

## ADEPIDYN™ – efficace per alternaria, oidio e *Botrytis* nei pomodori



### **Controllo ad ampio spettro, protezione della resa e della qualità.**

ADEPIDYN™ costituisce un significativo passo avanti nel controllo di alternaria, oidio e muffa grigia (*Botrytis cinerea*) nel pomodoro. Se utilizzato in una corretta strategia di difesa, garantisce un controllo costante ed elevato delle malattie, proteggendo la resa e la qualità.

Sui pomodoro ADEPIDYN™ offre diversi vantaggi, tra cui:

- Eccellente persistenza superficiale e rapido assorbimento, offrendo un controllo efficace e duraturo anche in condizioni variabili.
- Sicurezza: ADEPIDYN™ è sempre risultato selettivo su pomodoro, sia usato da solo che in miscela.
- Efficacia di prima categoria in tutte le condizioni meteorologiche; ciò lo rende uno dei più validi strumenti a disposizione dei coltivatori di pomodori per il controllo delle malattie.
- In caso di pioggia un'ora dopo l'applicazione non necessita di essere ri-applicato.

### **Una nuova generazione di fungicidi**

ADEPIDYN™ (marchio per il principio attivo pydiflumetofen) è un fungicida ad ampio spettro rivoluzionario di Syngenta che offre un controllo efficace e duraturo della malattia su più colture. Appartiene a un nuovo gruppo chimico, N-methoxy-(phenyl-ethyl)-pyrazole-carboxamide, considerato il fungicida di nuova generazione grazie alla sua struttura molecolare unica e alle proprietà correlate.

ADEPIDYN™ è progettato per sostituire composti meno efficaci che hanno un'efficacia ridotta a causa dell'adattamento o composti meno sostenibili rimossi dal mercato per motivi normativi.

### **Sicuro per le persone e per l'ambiente ed efficace**

ADEPIDYN™ è stato progettato in modo da essere conforme alle rigorose politiche globali per i prodotti fitosanitari, che richiedono un elevato livello di protezione della salute e dell'ambiente. Vanta un profilo eccellente dal punto di vista della protezione delle colture, sia se usato da solo, sia in premiscele o in miscele di taniche.

**Basso dosaggio: ADEPIDYN a confronto con la concorrenza**

Nel pomodoro in pieno campo, per il controllo dell'alternaria, pydiflumetofen (ADEPIDYN™) è la carbossamide con il rendimento più elevato alla dose di utilizzo più bassa (70g Al/ha vs 125g Al/ha di un concorrente), con il conseguente aumento di resa commercializzabile.

Per la gestione dell'oidio nel pomodoro in serra, ADEPIDYN™ offre un controllo eccellente con la dose più bassa sul mercato (70g Al/ha vs 400g Al/ha di un concorrente testato con applicazione via drip). ADEPIDYN™ assicura anche un'efficace controllo di *Botrytis*, a 200g Al/ha vs 400g Al/ha della concorrenza.

**Questi confronti sui dosaggi sono basati su prove di campo in UE. Rivolgersi al rappresentante locale per informazioni sul proprio paese. Utilizzare sempre i prodotti secondo le indicazioni riportate sull'etichetta.**