

# NUEVO

# NK 855 VIPTERA3

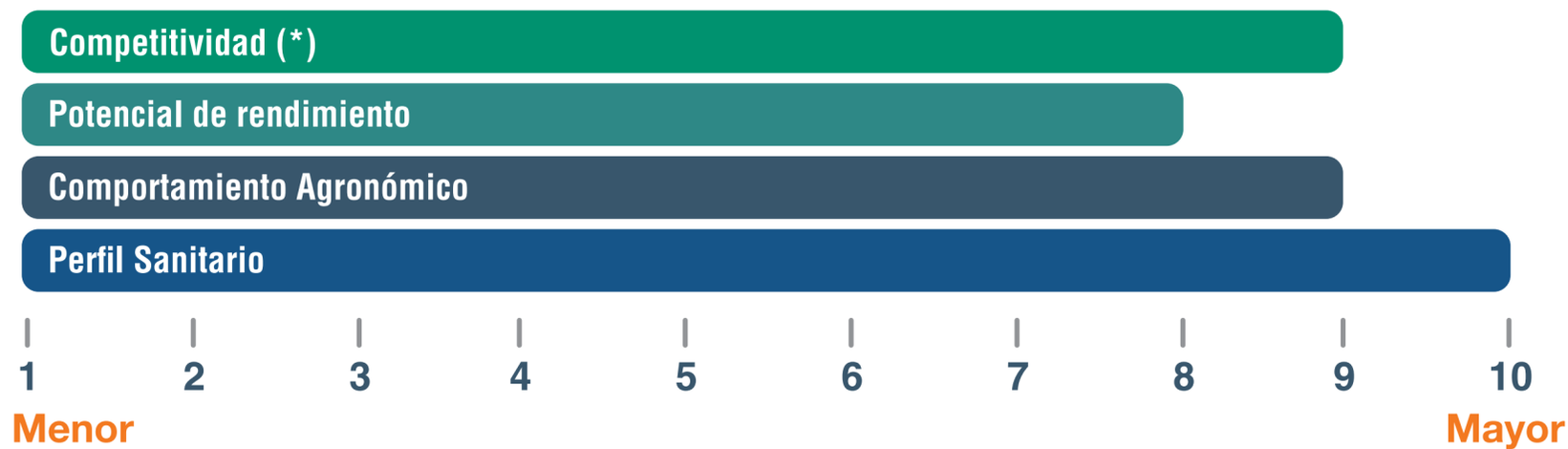
ADAPTABILIDAD Y RENDIMIENTO  
EN TODOS LOS AMBIENTES DEL PAÍS.

Versatilidad en rendimiento  
en todos los ambientes.

Excelente sanidad y agronomía,  
destacándose por su  
comportamiento a quebrado.

La mejor biotecnología para  
el control de lepidópteros.

