



Citrofix

Régulateur de la croissance contenant
16 g/l de 2,4-D (ester iso-butylique)



CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS AUTORISÉES

CITROFIX est un régulateur de la croissance conseillé pour éviter la chute des Oranges mûres, tout en permettant de retarder leur récolte commerciale, si c'est convenable, pendant au moins 2-3 mois.

DOSAGE

Appliquer en pulvérisation normale à la dose de 0,1% (100 cc pour 100 litres d'eau).

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

CITROFIX doit être employé lorsqu'on veut allonger la période normale de permanence des oranges dans l'arbre (améliore la fixation des fruits).

CITROFIX devra être normalement appliqué après le changement de couleur des fruits et avant que la chute naturelle des fruits ne se soit déclenchée.

Application CITROFIX + GIBEFOL : Si on veut appliquer de l'acide gibbérellique pour augmenter la consistance de l'écorce du fruit (qui sera plus compacte et résistante), et diminuer son vieillissement en évitant des problèmes physiologiques (« clareta »), on peut avancer un peu l'application de CITROFIX pour les faire coïncider dans le temps puisque GIBEFOL aidera aussi à retarder la chute des fruits. Ce traitement doit se faire lors du changement de couleur des fruits et, en plus d'améliorer la fixation des fruits, il leur confère une meilleure résistance pour le transport et la manipulation.

Élargissement maximale de la période de fixation : Si on veut élargir la période de fixation des fruits, parce qu'ils vont être récoltés très tard (par exemple vers les mois de février-mars), et notamment si on a avancé la première application de CITROFIX pour la faire coïncider avec celle de GIBEFOL, il faudra réaliser une seconde application, cette fois seulement avec du CITROFIX, un mois et demi après la première, car les effets du produit ne peuvent pas durer si longtemps. En tout cas ce traitement devra se faire avant la chute naturelle des fruits et avant les périodes qui la facilitent (froid, vent, etc.). Il faudra faire attention à l'arbre, puisque l'application pourrait déformer les nouvelles pousses. Si c'est le cas et il y a de nouvelles tiges et feuilles sur l'arbre, une solution d'urgence pourrait être celle d'appliquer le produit à la moitié de la dose pour réduire les effets négatifs sur ces nouveaux organes.

CONDITIONS ET PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

Il est convenable de bien baigner l'arbre, tant intérieur qu'extérieurement, avec une pulvérisation fine. L'application doit se faire en ajoutant un mouillant à la bouillie de pulvérisation.

Réaliser le traitement avec une bonne hydratation de la culture car sinon l'efficacité du produit pourrait trop se réduire. En plus il ne commence à agir que vers les 7 jours après son application.

Ne pas pulvériser avec du CITROFIX s'il fait du froid ou du vent.

Ne pas traiter les arbres lorsqu'ils sont en train de pousser puisque les pousses pourraient subir des effets négatifs (déformations). Ne jamais appliquer le produit sur des arbres jeunes ou des plants.

CITROFIX peut causer des dommages à la Vigne, aux arbres Fruitières et aux cultures Maraîchères si ceux-ci sont atteints directement par la bouillie de pulvérisation. Pour son emploi il faudra donc respecter une marge de sécurité de 20 mètres pour les traitements terrestres et de 200 mètres pour les aériens.

Pendant les périodes de pluies, pour éviter les maladies de l'écorce des fruits (pourriture brune causée par Phytophthoraspp.), il est convenable d'appliquer CITROFIX en mélange avec un de nos fongicides ALFACUIVRE ou CUPRENE 50 à leur dose d'étiquette. Des pluies 48 heures après le traitement ne vont pas laver le CITROFIX, qui aura déjà pénétré à l'intérieur de la plante.