

## ADEPIDYN™ – lutte contre l'oïdium et le *botrytis* en vigne



**Excellent contrôle des maladies. Protection longue durée .**

**Offrant jusqu'à 21 jours de protection contre l'oïdium de la vigne, ADEPIDYN™ est le moyen le plus efficace pour les viticulteurs de lutter contre les maladies.**

ADEPIDYN™ s'avère particulièrement efficace contre l'oïdium, et le *botrytis* (pourriture grise) des raisins de table et des raisins de cuve, et a également un effet secondaire sur la pourriture noire, permettant ainsi un rendement accru et de meilleure qualité.

Utiliser ADEPIDYN™ en vigne permet d'obtenir de nombreux avantages, notamment:

- Sélectivité: utilisé seul ou en mélange le fongicide ADEPIDYN™ est sélectif de la vigne.
- Offrant la meilleure efficacité de sa catégorie dans toutes les conditions climatiques, il s'avère être le moyen le plus efficace pour les viticulteurs de lutter contre les maladies.
- Une résistance au lessivage en moins d'une heure après l'application.
- Un contrôle durable des maladies, permettant aux viticulteurs de mieux adapter l'intervalle d'application à la pression de la maladie et donc, d'appliquer moins de produit par saison.

ADEPIDYN™ permet de lutter contre la pourriture grise et l'oïdium en même temps, atténuant ainsi les effets résultant de l'utilisation de plusieurs produits chimiques. En limitant les applications et en réduisant la quantité de produit phytosanitaire appliqué, les viticulteurs parviennent à améliorer leurs performances environnementales.

### **Une nouvelle génération de fongicides**

Conçu par Syngenta, ADEPIDYN™ (marque déposée dont la substance active est le pydiflumetofen) est un fongicide révolutionnaire à large spectre qui permet de lutter efficacement et durablement contre les maladies, et qui peut être utilisé sur de nombreuses cultures. Il appartient au N-methoxy-(phenyl-ethyl)-pyrazole-carboxamide, un nouveau groupe chimique considéré comme la nouvelle génération de fongicides en raison de sa structure moléculaire et de ses propriétés associées uniques.

ADEPIDYN™ est conçu pour remplacer les matières actives moins performantes dont l'efficacité a été réduite en raison de l'adaptation des maladies, ou d'autres matières actives qui sont actuellement retirées du marché pour des raisons réglementaires.

**Sans danger pour les personnes et l'environnement, et efficace**

ADEPIDYN™ a été conçu conformément aux politiques mondiales exigeantes en matière de produits phytosanitaires, lesquelles demandent un haut niveau de protection environnementale et sanitaire. Qu'il soit utilisé seul ou en mélange, son profil de sélectivité des cultures est excellent.