

QUEEN DIAMOND®

COV EU 38 206

Certificación : clon INFEL® n°10 009

7 días después de Queen Bright®



Variedad con un fuerte potencial de producción

🕒 Descripción del fruto

La forma del fruto es ligeramente oblonga.

Su coloración es rojo oscuro y luminoso.

La epidermis es de grosor medio con lenticelas en cantidad moderada.

El hueso, de tamaño medio y adherido.

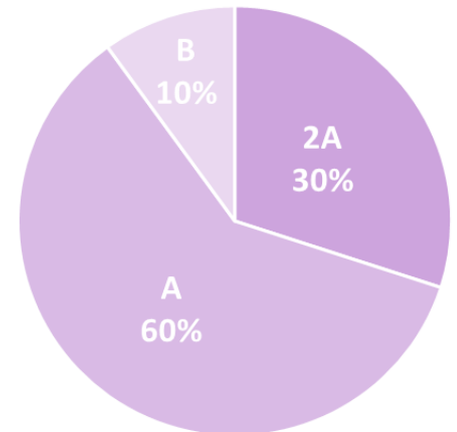
La firmeza es muy buena con una evolución lenta de la maduración. La textura de la carne es crujiente y jugosa.

La calidad gustativa es buena, de sabor dulce y aromático.

🌿 Producción

El potencial de producción se estima en **40-45T/Ha**.

El calibre dominante es el **A/AA**, con un peso medio del fruto de **180 -190 g**.



📦 El fruto en la cosecha

	BAJO	MEDIO	IMPORTANTE
Índice refractométrico (% BRIX)*			12 14
Acidez (meq / 100 g)*	6 8		
Intensidad de aromas		6 7	

* Mesure Pimprenelle

🗨 Características del fruto

- ◆ Sensibilidad a hueso partido : baja
- ◆ Sensibilidad a podredumbre : baja
- ◆ Sensibilidad en la manipulación : baja

Las informaciones de esta ficha 01/2022 son orientativas y dependen en gran medida de las condiciones de cultivo, del estado de la recolección y de las condiciones edafoclimáticas del año

Variedad protegida sometida a un contrato de licencia y royalties

Multiplicación y producción sometidas a un acuerdo con IPS

✿ Floración

- ◆ **Brotación** : época media
- ◆ **Época de floración** : media
- ◆ **Floribundidad** : elevada
- ◆ **Cuajado** : fuerte
- ◆ **Aclareo** : medio

✿ Árbol

- ◆ **Porte** : semi-erguido
- ◆ **Vigor** : fuerte
- ◆ **Calidad de la madera** : buena
- ◆ **Poda de formación** : despunte en la 1ª y 2ª hoja para obtener la abertura de las ramas principales.
- ◆ **Poda de fructificación** : poda en todo tipo de madera.
- ◆ **Poda en verde** : Indispensable para una adecuada coloración de los frutos y un buen aclareo del interior del árbol. Poda postcosecha muy beneficiosa.
- ◆ **Productividad** : fuerte
- ◆ **Entrada en producción** : rápida

