

/// **Vegetables**  
by Bayer

/// **Vegetables**  
by Bayer



# BARREIROS

El Lamuyo resistente a Oídio

# ARAEI

Calidad y Resistencia



**Seminis**  
Grow better together



**Seminis**  
Grow better together



# BARREIROS

El Lamuyo resistente a Oídio

### /// Planta

- Alto potencial productivo
- Rápida entrada en producción
- Planta vigorosa y fuerte de raíz
- Planta rústica de fácil manejo
- Cuaje escalonado

### /// Fruto

- Frutos bien formados durante todo el ciclo
- Firmes y con cabeza
- Fruto homogéneo de calibre grande
- Buen color en verde y rojo

### /// Resistencias

HR Tm:0-3

IR TSWV:0, Lt



### /// Recomendaciones

- Para conseguir la máxima producción con calidad se recomienda plantar desde el 1 al 25 de julio
- Controlar las prácticas de riego, manteniendo buen vigor de planta, buena calidad de fruto y evitando Blossom end Rot (peseta)
- Comenzar pronto a quitar blanqueo de forma progresiva y ventilar muy bien
- En plantaciones tempranas o en invernaderos con tendencia a hacer más planta, se recomienda podar a 3-4 tallos/planta

### /// Calendario de plantación.



■ Siembra   ■ Trasplante   ■ Recolección



# ARAEEL

Calidad y Resistencia



### /// Planta

- Planta abierta de vigor medio que permite un ciclo largo
- Cuaje continuo de principio a fin
- Resistencia intermedia a Oídio

### /// Fruto

- Calibre uniforme G (170-220 g) durante todo el ciclo
- Elevado porcentaje de primavera y extra durante la campaña
- Frutos muy uniformes en tamaño, color y forma con elevado porcentaje de primera.
- Color verde y rojo intenso; con viraje de color sin tonalidades naranjas en los meses de calor
- Muy bajo nivel de microcracking
- Rápida maduración del fruto, incluso en los meses fríos
- Aguante en planta y larga vida postcosecha, también en condiciones de alta temperatura
- Buen comportamiento frente a peseta (Blossom end rot)

### /// Resistencias

HR Tm:0-3

IR TSWV:0, Lt

### /// Recomendaciones

- Se recomienda dar luz pronto y de forma progresiva
- Es importante ventilar bien para mejorar el cuaje y la calidad de fruto

### /// Calendario de plantación.



■ Siembra   ■ Trasplante   ■ Recolección

