



S 60-950 VIP3



Estabilidad y calidad de producción de silo

Un híbrido con excelente estabilidad y buena productividad de materia seca digestible en siembras tempranas y tardías. Posee amplia ventana de picado. Con tecnología VIP3 que le confieren mayor protección de planta y espigas. Recomendado para aumentar la producción de más leche y más carne.

Genética | Templado



AgrisureViptera



SANIDAD

- Tolerancia +

Putridiones de espiga	●	●	●	●	●
Putridiones de tallo	●	●	●	●	●
Carbón	●	●	●	●	●
Roya	●	●	●	●	●
Tizón	●	●	●	●	●
Mal de Río IV	●	●	●	●	●
Corn Stunt	●	●	●	●	●



AGRONÓMICOS DE RENDIMIENTO

Potencial de rendimiento	Muy bueno
Estabilidad de rendimiento	Excelente
Flexibilidad de espiga	Muy bueno
Peso de mil granos (g)	290
Prolificidad	Excelente
Granos/Espiga (n°)	600
Aptitud Silera	Excelente
Tipo de grano	Semi duro
Ciclo	Intermedio largo
Vuelco	Bueno
Quebrado	Bueno
GDU S-R1	950
GDU S-R5.5	1670
MR	123
Tecnología	VIP3

DIFERENCIAL

Estabilidad de rendimiento en MSD

Versatilidad de siembra

Ventana de picado amplia

Tecnología VIP3

BENEFICIOS

Mayor producción de forraje, elevando los pisos de producción en todos los ambientes

Más carne y más leche en siembras tempranas y tardías

Más de 15 días en siembras tempranas y tardías

Máxima protección contra insectos lepidópteros