

Credenz®

Variedades de Soja

CZ 5907 IPRO

CZ 6205 B

CZ 6505 B

Credenz®

VARIEDAD DE SOJA	CZ 590	CZ 5907 IPRO			
CARACTERÍSTICAS	medio. A rendimier ambiente alto. Lanz IPRO par	Cultivar de Grupo de Madurez V medio. Alto potencial de rendimiento, recomendada para ambientes de potencial medio alto. Lanzamiento con tecnología IPRO para reemplazo de CZ 5905 IPRO.			
ESTRUCTURA DE PLANTA		Porte medio y buen comportamiento al vuelco.			
AMBIENTE	Alto y me	Alto y medio potencial.			
TECNOLOGÍA	IPRO	IPRO			
Grupo de Madurez	V Medio	V Medio			
Hábito de Crecimiento	Indeterm	Indeterminado			
Color de Flor	Púrpura	Púrpura			
Color de Pubescencia	Gris	Gris			
Color de Hilo	Negro Im	Negro Imperfecto			
Peso de 1000 (g)	165	165			
Altura (cm)	100				
COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO					
Quincena	S - R1	S - R5	S - R7		
1ra Noviembre	76	108	130		
2da Noviembre	75	100	128		
1ra Diciembre	70	94	120		
2da Diciembre	58	77	106		
Tipo y potencial de ramificación	Cerrado	Cerrado - Bajo			
Comportamiento al vuelco	Bueno				
PERFIL SANITARIO					
Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum)	R				
Podredumbre de Raíz y Base del tallo (Phytophthora sojae)	S				
Mancha Ojo de Rana (Cercospora sojina)	R				

R: Resistente. MR: Moderadamente Resistente. MS: Moderadamente Susceptible. S: Susceptible.



Credenz[®]

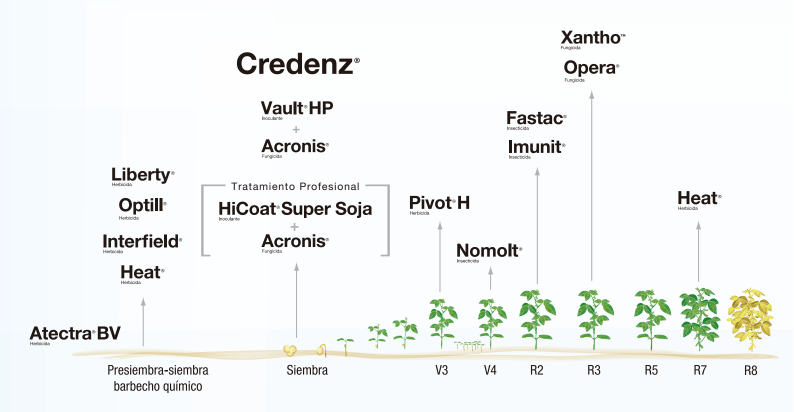
VARIEDAD DE SOJA	CZ 620	CZ 6205 B			
CARACTERÍSTICAS	corto. Su piramida ramificad a la óptir radiaciór especiali	Cultivar de Grupo de Madurez VI corto. Su estructura de planta piramidal y capacidad de ramificación permiten llegar antes a la óptima intercepción de radiación. Recomendada especialmente para potenciales de ambiente medio y alto.			
ESTRUCTURA DE PLANTA		Porte medio y buen comportamiento al vuelco.			
AMBIENTE	Alto y me	Alto y medio potencial.			
TECNOLOGÍA	RR	RR			
Grupo de Madurez	VI Corto	VI Corto			
Hábito de Crecimiento	Indeterm	Indeterminado			
Color de Flor	Blanca	Blanca			
Color de Pubescencia	Gris	Gris			
Color de Hilo	Castaño	Castaño Claro			
Peso de 1000 (g)	163	163			
Altura (cm)	115				
COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO					
Quincena	S - R1	S - R5	S - R7		
1ra Noviembre	77	110	145		
2da Noviembre	74	105	136		
1ra Diciembre	70	96	122		
2da Diciembre	60	78	110		
Tipo y potencial de ramificación	Cerrada	Cerrada - Medio			
Comportamiento al vuelco	Excelent	Excelente			
PERFIL SANITARIO					
Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum)	R				
Podredumbre de Raíz y Base del tallo (Phytophthora sojae)	R				
Mancha Ojo de Rana (Cercospora sojina)	MS				

Credenz®

VARIEDAD DE SOJA	CZ 650	CZ 6505 B			
CARACTERÍSTICAS	medio. S ramificac poblacion defectos respuesta producci	Cultivar de Grupo de Madurez VI medio. Su alta capacidad de ramificación permite compensar poblaciones sub óptimas o defectos de distribución. Buena respuesta en ambientes de producción de potencial medio o con restricciones.			
ESTRUCTURA DE PLANTA		Porte medio y muy buen comportamiento al vuelco.			
AMBIENTE	Medio po	Medio potencial o con restricciones.			
TECNOLOGÍA	RR	RR			
Grupo de Madurez	VI Medio	VI Medio			
Hábito de Crecimiento	Indeterm	Indeterminado			
Color de Flor	Púrpura	Púrpura			
Color de Pubescencia	Gris	Gris			
Color de Hilo	Negro Im	Negro Imperfecto			
Peso de 1000 (g)	155	155			
Altura (cm)	100				
COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO					
Quincena	S - R1	S - R5	S - R7		
1ra Noviembre	80	115	146		
2da Noviembre	79	106	139		
1ra Diciembre	71	99	126		
2da Diciembre	63	85	115		
Tipo y potencial de ramificación	Cerrada ·	Cerrada - Alto			
Comportamiento al vuelco	Excelente	Excelente			
PERFIL SANITARIO					
Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum)	R				
Podredumbre de Raíz y Base del tallo (Phytophthora sojae)	R				
Mancha Ojo de Rana (Cercospora sojina)	MS				

Credenz®, la semilla de Soja de BASF.

Línea Soja de BASF





BASF Uruguaya S.A. Luis Alberto de Herrera 1248, Torre 1, 11300 Montevideo, Uruguay Tel.: 2628 1818