



RHINO



CARACTERÍSTICAS

- Lechuga del segmento Iceberg (repollada).
- Planta vigorosa, de cabezas uniformes y compactas.
- Buena cobertura de la cabeza para la protección contra el sol y el frío.
- Cabezas grandes y pesadas con núcleo corto.
- Márgenes de las hojas no ondulantes.
- Ideal para cultivos de media estación (invierno, primavera e inicios de verano).
- Color verde oscuro muy atractivo
- Ciclo de cultivo 50 55 días después de trasplante, por lo tanto se recomienda realizar fertilizaciones tempranas.
- Buena duración pos cosecha.
- Resiste bien tip burn, pero se recomienda manejos de riego para traslocación de calcio.
- Mayor uniformidad de cosecha.

FORMA DE SIEMBRA

N° semillas/hectárea	Distanciamiento	
80,000	Surco: 0.60 metros	
	Planta: 0.40 metros	
	Doble hilera	

ABONAMIENTO Y FERTILIZACIÓN

Es necesaria la incorporación de materia orgánica y 5 bolsas de fosfato diamónico en la preparación del terreno, posterior aplicar los siguientes fertilizantes:

	Fertilización (kg/hectárea)				
Época	Urea	Fosfato diamónico	Nitrato de potasio	Nitrato de calcio	
10 días pos trasplante	2 bolsas	1bolsa	2 bolsas		
20 días pos trasplante	-	-	2 bolsas	5 bolsas	
30 días pos trasplante	-	-	2 bolsas	5 bolsas	

Observaciones

Este plan de fertilización es una sugerencia general, debe ajustarse con base a resultados de análisis de suelos, y según las recomendaciones técnicas de un Ingeniero Agrónomo, establecer los correctivos necesarios.

PRESENTACIÓN

Sobre de 100 gramos.

FUENTE:

- http://www.seminis-us.com/product/rhino/268
- Ensayos realizados por Hortus en áreas productoras de lechuga en Lima y Trujillo.