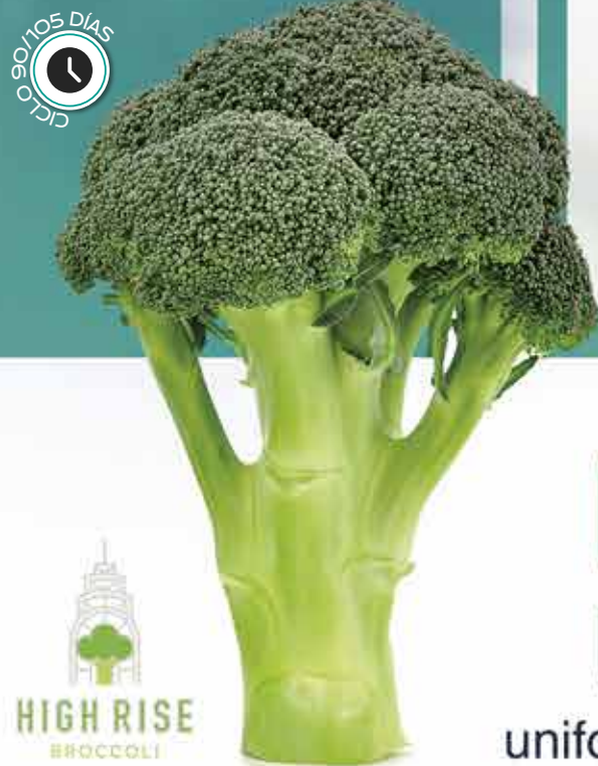
/// Calendario zona Murcia

Trasplante

JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE

Recolección

JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE



Ciclo 90/105 DÍAS