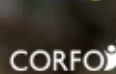


# MAILEN<sup>®</sup>

*Inigrabe-one cv.*



Variedad de uva negra  
de media estación,  
de excelente  
aspecto,  
sabor  
y post  
cosecha.



[www.anachile.cl](http://www.anachile.cl)

# MAILEN<sup>®</sup>

*Inigrapone 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, elipsoides-esféricas y sin semillas, aunque un porcentaje 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 desgranar ni desgarran. Piel de grosor medio no astringente y resistente a daños cosméticos. La experiencia chilena, aunque aún escasa, destaca tolerancia a partiduras provocadas por lluvias y al desarrollo de enfermedades fúngicas como oidio y botritis cuando han sido protegidas por 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 brix, 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, *Mailen<sup>®</sup> Inigrapone 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 (SO<sub>2</sub>).

**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:** *Inigrapone cv.* actualmente está protegida en Chile en el Registro de Variedades Protegidas del S.A.G (Resol. N° 15/12). Está en proceso de protección en; Perú, Ecuador, Colombia, Brasil, Argentina, Túnez, Australia, EEUU, Egipto, Sudáfrica e India. En Europa, está siendo protegida bajo el nombre *Inigrapone cv.* La propagación, producción, venta, oferta o exposición a la venta, comercialización y/o la exportación de material genético sin autorización de ANA<sup>®</sup>, está prohibida y su contravención está penada por la ley.

**SITUACIÓN COMERCIAL:** ANA<sup>®</sup> es el licenciario exclusivo y mundial de *Mailen<sup>®</sup> Inigrapone cv.* o *Inigrapone cv.* y es el responsable de otorgar en cada territorio, las licencias de propagación, plantación y comercialización.