

ADEPIDYN™ – lutte contre l'oïdium des fruits à pépins, la tavelure du pommier et du poirier



Un contrôle à large spectre favorable au rendement et à la qualité.

ADEPIDYN™ permet de lutter contre les maladies ayant de graves conséquences économiques lorsqu'elles touchent les fruits à pépins, notamment l'oïdium (*podosphaera leucotricha*), la tavelure du pommier (*venturia inaequalis*), l'alternaria, la tavelure du poirier (*venturia pirina*) et le stemphylium.

ADEPIDYN™ permet la production de fruits de qualité et contribue à l'amélioration du rendement. Il peut être utilisé sans risque sur les cultures en lutte intégrée.

Utiliser ADEPIDYN™ en pommiers et poiriers permet d'obtenir de nombreux avantages, notamment:

- Une forte fixation en surface des feuilles et une absorption rapide, offrant un contrôle efficace et durable dans des conditions changeantes.
- Sélectivité: ADEPIDYN™ est sélectif sur fruits à pépins, qu'il soit utilisé seul ou en mélange.
- Offrant une efficacité excellente en toutes circonstances, il s'avère être le moyen le plus efficace pour les agriculteurs de lutter contre les maladies.
- Une résistance au lessivage en moins d'une heure après l'application.

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.