





ARAUCANO 60M

Color de Grano	Marrón
Ciclo completo	Corto
Días a Floracion	60-62
Días a Cosecha	100-105
Altura de planta (cm)	140
Tolerancia a quebrado	Excelente
Tolerancia a Vuelco	Muy Bueno
Contenido de Tanino	Alto
Tipo de Panoja	Semi Compacta
Excersion de panoja	Buena 12cm
Roya	Resistente
Pulgón biotipo E	Tolerante
Downy Mildew	Tolerante
Caracterizacion para silaje	Bueno
Población objetivo (pl/ha)	200.000-220.000







Color de Grano	Marrón
Ciclo completo	Intermedio
Días a Floracion	70-73
Días a Cosecha	118-123
Altura de planta (cm)	180
Tolerancia a quebrado	Muy Bueno
Tolerancia a Vuelco	Excelente
Contenido de Tanino	Medio
Tipo de Panoja	Semi Compacta
Excersion de panoja	Buena 12cm
Roya	Resistente
Pulgón biotipo E	Tolerante
Downy Mildew	Tolerante
Caracterizacion para silaje	Muy Bueno
Población objetivo (pl/ha)	200.000-220.001





/SILEROS







GREEN SUPREMO



Tipo	Forrajero-Silero
Ciclo	Largo
Días a Floracion	100-110
Altura de planta (cm)	320-340
Tolerancia a quebrado	Excelente
Tolerancia a Vuelco	Excelente
Palatabilidad	Muy Buena
Digestibilidad	Muy Buena
Relación hoja/tallo/panoja	12%-75%-13%
Producción de grano	Media
Contenido de azúcares en tallo	Alto
Downy Mildew	tolerante
MDMV	tolerante
Virus	tolerante
Capacidad de rebrote	Excelente
Población objetivo (pl/ha)	360.000-400.000







GREEN FEED



Тіро	Forrajero-Silero
Ciclo	Largo
Días a Floracion	110-130
Altura de planta (cm)	400-430
Tolerancia a quebrado	Excelente
Tolerancia a Vuelco	Excelente
Palatabilidad	Muy Buena
Digestibilidad	Muy Buena
Relación hoja/tallo/panoja	22%-75%-3%
Producción de grano	Baja
Contenido de azúcares en tallo	Alto
Downy Mildew	Tolerante
MDMV	Tolerante
Virus	Muy resistente
Capacidad de rebrote	Muy Buena
Población objetivo (pl/ha)	360.000-400.000
	the state of the s







GREEN INFINIT BMR





Tipo	Forrajero-Silero
Ciclo	Largo
Días a Floracion	120-130
Altura de planta (cm)	320-340
Tolerancia a quebrado	Muy Bueno
Tolerancia a Vuelco	Bueno
Palatabilidad	Excelente
Digestibilidad	Excelente
Relación hoja/tallo/panoja	24%-76%-0%
Producción de grano	Ваја
Contenido de azúcares en tallo	Alto
Downy Mildew	Tolerante
MDMV	Tolerante
Virus	Tolerante
Capacidad de rebrote	Muy Buena
Población objetivo (pl/ha)	330.000-370.000
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	The state of the s







SAN PEDRO SEMILLAS





GREEN SUPREMO MAX

Tipo	Silero Clásico
Ciclo	Intermedio-Largo
Días a Floracion	82-87
Altura de planta (cm)	220-240
Tolerancia a quebrado	Muy Bueno
Tolerancia a Vuelco	Muy Bueno
Palatabilidad	Excelente
Digestibilidad	Muy Buena
Relación hoja/tallo/panoja	17%-56%-27%
Producción de grano	Alta
Contenido de azúcares en tallo	Alto
Downy Mildew	Tolerante
MDMV	Tolerante
Virus	Resistente
Capacidad de rebrote	Baja
Población objetivo (pl/ha)	360.000-400.000







GREEN SNACK

Tipo	Silero Clásico
Ciclo	Corto-Intermedio
Días a Floracion	65-70
Altura de planta (cm)	170-190
Tolerancia a quebrado	Bueno
Tolerancia a Vuelco	Muy Bueno
Palatabilidad	Muy Buena
Digestibilidad	Muy Buena
Relación hoja/tallo/panoja	17%-42%-41%
Producción de grano	Muy Alta
Contenido de azúcares en tallo	Alto
Downy Mildew	Tolerante
MDMV	Tolerante
Virus	Resistente
Capacidad de rebrote	Baja
Población objetivo (pl/ha)	330.000-370.000







GREEN SUGAR KING

Tipo	Silero Clásico
Ciclo	Largo
Días a Floracion	89-92
Altura de planta (cm)	330-350
Tolerancia a quebrado	Bueno
Tolerancia a Vuelco	Bueno
Palatabilidad	Excelente
Digestibilidad	Excelente
Relación hoja/tallo/panoja	15%-60%-25%
Producción de grano	Media/Baja
Contenido de azúcares en tallo	Muy alta (20 grados brix)
Downy Mildew	Resistente
MDMV	Resistente
Virus	Resistente
Capacidad de rebrote	Meidz
Población objetivo (pl/ha)	360.000-400.000
A MANAGEMENT OF THE MONTH	







M/ HULK

Tipo	Sudax
Ciclo	Intermedio
Días a Floración	77-82
Altura de planta (cm)	260-280
Tolerancia a quebrado	Excelente
Tolerancia a Vuelco	Excelente
Velocidad de rebrote	Excelente
Palatabilidad	Excelente
Relación Hoja/Tallo	42%-58%
Downy Mildew	Tolerante
MDMV	Tolerante
Virus	Tolerante
Capacidad de rebrote	Excelente
Contenido de azúcares en tallo	Alto
Kg/ha	20-23







TALISMÁN BL813

Tipo	Sudax
Ciclo	Intermedio
Días a Floración	75-80
Altura de planta (cm)	270-300
Tolerancia a quebrado	Excelente
Tolerancia a Vuelco	Excelente
Velocidad de rebrote	Excelente
Palatabilidad	Excelente
Relación Hoja/Tallo	44%-56%
Downy Mildew	Tolerante
MDMV	Tolerante
Virus	Tolerante
Capacidad de rebrote	Excelente
Contenido de azúcares en tallo	Alto
Kg/ha	20-23







TALISMAN BMR



Tipo	Sudax-Nervadura Marrón
Ciclo	Intermedio
Días a Floración	70-75
Altura de planta (cm)	260-280
Tolerancia a quebrado	Muy Bueno
Tolerancia a Vuelco	Muy Bueno
Velocidad de rebrote	Excelente
Palatabilidad	Excelente
Relación Hoja/Tallo	35%-65%
Downy Mildew	Tolerante
MDMV	Tolerante
Virus	Tolerante
Capacidad de rebrote	Excelente
Contenido de azúcares en tallo	Muy Alto
Kg/ha	20-23





