

31Y05

Híbrido de ciclo completo de alto potencial de rendimiento y estabilidad. Apto para siembras de fecha tardía. Posee una gran robustez de caña y raíz. Al incorporar la tecnología Liberty Link, es posible el uso del herbicida glufosinato de amonio para el control de malezas en post emergencia. También está disponible la versión HXRR, que permite, además, el uso de glifosato como herbicida post emergente.

VERSIONES: **31Y05H**  **LIBERTY LINK** / **31Y05HR**  **LIBERTY LINK** 

DÍAS A FLORACIÓN*

DÍAS A 20% DE HUMEDAD*

MADUREZ RELATIVA 118

MARCOS JUÁREZ (FECHA DE SIEMBRA 15/9) 84

PERGAMINO (FECHA DE SIEMBRA 15/9) 90

TANDIL (FECHA DE SIEMBRA 15/10) 93

MARCOS JUÁREZ (FECHA DE SIEMBRA 15/9) 151

PERGAMINO (FECHA DE SIEMBRA 15/9) 175

TANDIL (FECHA DE SIEMBRA 15/10) 202

ALTURA DE PLANTA (CM)** 212

ALTURA DE ESPIGAS (CM)** 95

CARACTERES AGRONÓMICOS

TOLERANCIA A ROYA COMÚN ●●○○

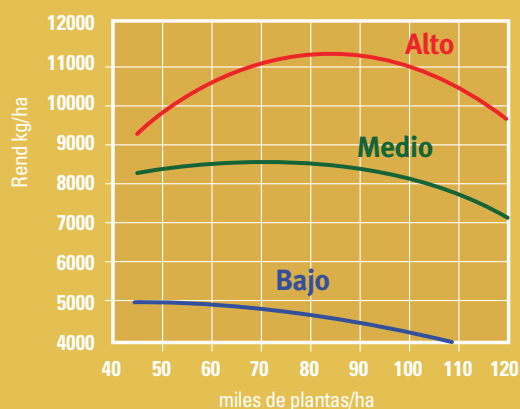
TOLERANCIA A E. TURCICUM ●●○○

TOLERANCIA A MAL DE RÍO CUARTO ●●○○

TOLERANCIA A QUEBRADO ●●●●

TOLERANCIA A VUELCO ●●●○

DENSIDAD DE SIEMBRA RECOMENDADA



Calidad ambiental

— Alto
— Medio
— Bajo

Rendimiento esperado (kg/ha)	Densidad sug (Plant/Ha a cosecha)
6000	55000
8000	62000
10000	70000
12000	78000
14000	86000

* Las curvas son promedio de varios ensayos agrupados según potencial de rendimiento.

* La densidad sugerida de la tabla surge de analizar la densidad óptima económica en función del potencial de rendimiento.

* Todos los años se realizan nuevos ensayos por lo que las curvas y la densidad sugerida pueden sufrir actualizaciones.

INDICACIONES * Días de siembra a 20% de humedad de los granos. Es esperable que este valor muestre variaciones entre años, dependiendo de las condiciones ambientales.
** Valores de referencia.

REFERENCIAS TOLERANCIA ○○○○ MENOR ●●●● MAYOR

La respuesta de los productos puede variar por localidad, población de insectos y condiciones ambientales. Una menor susceptibilidad a los eventos tecnológicos en maíz puede ocurrir y resultar en una menor eficacia. Para más información y detalles sobre las mejores prácticas de manejo por favor contacte al Representante Pioneer de su zona.

Tecnología Herculex I de protección contra insectos conjuntamente desarrollada por Dow AgroSciences y Pioneer Hi-Bred. // ®Herculex y el logo HX son marcas registradas de Dow AgroSciences LLC. Roundup Ready es marca registrada y de uso bajo licencia de Monsanto Company. // Liberty® y Liberty Link® son marcas registradas de Bayer.



El Logo Oval de DuPont es una marca registrada de DuPont. ©2014 PHIL. | ®, ™, 𐄂 Marcas registradas de Pioneer.