



Clasificación

Nombre Maíz SV 3243

Cultivo Maíz

Tipo Maíz Híbrido



CARACTERÍSTICAS DE LA PLANTA

Ciclo	Precóz
Altura de planta(cm)	245 - 255
Arquitectura	Semi erecta
Altura de mazorca (cm)	120 - 130
Prolicifidad	Buena
Días de emergencia a floración	60 - 70
Días de cosecha	130 - 150

MAÍZ SV 3243



CARACTERÍSTICAS DE LA MAZORCA

Color de grano	Amarillo rojizo
Textura de grano	Semi - cristalino
Tipo de mazorca	Cilíndrica
Número de hileras	14 - 16
Relación grano tusa	86%
Llenado de mazorca	Excelente
Sanidad de mazorcas	Excelente
Enfermedades	Muy tolerante

RECOMENDACIONES DE SIEMBRA

PARÁMETRO	SIEMBRA	SIEMBRA
	MECANIZADA	MANUAL
Semilla por metro	7	6
Semilla por golpe	1	2
Distancia entre surcos (cm)	80 - 90	75 - 85
Densidad de siembra	82000	82000
	87000	87000

Agronegocios Génesis y Semillas del Valle:

Se unen para ofrecerle a usted amigo agricultor el material SV 3243 más conocido como "Colocho", híbrido simple de alto potencial de rendimiento, granos semi - cristalinos de excelente color y buena sanidad. Su gran "Paquete Genético" hace que el "Colocho" este adaptado a todas las zonas productoras de maíz, lo cual le da la posibilidad de siembra en cualquier época del año haciendo de su actividad agrícola la más rentable y sostenible.

NOTA ACLARATORIA: La información y descripciones que se presentan en esta publicación están basadas en observaciones y mediciones realizadas en condiciones de investigación en diversos ambientes, tipos de suelo y manejos agronómicos. No obstante, dichas descripciones están basadas en observaciones hechas en el pasado, por lo que no se pretende predecir resultados bajo ningún tipo de condiciones. La información relativa a madurez, altura de planta y reacción a enfermedades, entre otras características, representa un promedio y se presenta únicamente con propósitos de comparación entre híbridos de nuestra empresa, por lo que se puede esperar que éstas varíen aún significativamente dependiendo de la localidad, fecha de siembra, tipo de suelo y labores culturales, manejo agronómico, seguimiento de manuales de manejo, entre otros factores que no dependen de nuestra empresa.