

TÉMOIGNAGE

OMYA SULFOPRILL 14 & OMYAPRO SUN
UNE STRATÉGIE EN ARBORICULTURE



22 février 2024
Pompadour (19)



PATRICE NOUS RACONTE SON EXPÉRIENCE

La Corrèze se trouve au centre de la zone de production de la pomme golden du Limousin. Retour d'expérience du technicien de la coopérative de Pompadour Patrice Villette.

« Nous sommes dans une région acide, le pH et le calcium sont des éléments prépondérants dans la physiologie de l'arbre et du fruit ! Pour répondre à cette problématique nous préconisons à nos producteurs des apports d'OMYA SULFOPRILL 14 au sol ainsi que des apports d'OMYAPRO SUN en pulvérisation sur le végétal »



Les produits MEAC fournissent une source pure et micronisée de carbonate de calcium et de soufre à la culture.

Ces éléments sont fondamentaux pour la structure du fruit et ses qualités inhérentes.

Faire des apports réguliers de calcium avec **Sulfoprill 14** au sol et **OmyaPro SUN** en pulvérisation .



Intrant utilisable en Agriculture Biologique

Une stratégie payante face au **Bitter pit** et au **Russetting**



Plus de calcium c'est moins de pertes au stockage et de meilleurs calibres !

Des résultats prometteurs à consolider avec notre essai local 2024.

