



Variedad muy interesante para por su potencial de calibre y el atractivo de sus frutos

Variedad muy adecuada para continuar después de OPHELIA® !

Melocotón Blanco

**LENA®**

COV EU N° 2020/2992

**8 días después de Ophelia®**

## 🕒 Descripción del fruto

El fruto es de una forma muy redondeada, achatado, con una pequeña concavidad en la parte superior del fruto.

El color de la epidermis es de un rojo-granate muy luminoso.

La presentación del fruto es bonita, muy atractiva, con la epidermis muy limpia.

El tamaño del hueso es entre pequeño y medio, semi-adherido.

La carne es de color blanco crema, con una ligera coloración roja alrededor del hueso pero sin tonos rojos bajo la epidermis.

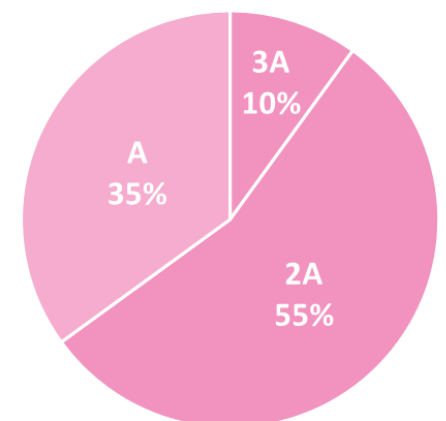
La firmeza del fruto es excelente, con una textura crujiente y jugosa.

Aunque notamos una ligera presencia de acidez en boca, el sabor es muy dulce y aromático.

## 🏭 Producción

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

El calibre dominante es el **AA/A**, 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			5 6

\* *Mesure Pimprenelle*

## 💡 Características del fruto

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

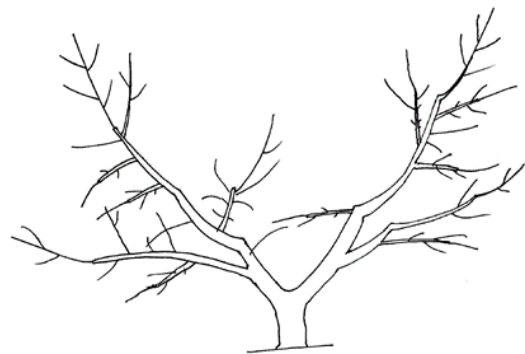
Las informaciones de esta ficha 01/2022 son orientativas y dependen en gran medida de las condiciones de cultivo, del estado de recolección y de las condiciones edafoclimáticas del año

Variedad protegida sometida a un contrato de licencia y royalties

Multiplicación y producción sometidas a un acuerdo con IPS

## ✿ Floración

- ◆ **Brotación** : semi precoz
- ◆ **Época de floración** : semi precoz - PATTY® + 6 días
- ◆ **Floribundidad** : fuerte
- ◆ **Cuajado** : medio
- ◆ **Aclareo** : débil a medio



## ✿ Árbol

- ◆ **Porte** : semi abierto
- ◆ **Vigor** : medio
- ◆ **Calidad gustativa** : buena
- ◆ **Poda de formación** : despunte indispensable en la primera y segunda hoja, posteriormente, abertura de las ramas principales mediante atado.
- ◆ **Poda de fructificación** : Sobre todo tipo de madera. Arqueado de las ramas para conseguir renovar la parte inferior del árbol.
- ◆ **Poda en verde** : Indispensable para favorecer la coloración de los frutos y evitar la caída de las hojas en las ramas principales..
- ◆ **Productividad** : muy buena
- ◆ **Entrada en producción** : rápida



*Prunella Violette 7. L. 98.  
A. 01/22*