

Peu sensible aux

noyaux fendus

# SUGAR TIME COV

**COV EU 30 095** 

7 jours avant Royal Dixie®

## **O** Description du fruit

Le fruit est de forme ronde à ovale, assez régulier.

La couleur de l'épiderme est rouge soutenu sur 90% de la surface, très attractive.

L'épiderme est moyennement épais et très peu pubescent.

Le noyau est de taille moyenne, semi-adhérent.

La fermeté est bonne à évolution lente.

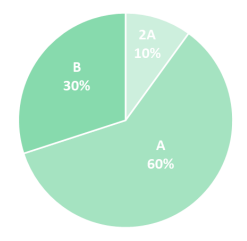
La texture de la chair est fine et juteuse.

La qualité gustative est bonne, de saveur douce et aromatique.

## 0

### **Production**

Le potentiel de production
peut être estimé à 20-25T/Ha
Le calibre dominant est A, pour un
poids moyen de 140 -150 g





#### Le fruit à la récolte

	FAIBLE	MOYEN	IMPORTANT
Indice réfractométrique (% BRIX)*	9	11	
Acidité (meq / 100 g )*	6 9		
Intensité des arômes		5 6	

<sup>\*</sup> Mesure Pimprenelle

## Caractéristiques du fruit

Sensibilité aux noyaux fendus : faible

Sensibilité à la pourriture : faible

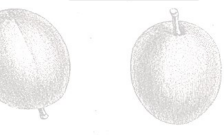
Sensibilité aux manipulations : faible



Les informations
de cette fiche
01/2022
sont indicatives
et
dépendent
fortement
des conditions
de culture,
du stade de
récolte et
des conditions
pédoclimatiques
de l'année

Variété protégée soumise à contrat de licence et redevances

et
production
soumises
à accord IPS





## **Floraison**

• **Débourrement** : semi-tardif

• Epoque de floraison : moyenne

• Floribondité: forte

Nouaison : forte

Eclaircissage : fort

### **Arbre**

Port : érigé

• Vigueur : moyenne

Qualité du bois : bonne

 Taille de formation : écimages en 1ère et 2ème feuille puis ouverture des charpentières par taille ou/et attachage.

• Taille de fructification : sur rameaux mixtes de bon calibre .

 Renouvellement des coursonnes par attachage des bois de 2 ans vigoureux ou des gourmands.

 Taille en vert : Indispensable pour enlever les gourmands mais elle doit être sélective pour éviter les dénudements de charpentières.

Productivité: très forte

• Mise à fruit : rapide



