

280688 • Anguria
CRIMSET F1


ROYAL SLUIS

NOTE TECNICHE • NOTAS TÉCNICAS • NOTAS TÉCNICAS



Anguria ibrida di tipo Crimson, altamente produttiva e più precoce del tipo tradizionalmente impiegato. Produce frutti rotondi di colore verde chiaro striati di verde scuro, del peso di kg 10-11. Polpa di colore rosso intenso, croccante e zuccherina. Si semina da Marzo (zona Centro-Sud) a Maggio distanziando le piante a metri 2,5 x 2. Si raccoglie da Luglio a tutto Settembre.



SANDÍA - CRIMSET F1: Sandía híbrida tipo Crimson, altamente productiva y más precoz que las utilizadas tradicionalmente. Produce frutos redondos, de color verde claro con estrias verde oscuro, de unos 10-11 kg de peso. Su carne es color rojo fuerte, crujiente y muy dulce. Se siembra desde Marzo (en la zona centro-sur) hasta Mayo, dejando una distancia de 2,5 mt entre filas y 2 mt entre planta y planta. Se recoge desde Julio hasta final de Septiembre.



MELANCIA - CRIMSET F1: Melancia híbrida tipo Crimson, altamente produtiva e com maior precocidade do que as tradicionalmente utilizadas. Produz frutos redondos, de cor verde-clara com listas verde-escuras, com cerca de 10-11 kg de peso. A polpa é de cor vermelha-forte, crocante e muito doce. Semeia-se a partir de Março (na zona centro-sul) até Maio, deixando uma distância de 2,5 m entre filas e de 2 m entre plantas. Colhe-se de Julho até final de Setembro.

**TABLA DE INDICACIÓN
PARA SEMBRAR
Y COSECHAR**

**TABELA INDICATIVA
DE SEMEITEIRA
E COLHEITA**



VALIDITÀ 24 MESI DA FINE CAMPAGNA
NORMATIVA CE CATEGORIA STANDARD
REGLAS Y NORMAS CE CATEGORIA STANDARD

linea Specialità




ROYAL SLUIS

un marchio di Seminis Vegetable Seeds Italia S.r.l. • PARMA - Italia
Via Pacinotti, 10 • 41037 Mirandola (MO)
Tel. 0535 24157 • Fax 0535 21750

AUT. REG. EMILIA ROMAGNA N. 0053 DEL 08/08/02 • N. R.U.P. 00152150348 • N. DE PRODUTOR: 078

Da utilizzare entro il: | Rif. R. C/S | Chiuso nella | Fecha de | Peso gr. | Trattato
Fecha de caducidad: | Nr de lote | campagna | precintado | Peso gr. | Tratamiento | **Seminis.**