## MAY LEI



Iniagrape-one cv.



PLANTA: Productiva, fértil, de

vigor medio-alto.

RACIMOS: Cónico, de tamaño medio, 650-850 gramos y uniforme tamaño de bayas. Muy atractivo por su intenso color negro azulino y destacada pruina.

BAYA: Grandes, de 20-22 mm de diámetro ecuatorial, elipsoidesesféricas y sin semillas, a un que un porcentaie presenta rudimentos de escaso desarrollo. Excelente e intenso sabor, con altos niveles de azúcar y acidez que se mantiene prolongadamente en la planta y almacenaje. Bayas de textura media, firme a la manipulación, que no desgranan ni desgarran. Piel de grosor medio no astringente v resistente a daños cosméticos. La experiencia chilena, aunque aún escasa, destaca tolerancia a partiduras provocadas por lluvias y al desarrollo de enfermedades fungosas como oidio y botritis cuando han sido protegidas programas fitosanitarios estándares.

MANEJOS: No requiere de aplicaciones de reguladores para lograr color (Chile). Responde a aplicaciones de GA3 para raleo y crecimiento. No requeriría de anillados para lograr buenos calibres comerciales.

COSECHA: Cosecha concentrada que se debe realizar con 20-21 grados brixs, que se alcanzan 10 días después de iniciada la cosecha de Thompson. En Vicuña, la última semana de Enero y en la zona central de Chile la segunda quincena de Febrero. Una vez madura, se mantiene muy bien en las plantas por varias semanas sin presentar problemas de desgrane, partiduras, manchas u otros.

POST COSECHA: Excelente post cosecha, *Maylen*® *Iniagrapeone cv.* se ha guardado sin problemas por sobre los 90 días en frigorífico. No desgrana, ni presenta blanqueamientos, pardeamientos o partiduras. Conserva su buena apariencia y excelente sabor. Ha mostrado ser tolerante a la exposición a bromuro de metilo y a anhídrido sulfuroso (SO2).

**PRODUCCIÓN:** Muy productiva, con potenciales de al menos 35 toneladas, o 3.500-3.800 cajas de 8,2 kg exportables por hectárea.

INTERÉS COMERCIAL: Uva negra, de muy bonita apariencia, y alta calidad gustativa que ha generado el interés de operadores internacionales. Su larga vida de post cosecha y mantención de la calidad gustativa por períodos prolongados le permite alcanzar mercados lejanos en una excelente condición.

Su interesante fecha de cosecha, sumada al alto potencial de producción y menor presencia de factores de riesgo productivos respecto a las otras variedades del tipo, la hacen también muy atractiva al productor.





**ORIGEN:** Programa de Mejoramiento Genético INIA-Biofrutales -Chile.

**PROTECCIÓN DE LA VARIEDAD:** *Maylen® Iniagrape-one cv.* actualmente se encuentra inscrita en el registro de variedades Protegidas del S.A.G., segun resolución Nº 15/12. Está en proceso de protección en; Perú, Ecuador, Colombia, Brasil, Argentina, Túnez, Australia, Estados Unidos, Egipto, Sudáfrica e India. En Europa, está siendo protegida bajo el nombre *Iniagrapone cv.* 

Maylen® es una marca registrada en Chile (Registro INAPI Nº1273702), y se encuentra en proceso de registro en otros territorios. La propagación, producción, venta, oferta o exposición a la venta, comercialización y/o la exportación de material genético sin autorización de ANA®, está prohibida y su contravención está penada por la ley.

**SITUACIÓN COMERCIAL:** ANA® es el licenciatario exclusivo y mundial de *Maylen*® *Iniagrape-one cv.* o *Iniagrapone cv.* y es el responsable de otorgar en cada territorio, las licencias de propagación, plantación y comercialización.









