



QS 72-01



MAIZ

Entendimos que necesitábamos innovar y apareció el QS72. Tolerante no solo a glufosinato de amonio sino también a glifosato, éste híbrido marca el rumbo de la compañía. Altísimo potencial de rinde siembres donde lo siembres, estable y prolífico, recomendado tanto para grano como para silo.

- ⇒ Altísimo potencial de rendimiento
- ⇒ Gran Aptitud Silera
- ⇒ Resistente a Glifosato y Glufosinato de Amonio
- ⇒ Control total de Diatraea Saccharalis
- ⇒ Alta prolificidad en planteos de baja y media densidad

Tolerancia a herbicidas	Glifosato y Glufosinato de Amonio
Control Total de Diatraea Saccharalis	SI
GDU a floración	700
GDU a madurez fisiológica	880
Madurez Relativa	121
días de siembra a flor	71
tipo de grano	Semidentado Duro
peso de mil (grs)	330
N° de hileras	16-18
prolificidad	Alta
altura de planta (cm)	220
inserción de espiga (cm)	105
Aptitud Silera	★★★★★★
Roya	★★★★★★
Fusarium	★★★★☆
Tizón	★★★☆☆
MRCV*	★★★★☆
Green Snap	★★★★☆
Quebrado	★★★★★★
Vuelco	★★★★☆
Zona recomendada	Nucleo, Oeste, Centro Bs As, Litoral, SE Cba., SUR Sta Fe, Centro Norte Cba y Sta Fe
Fecha de siembra	temprano: 10 sep al 15 oct; tardío: 10 al 20 dic

*MRCV: Datos tomados en zona endémica con localidades discriminantes