## Indicadores

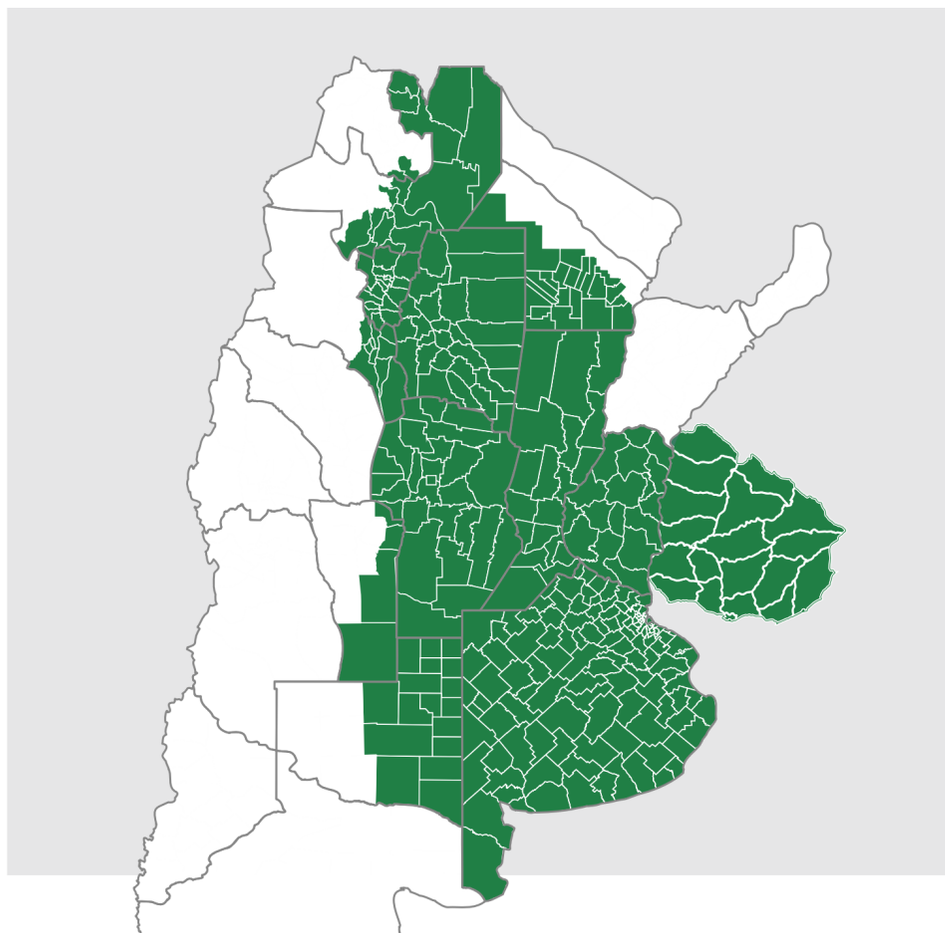


\* Competitividad en su zona de posicionamiento.

## Fechas de Siembra Temprana y Tardía

● Zona de Recomendación

## Ciclo



MADUREZ  
RELATIVA

124

DÍAS DE SIEMBRA  
A FLORACIÓN

73

Los valores informados son de referencia  
y permiten poder comparar entre híbridos.

## Perfil Agronómico y Sanitario

Lepidópteros	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Tizón	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Vuelco	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Roya	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Quebrado	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Sanidad Espiga	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Green Snap	1	2	3	4	5	6	7	8	9	MRCV	1	2	3	4	5	6	7	8	9

## Resultado de la comparación de rendimiento vs. índice ambiental

### AMBIENTES SUPERIORES A 9.000 KG/HA

NK 855 VIPTERA3	11.109	DIFERENCIAL <b>+49 kg/ha</b>
ÍNDICE AMBIENTAL	11.060	

#240 comparaciones. NK 855 VIPTERA3: 51% de éxito.

### AMBIENTES INFERIORES A 9.000 KG/HA

NK 855 VIPTERA3	7.076	DIFERENCIAL <b>-53 kg/ha</b>
ÍNDICE AMBIENTAL	7.129	

#159 Comparaciones. NK 855 VIPTERA3: 41% de éxito.

## Recomendación de densidad según rendimiento objetivo

RENDIMIENTO OBJETIVO (tn/ha)	< a 6	6 a 9	9 a 12	12 a 15	> a 15
DENSIDAD A COSECHA (plantas/m <sup>2</sup> )	4,0 - 5,5	5,6 - 7,6	7,7 - 8,7	8,8 - 9,3	9,4 - 9,6



Tolerancia a herbicidas: glifosato y glufosinato de amonio.

#### VERSIONES

Agrisure Viptera 3

REFUGIO  
Programa de productividad sustentable  
Asociación Semilleros Argentinos

#### TRATAMIENTO DE SEMILLA

Fortenza™ Duo Maxim® Quattro Semillero



Impulsando la innovación.