ADEPIDYN™ – lutte contre l'alternariose de la pomme de terre



De toute évidence le meilleur contrôle qu'un fongicide de cette catégorie puisse offrir.

Utilisé seul ou en mélange, le fongicide ADEPIDYN™ est à la fois efficace et sélectif des pommes de terre.

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

- Une efficacité fongicide durable et consistante, améliorant ainsi le rendement de la culture.
- Un excellent contrôle de l'alternariose, permettant de prolonger le maintien de la surface foliaire verte et de maximiser ainsi le potentiel de rendement. L'alternariose fait partie des maladies les plus courantes qui touchent les feuilles et les tiges des pommes de terre.
- 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.

