

**ORIGINE :** croisement M26 x Robusta 5, USA

- Obtenteur : Cornell University
- Editeur : EFTR

**VIGUEUR :** vigueur légèrement supérieure au M9 EMLA.

**CARACTERISTIQUES :**

- Niveau de production supérieur au M9
- Très bonne compatibilité
- Mise à fruit plus rapide que le M9
- Induit une meilleure coloration que le M9
- Ne drageonne pas
- Une très bonne compatibilité avec l'ensemble des variétés développées commercialement à ce jour a été établie sur l'ensemble des tests

**SENSIBILITE / RESISTANCE :**

- Tolérant au feu bactérien
- Tolérant au phytophthora
- Moindre susceptibilité au gel que le M9
- Moindre susceptibilité au puceron lanigère
- Très bon comportement par rapport à la fatigue du sol
- Très bon comportement en situation de sol pauvre



NB : ce porte-greffe étant encore relativement nouveau, les informations sont indicatives et pourront évoluer dans le futur selon les observations des années à venir. Malgré le fait que ce nouveau porte-greffe ait été expérimenté depuis un certain nombre d'années dans beaucoup de régions arboricoles dans le monde, Dalival décline toute responsabilité en cas de problèmes non encore détectés

**UTILISATION :**

- Pour l'arboriculteur en verger « conventionnel », c'est une alternative réelle à la désinfection de sols (dont l'interdiction est en cours ou à venir dans tous les pays d'Europe).
- Pour l'arboriculteur en verger biologique qui exprime le besoin d'un porte-greffe plus vigoureux que le M9, mais avec une meilleure rapidité de mise à fruit et une productivité équivalente ou supérieure.
- Son port plus ouvert favorise la rapidité de mise à fruit, ce qui génère un retour sur investissement plus rapide.
- Son port plus ouvert favorise également la coloration : le taux d'emballage est plus important et le nombre de passage de cueille est réduit (coût de la cueillette inférieur ET assurance d'une meilleure conservation des fruits).